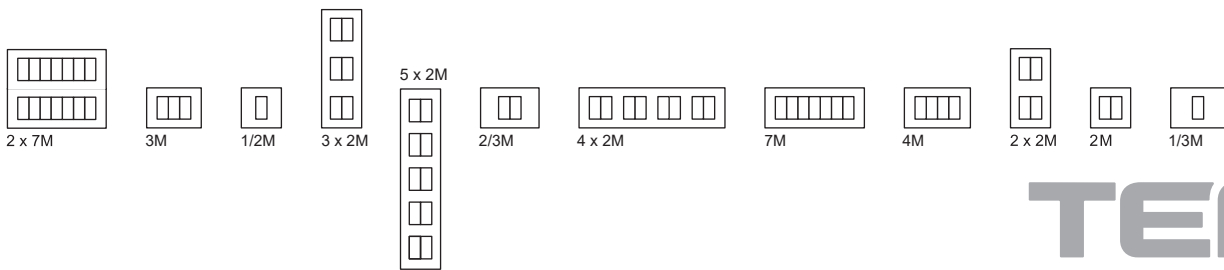


TEM 2020



On | Off and everything in between





TEM

Добре дошли в семейството М О Д У Л

Welcome to the М О Д У Л family

Ние разширяваме и усъвършенстваме модерната гама ключове за всички видове помещения.

We are expanding and perfecting the modern Modul switch family for all types of rooms.

discovering new insights



ОТКРИВАНЕ НА НОВИ ПРОЗРЕНИЯ

МОДУЛ

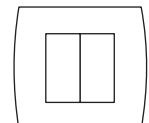
Дизайнерските продуктови линии Pure, Line и Soft отразяват модерен, съвършен и независим стил на живот. Можете да избирате от широк и богат набор от цветове, модели и контакти, които да подхождат на желаната атмосфера и настроение.

The Pure, Line and Soft design lines reflect a modern, sophisticated and independent lifestyle. You can choose from a wide and rich selection of colours, patterns and shapes to alter the appearance of your switches and sockets so that they fit the desired atmosphere and mood.

PURE

естествени материали
natural materials

дърво wood
метал metal
стъкло glass

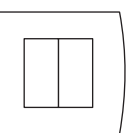
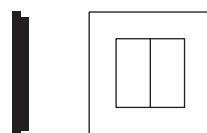


line

soft

прави линии
straight lines

меки линии
soft lines



PURE



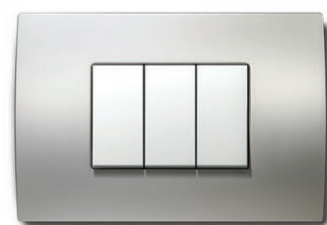
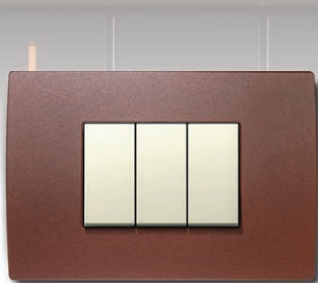
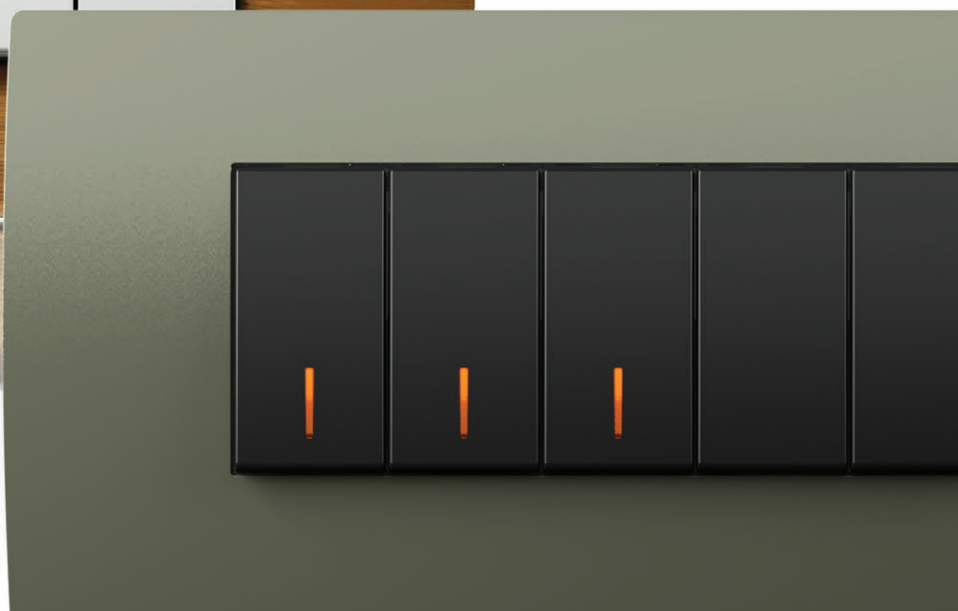
прекрасен живот wonderful living

Историята на продуктовата гама Pure води началото си от чистотата и непорочността на един нов свят. Усещането за естествени мотиви се преплита с изтънчения вкус на линиите и формите, съчетавайки се с тенденциите на съвременната технология.

From the cleanliness and purity of a new-born world stems the story of the Pure line. The touch of natural motifs is intertwined with a sophisticated taste for lines and form and interwoven with threads of state-of-the-art technology.



PURE





усещане за природа feeling of nature



4 x 2M

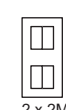
3M



2/3M

7M

4M



2M

1/3M

Продуктовата гама ключове Pure се отличава с използваните естествени материали: метал, дърво и стъкло. Уникалният и дизайн дава усещане за нещо необикновено. Впечатляващо, но въпреки това ненатрапчиво. Излъчва се чувственост и съвършенство, усещане за висок стандарт, и разбира се, чистота.

The Pure switch line is distinguished by its natural materials: metal, wood and glass. Its unique design gives it a special touch. It is striking yet unobtrusive. It radiates sensuality, sophistication, high standards and, of course, cleanliness.

line



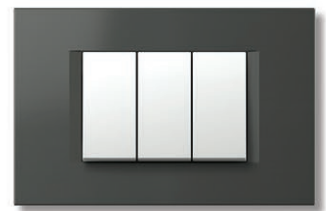
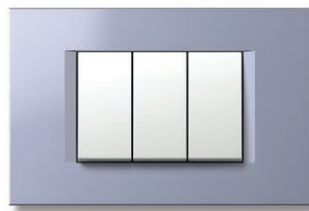
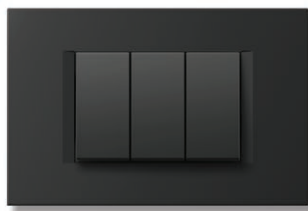
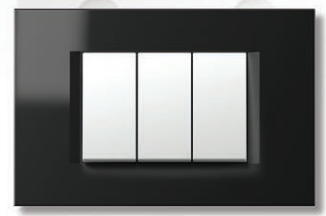
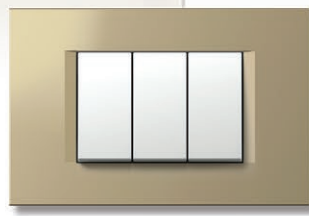
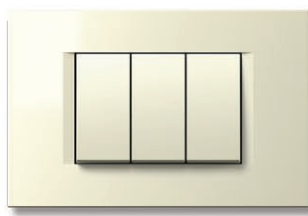
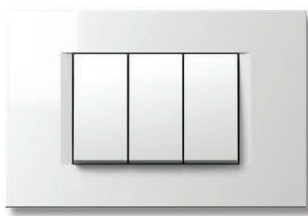
хармония от прави линии harmony of straight lines

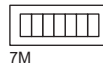
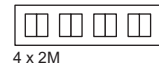
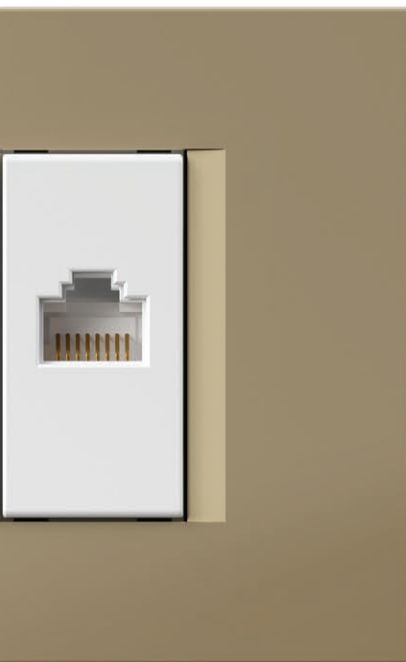
Подгответе се за елегантното съвършенство на строгите форми. Опитайте прекрасните повърхности, които деликатно се съчетават с модерните елементи във вашата стая. Специално за вас сме вградили технологията „Soft Touch“, която превръща всяко докосване в уникално изживяване.

Prepare for the elegant perfection of straight shapes. Try brilliant surfaces that gently play with modern elements of your room. We have incorporated "Soft Touch" technology especially for you, turning every touch into a unique experience.



~~line~~





MODEREN ДИЗАЙН modern design

Правите и гладки линии определят дизайн, неподвластен на времето. Перфектно правият изящен профил и ергономичното място докосване придават впечатляващо елегантен външен вид от всеки ъгъл.

Its straight, smooth lines make for a timeless design.
Its perfectly straight, sleek profile and soft-touch ergonomics give it an amazingly elegant appearance from all angles.

soft



мекота във вашия дом softness in your home

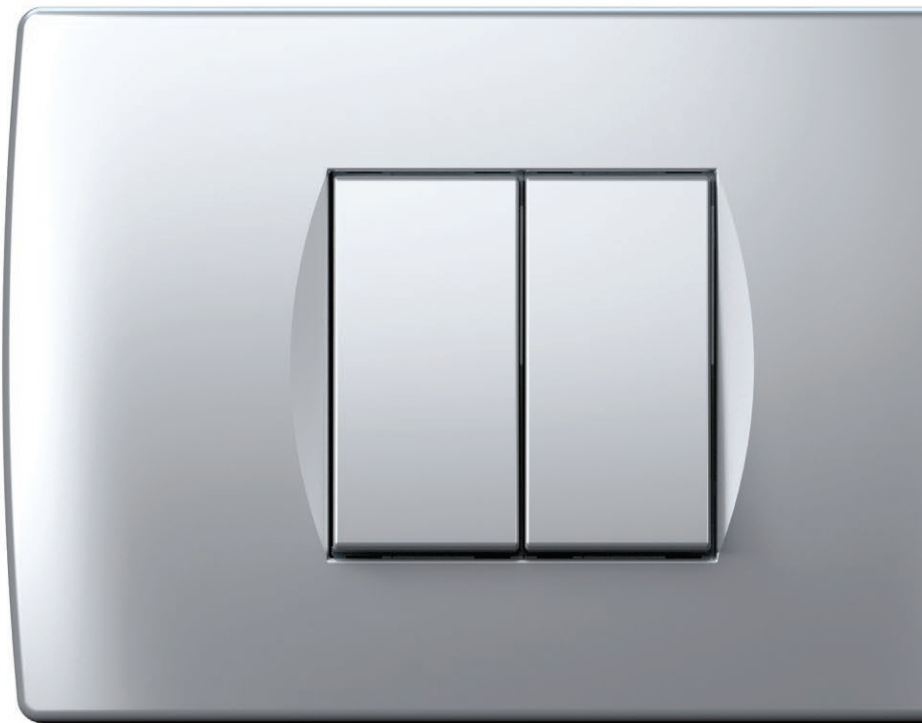
Нека заоблените форми и леките преходи
внесат мекота във вашия дом.

Let the rounded shapes and soft transitions
bring softness into your home.



soft

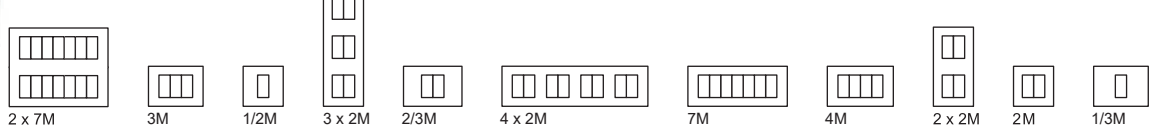




ТОПЪЛ ДОМ a warm home

Перфектни меки форми, оформени с изтънчен избор от цветове и специални покрития, които дават усещане за специално докосване.

Perfectly soft shapes rounded off by a subtle selection of colours and special coatings for a special touch.





антрацит anthracite

Ние добавяме към нашата продуктова гама още две цветови впечатления – АНТРАЦИТ и ТИТАН. И двата цвята удовлетворяват изтънчения вкус за стил и допълване на пространствените детайли на нашите клиенти в съответствие с желанията им. Сега вие можете да постигнете хармония в своя модерен апартамент.
We are adding two colour experiences to our range – ANTHRACITE and TITANIUM. They both satisfy our customer's sophisticated sense of style and complement the details of spaces according to their wishes. Now you can upgrade your modern apartment in harmony.

МОДЕРНИ ЦВЕТОВЕ

trendy colours

19



ТИТАН
titanium

МНОГОФУНКЦИОНАЛНОСТ

multifunctionality



естетика

aesthetics

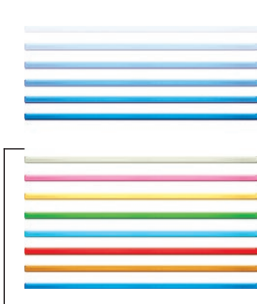
Ние създадохме за вас по-големи панели, които ви дават възможност да управлявате няколко функции от едно и също място. Те се предлагат в дизайнерските гами LINE, SOFT и PURE. В панелите, направени от естествени материали, се прилагат повтарящи се дизайн елементи, които допринасят за високото им естетично ниво.

We have created larger cover plates for you that allow you to manage multiple functions from one spot. They are available in the LINE, SOFT and PURE design ranges. The cover plates, which are made from natural materials, utilise the repetition of design elements to elevate them to a high aesthetic level.



УНИВЕРСАЛЕН ДИМЕР

universal dimmer



регулируема
интензивност
на осветлението

adjustable
light
intensity

избиране
на цвета
на осветлението

choosing
illumination
colour

В тъмнината Touch предоставя нежна и мека обкръжаваща светлина. Маркира се светлинно петно с натискане на ключа и мястото се осветява уютно. Можете да избирате между осем различни цвята мека светлина и да настройвате яркостта на осветлението според настроението си.

In the dark Touch becomes a tender soft ambient light. It marks the spot of a switch and gently illuminates a place. You can choose among eight different colours of tender light and adapt its brightness according to your mood.



светлина, каквато не е виждана никога преди light as never seen before

Димираната светлина създава спокойна, чувствена и романтична атмосфера. Тя е запазената марка на романтичните места и спокойните вечерни часове, прекарвани у дома или на работа. Включването е меко и удължено. Така не само се удължава очаквания експлоатационен живот на лампите, но и преходът от тъмно към светло е по-бавен и много по-приятен. Touch ви дава възможност да димирате осветлението навсякъде, независимо от вида на лампите.

A dimmed light makes peaceful, sensual and romantic atmosphere. It is a trade mark of romantic places and quiet late evening hours spent at home or at work. Switching is soft and extended. It does not only prolong the lamp life expectancy, but also changes darkness into light in a slower and much more pleasant way. Touch enables you to dim the light anywhere, regardless of the type of lamps.



МУЛТИМЕДИЯ

multimedia



ВСИЧКО на едно място

everything in one place

Вашият дом е центърът на живота ви. Множеството устройства, които използвате, изискват голям брой конектори и контакти. Създайте си собствен мултимедиен център, който да ви даде възможност да свързвате и използвате голям брой компоненти на едно място.

Your house is the centre of your life. The multitude of devices you use requires a number of connectors and sockets. Create your own multimedia centre, one that will allow you to connect and use a multiple number of different components in one place.



иновационен контролер на температурата innovative temperature controller

Създайте си удобства като контролирате температурата във вашите жилищни и работни помещения с интелигентен термостат през всички сезони. Той дава възможност да се управляват уредите за отопление и охлажддане и има функция за екологична употреба.

Make yourself comfortable by controlling the temperature in your living and working rooms during all seasons with a smart thermostat. It allows you to control heating and cooling devices and features an eco-function.

КОМФОРТ ВЪВ вашата стая ²⁷
comfort in your room



удобство при използване

convenience of use



СЕНЗОРНО ЗАДЕЙСТВАНЕ

Ключът със сензорно задействане ви дава възможност да се наслаждавате на стила на модерен живот, като ви позволява да включвате и изключвате осветлението без нужда от физическо взаимодействие. Тази възможност е особено полезна, когато ръцете ви са заети или мръсни, тъй като можете да включите желаното осветление без излишни усилия.

The touchless switch allows you to enjoy a modern lifestyle, enabling the turning on and off of your lights, without the need for physical interaction. This option is very useful when you find yourself with your hands full, or dirty, as you can achieve the desired lighting without undue fuss.



МОДЕРНО ОСВЕТЛЕНИЕ

modern illumination





3D лампа 3D lamp

Ускореното темпо на живота е причина непрекъснато да бъдете засипвани с обилна информация. Цветната 3D лампа предоставя елегантно решение за информационни и упътващи знаци. Ние можем да създаваме графични изображения според нуждите ви.

The rapid pace of life means you are constantly being bombarded with a plenty of information. 3D colour lamp provide an elegant solution for information and direction signs. We can make graphics according to your wishes.



BIOPASS – отключване без ключ

BIOPASS – keyless unlocking

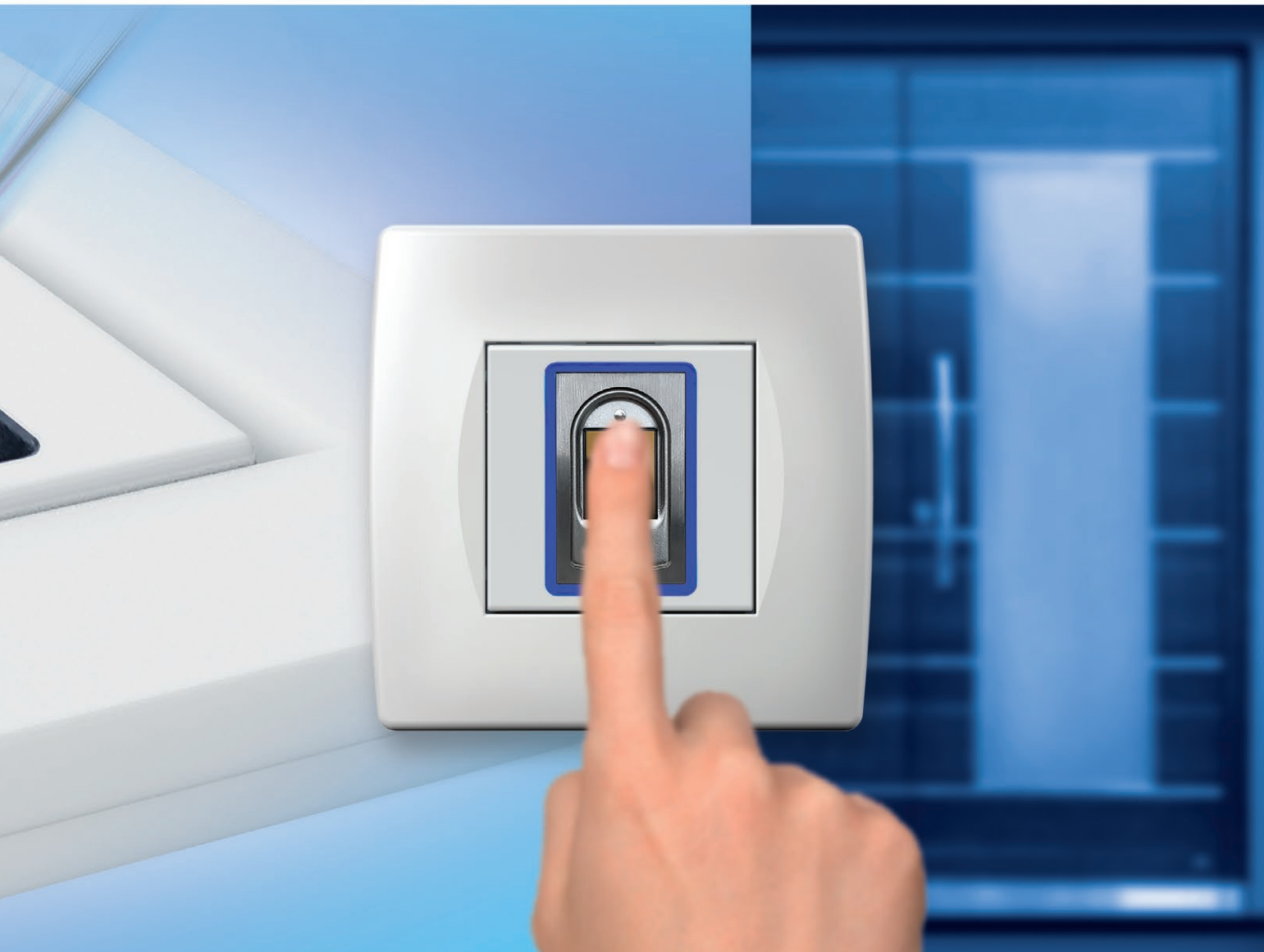
BIOPASS е ново поколение ключ за отключване без ключове. Обединява напредничава технология за разпознаване на пръстови отпечатъци и бързото отключване на входни врати.

Само поставете пръста си върху ключа Biopass и вратата на дома или офиса Ви ще се отвори. Толкова лесно и толкова наистина безопасно. Лесно управление посредством мобилно приложение.

BIOPASS is the new generation of switches for keyless unlocking. It combines advanced fingerprint recognition technology with quick front door opening.

Simply put your finger on the Biopass switch and the doors to your home or office will open. It is so easy to use and incredibly secure. You can manage it effortlessly via the mobile app.

ПОВИШЕНА СИГУРНОСТ ³³
improved security



ИНДИВИДУАЛНОСТ

individuality



Нека бъде само ваше make it your own

Бъдете различни от другите. Направете си ключ според вашия собствения вкус. Можете да избирате между различни цветове на рамката, а ние можем да ги декорираме с избрани от вас графични изображения или знаци. Изберете цвета на осветлението, който ще подхожда на атмосферата във вашата стая.

Be different. Make a switch according to your taste. You can choose between different frame colours and we can decorate them for you with custom graphics or signs. Choose a illumination colour that suits the ambience of your room.



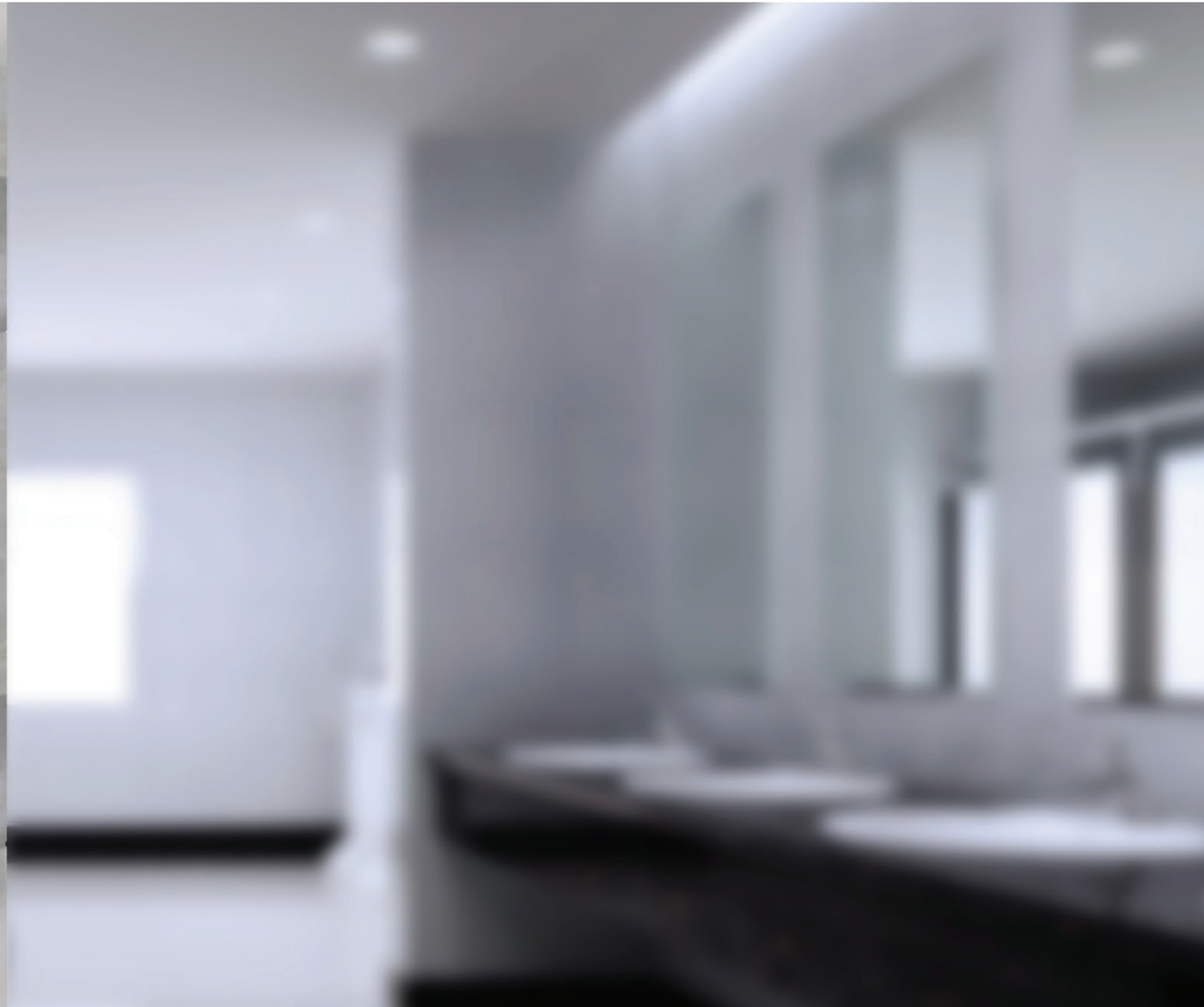
ПОДХОДЯЩО за използване в обществени места
suitable for public use



КАЧЕСТВО И ДЪЛГОТРАЙНОСТ quality and durability

Качествените и дълготрайни материали осигуряват дълъг живот на модулните ключове и контакти MODUL. Системата е подходяща за монтаж и безпроблемно използване в обществени съоръжения, бизнес помещения, места за настаняване на туристи, търговски центрове и спортни обекти. Тя се съчетава отлично както с модерна архитектура, така и с класически интериор.

Quality and durable materials ensure the long lifetime of the MODUL modular switches and sockets. The system is suitable for mounting and carefree use in public facilities, business premises, tourist accommodation, shopping centres, schools and sports facilities. It fits perfectly in both modern architecture and classical interiors.





МОЩНИ USB зарядни устройства

powerful USB chargers

Мощните USB зарядни устройства на Modul дават възможност за бързо и лесно зареждане на вашите смартфони, таблети и други електронни устройства чрез стандартно USB свързване.

Te се предлагат с размери от 1M и 2M и са отлични за използване в частни и обществени помещения.

The powerful Modul USB chargers enable the fast and simple charging of your smartphones, tablets and other electronic devices via a standard USB connection. They are available in 1M and 2M sizes and are perfect for use in private and public rooms.

бързо зареждане
fast charging

39



модерна работна среда

a modern working environment





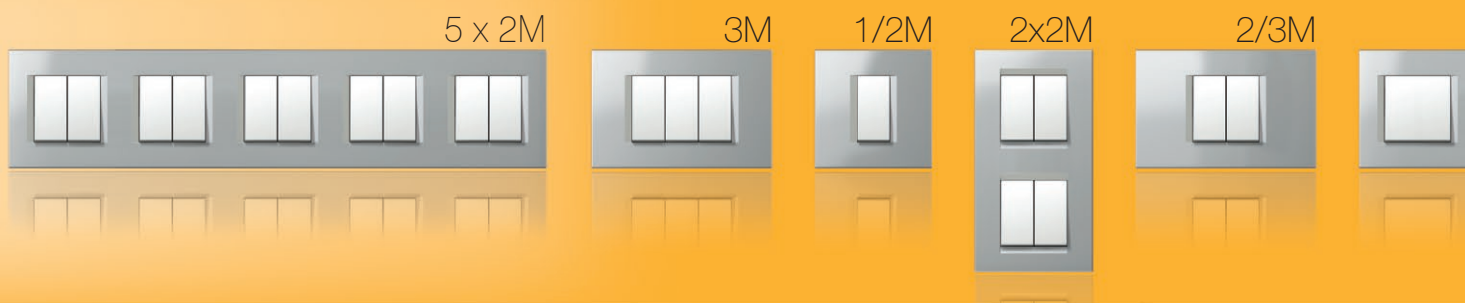
естетични алюминиеви канали за кабели aesthetic aluminium trunkings

Организирайте вашите офисни, училищни и работни зони. Забравете за видимите кабели и неудобните удължители. Елегантните и модерни алюминиеви канали за кабели предоставят изобилно място за електрическите инсталации. Ключовете, контактите и комуникационните елементи са с лесен достъп и са на разположение в подходящите места за използването им. Те лесно могат да се адаптират или надграждат. Създайте приятна и функционална околнна среда.

Organise your office, school and work areas. Forget visible cables and unpractical extensions. The elegant and modern aluminium trunkings offer plenty of space for electrical installations. Switches, sockets and communication elements are easily accessible and available in the right place to be used. They can be easily adapted or upgraded. Arrange a pleasant and functional environment for yourself.

МОДУЛЕН ПРИНЦИП

modularity



Ние сме разработили универсална система, която се характеризира с разнообразие от елементи, което ви позволява да създадете всяка желана конфигурация. Основните елементи на системата са модулни и може да се комбинират хоризонтално или вертикално.

We have designed a comprehensive system that features a variety of elements, allowing you to create any configuration you wish. The basic elements of the system are modular and can be combined horizontally or vertically.





$$1M = \boxed{\text{---}}$$

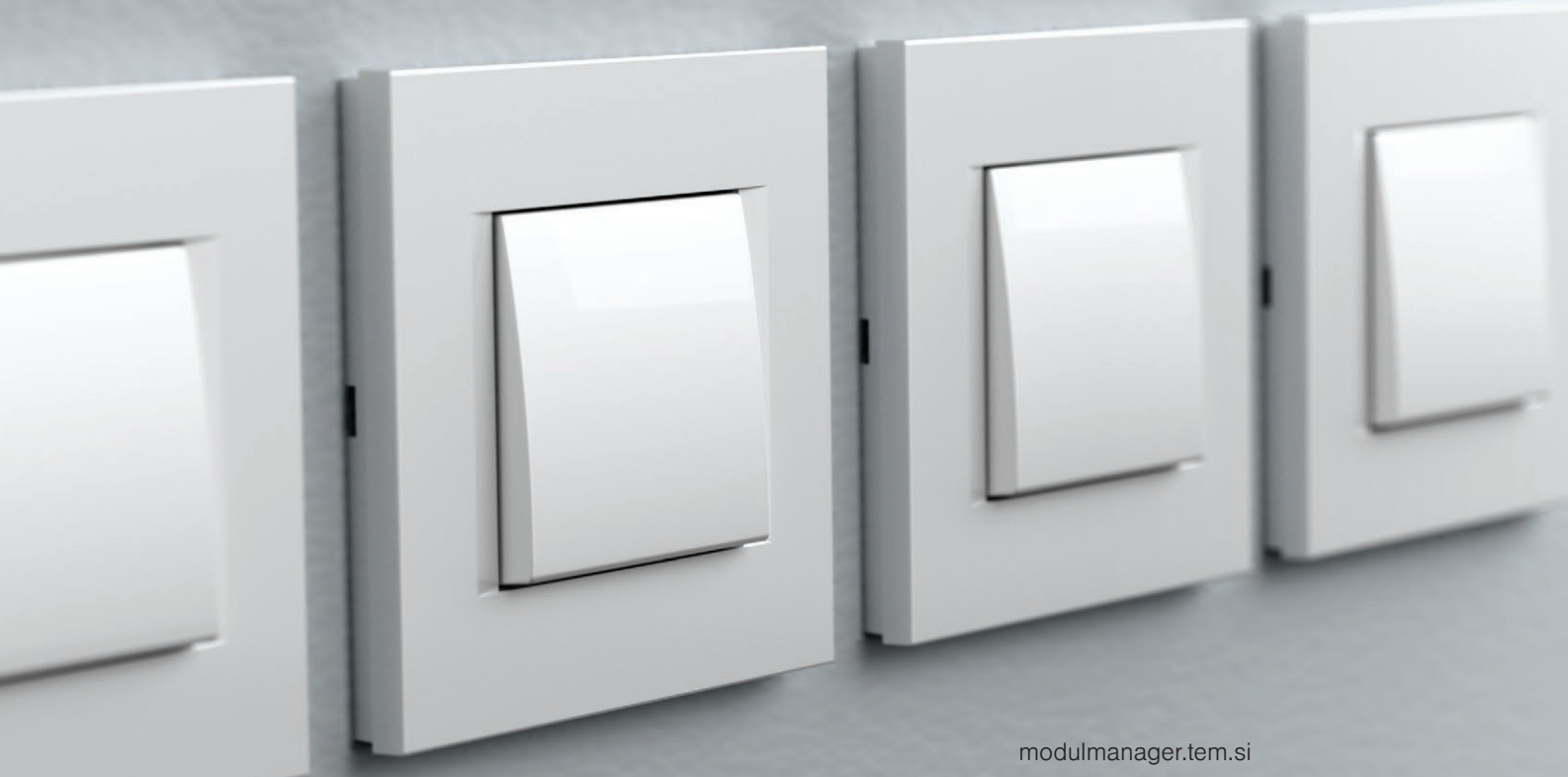
$$2M = \boxed{\text{---}} \quad \boxed{\text{---}} = \boxed{\text{---}}$$

УНИВЕРСАЛНОСТ

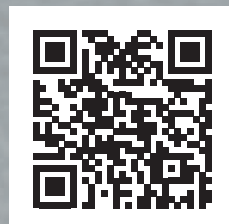
universality

Системата се характеризира с обширен избор от елементи и лесен монтаж. Комплектите ключове могат да се полагат по няколко различни начина, независимо от това дали конзолата е кръгла или правоъгълна, самостоятелна или серийна.

The system features a comprehensive selection of elements and is easy to install. Switch sets can be positioned in many different ways, regardless of whether the box is round or rectangular, individual or serial.



modulmanager.tem.si



Опитайте инструмента „ModulManager“, който ще ви помогне за съставите която и да и желана комбинация.

Try out the “ModulManager” tool, which will help you put together any combination you want.

решения за 4 ключа
solutions for 4 switches

1/2M ○ ○ ○ ○



2M ○ ○ ○ ○



2M ○ ○



1/3M □ □ □ □



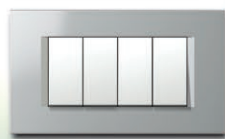
2/3M ○ ○ ○ ○



2/3M ○ ○



4M □



2x2M ○○



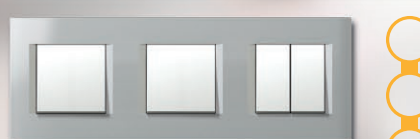
2x2M ○○ ○○



4x2M ○○○○



3x2M ○○○○



MODUL MANAGER



лесен и бърз / easy and fast



Download on the
App Store

ANDROID APP ON
Google play



конфигуратор за ключове и контакти configurator of switches and sockets

Modul Manager ви дава възможност да направите бързо пълен опис на ключовете от самия обект или от комфорта на дома си. Ние сме подготвили уникален начин за поръчки, който е практичен и бърз. Можете да избирате цвета на ключовете, както и формата на рамките, което означава, че можете да ги нагодите към наличното пространство или нуждите на клиента. Защо не опитате? Трябва ви само смартфон, таблет или компютър и <http://modulmanager.tem.si>.

The Modul Manager allows you to perform a complete and quick inventory of switches from the building site itself or from the comfort of your own home. We have prepared a unique ordering method, which is both practical and quick. You can select the colours of the switches, as well as the shape of the frames, meaning you can tailor them to your space or the client's demands. Why not try us out? All you need is a smartphone, a tablet, or a computer and <http://modulmanager.tem.si>.

функционалност

functionality

Modul е създаден за тези, които могат да оценят един грижливо конструиран продукт. Системата изисква по-малко място, тъй като всяка комбинация от функционални елементи може да се помести в една и съща рамка. Тя е подходяща за нови, както и за реновирани сгради.

The Modul was developed for those who can appreciate a thoughtfully designed product. The system takes up less space, as any combination of function elements can be fitted inside the same cover plate. It is suitable for new, as well as renovated buildings.



Също така, Modul Soft се предлага в антибактериално изпълнение AW.

The Modul Soft is also available in an antibacterial solution AW.

декоративни панели
decorative cover plates



функционални елементи
function elements



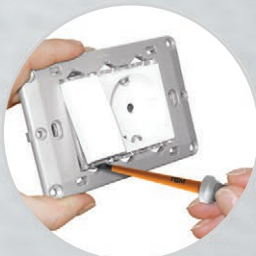
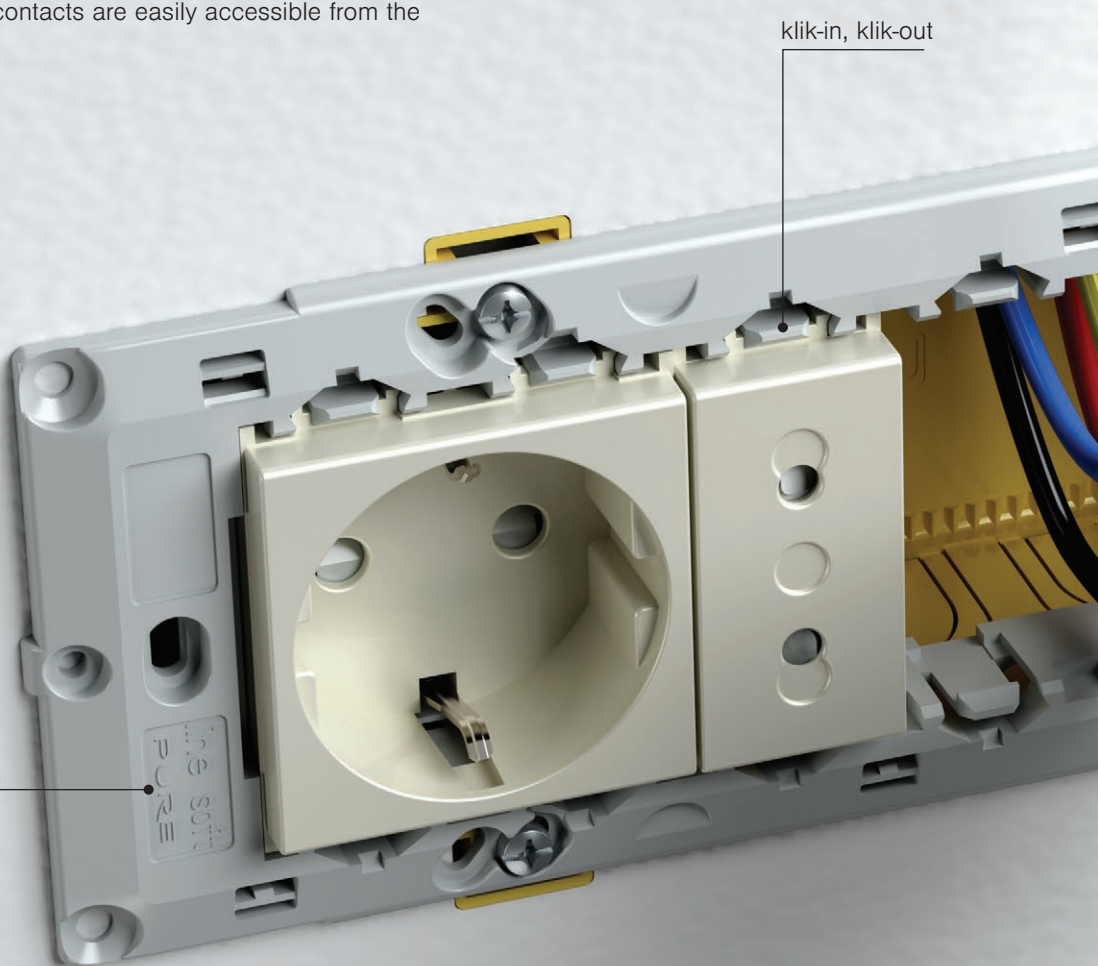
простота

simplicity

Функционалните елементи се монтират лесно в монтажната рамка. Решението „щракване за поставяне, щракване за изваждане“, което сме разработили за вас, намалява времето за монтиране. Достъпът до контактите за съединяване е лесен откъм предната страна.

The function elements are easily fitted inside the mounting frame. The “klik-in, klik-out” solution we have developed for you will reduce installation time. The connection contacts are easily accessible from the front.

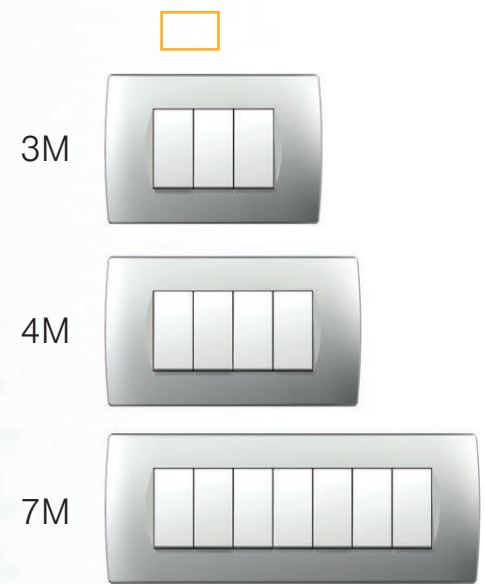
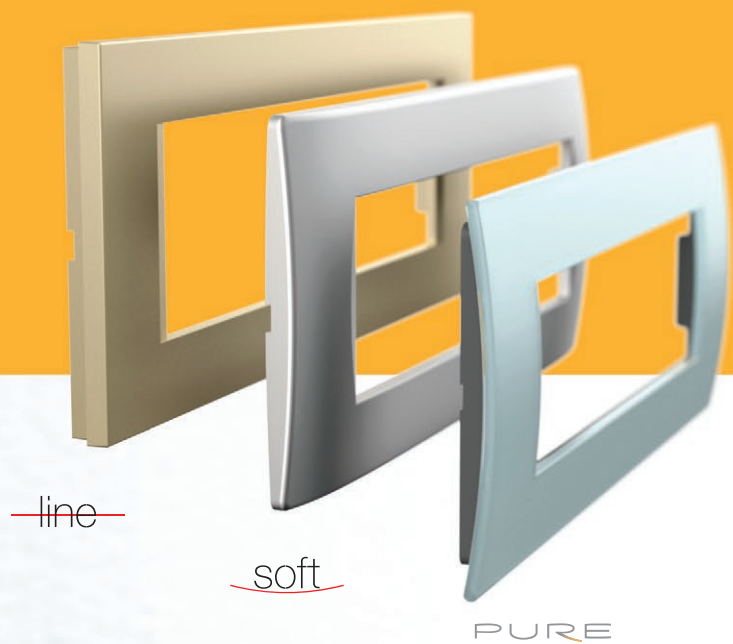
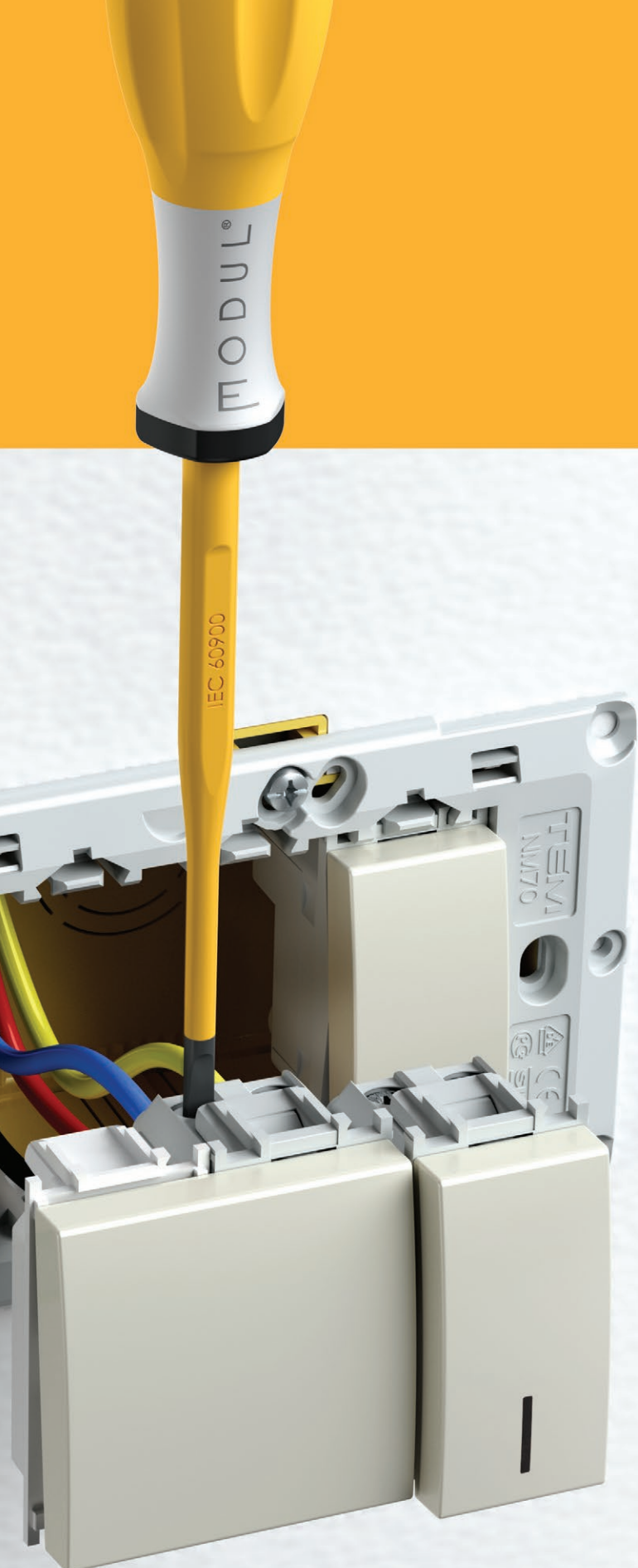
line
soft
PURE



„щракване за поставяне, щракване за изваждане“ – лесно и бързо, не са нужни винччета.
“klik-out” - simple and quick, no screws necessary.



Правоъгълните конзоли предоставят повече място за съединителните проводници.
Rectangular boxes have more space for connection wires.

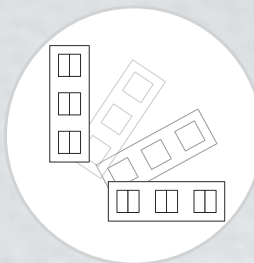
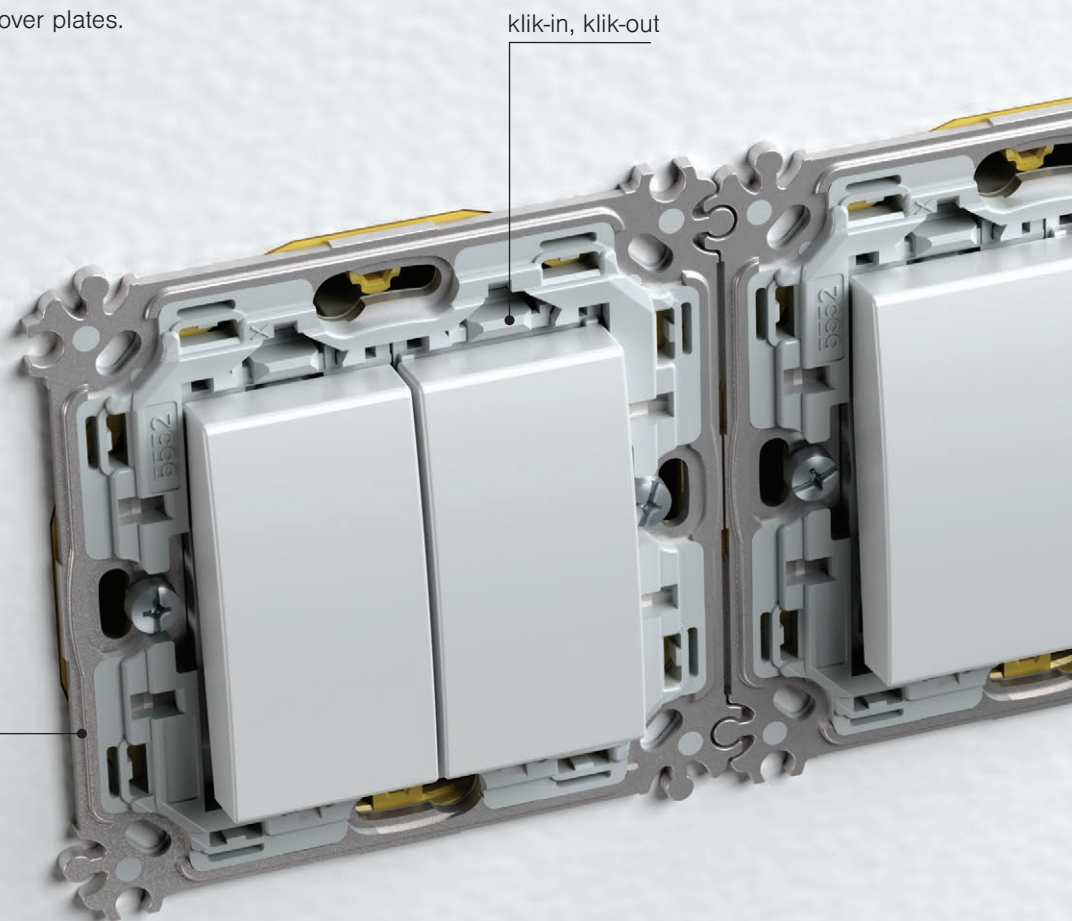


ВЪЗМОЖНОСТИ за комбиниране combinability

Modul предоставя голям брой възможности даже с кръгли конзоли. Можете да ги комбинирате хоризонтално или вертикално, самостоятелно или във вид на групи. Металната монтажна рамка гарантира отлична стабилност дори при работа с кръгли елементи и е подходяща за всякакви декоративни панели.

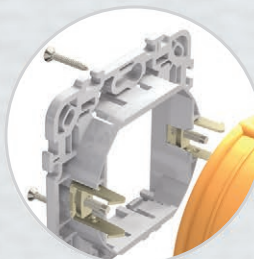
The Modul enables a many possibilities even with round boxes. You can combine them horizontally or vertically, individually or in groups. The metal mounting frame ensures excellent stability even with rough use and is suitable for any decorative cover plates.

line
soft
PURE



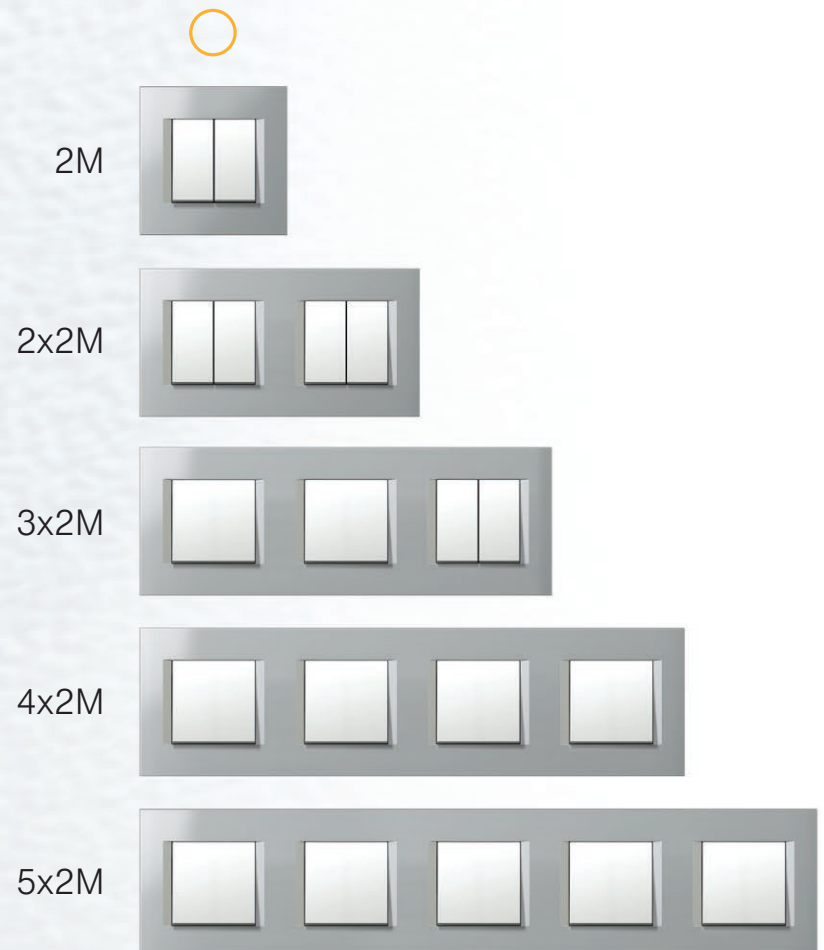
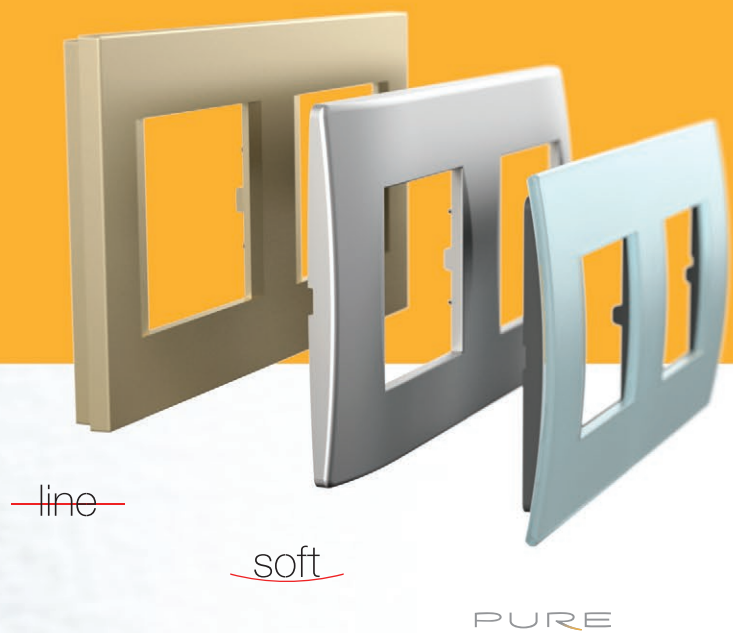
Един и същи панел може да се разполага хоризонтално или вертикално.

The same cover plate can be positioned horizontally or vertically.



Монтажните рамки може да се закрепват с винтове или с крачета.

Mounting frames can be fixed with screws or claws.



Монтажните рамки 2M лесно се обединяват в групи.

2M mounting frames are easily joined into groups.

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

universality



2M



line



soft



PURE



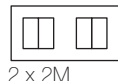
2 x 2M



3 x 2M



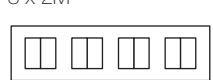
2M



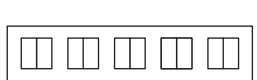
2 x 2M



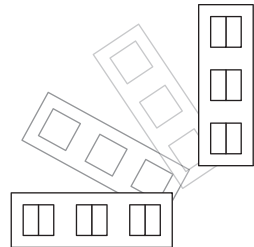
3 x 2M



4 x 2M

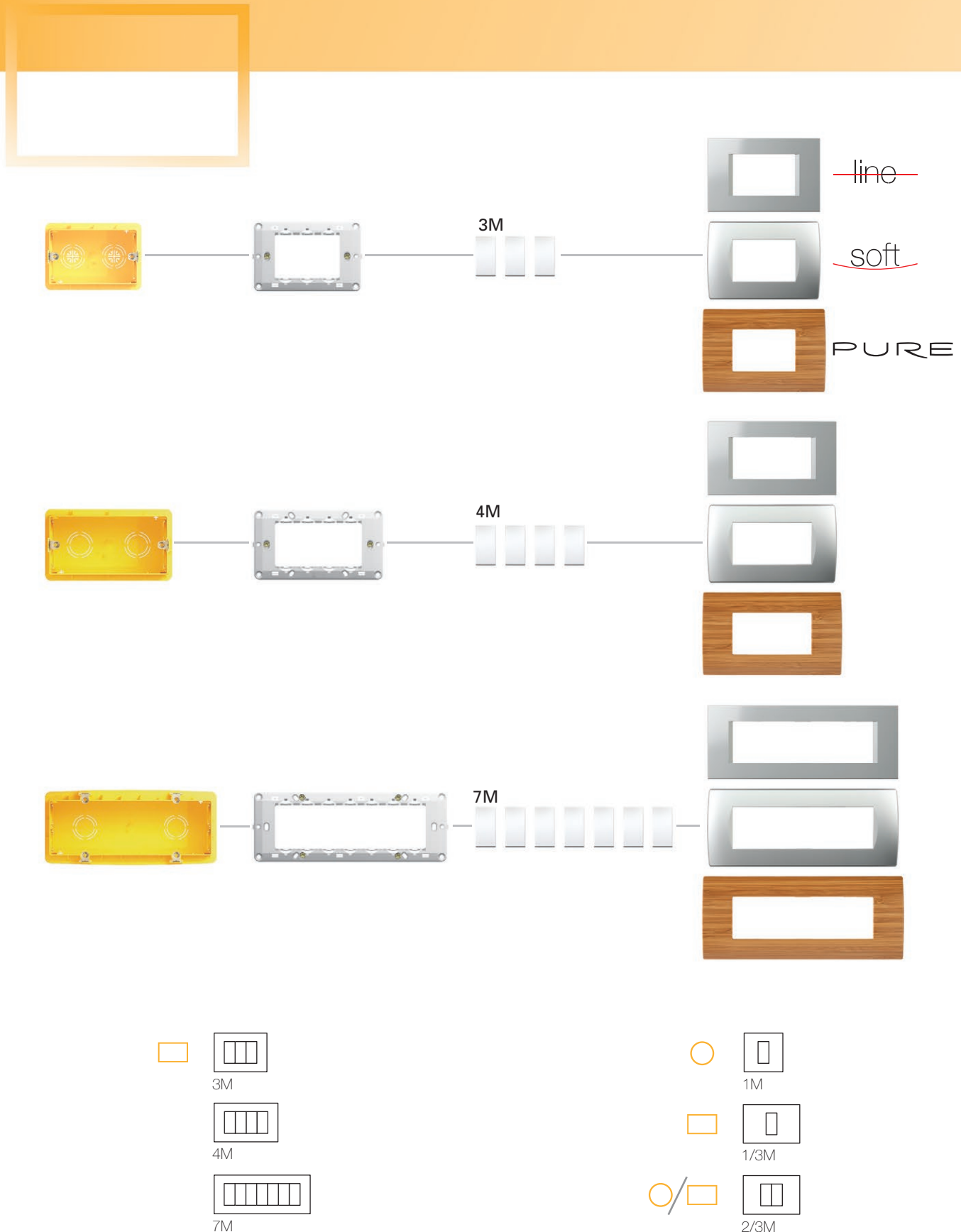


5 x 2M



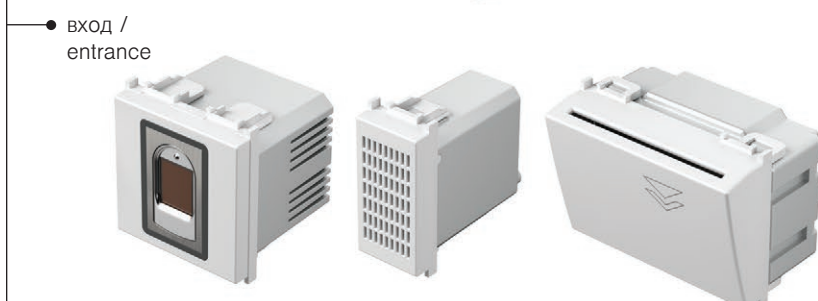
Системата е универсална и позволява монтаж както в кръгли,
така и в правоъгълни конзоли.

The system is universal and can be fitted in both round and
rectangular boxes.



функционални елементи

function elements



MODUL



Надеждно свързване, дори при използване на проводници с различно сечение.

Reliable connection even when different size of wires are used.



Дълъг експлоатационен живот на ключовете и съответствие с изискванията на международните стандарти.

Long-life of switches and adequacy to the international standards.

Ние сме разработили широк набор от функционални елементи за продуктовата гама Modul. Можете да ги използвате както за малки, така и за сложни инсталации.

We have designed a wide selection of function element for the Modul family. You can use them to design both simple and complex installations.



● контакти /
sockets

● развлечения /
entertainment

● осветление /
illumination



Всички контакти са оборудвани за безопасно изключване, което гарантира защитата на контактите, които са под напрежение.

All the sockets are equipped with a safety shutters assuring the protection to live contacts.



16 AX
КОНТАКТИ

Ключът е с висока надеждност, благодарение на своите контакти със сребърни нитове.

The switch is highly reliable via its silver rivets contacts.

УНИКАЛЕН обхват на използване

unique range of usability

Modul Soft AW
антибактериално изпълнение/
antibacterial solution



MODUL

CUBO IP20

конзоли за външен монтаж
surface mounted boxes



CUBO IP55

конзоли за външен монтаж
surface mounted boxes



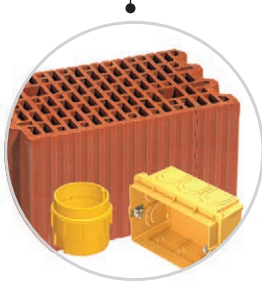
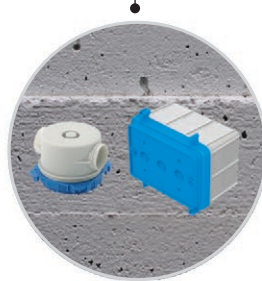
IP44

конзоли за скрит монтаж
flush mounted



Вие обзавеждате своя дом, офис или работилница?
 Modul е подходящ както за жилищни и за работни зони,
 така и за частни или обществени сгради. Уникално е, че ключовете
 и контактите могат да се монтират, където са необходими.

Are you furnishing your home, office or workshop? The Modul is suitable for living as well as working spaces and both private and public buildings. It is unique in that the switches and sockets can be fitted wherever they are needed.

Dтухла
brick**H**куха стена
hollow wall**B**бетон
concrete

- функционални елементи/
function elements

ключове / switches
 контакти / sockets
 комуникации / communications
 датчици / sensors
 регулатори / regulators
 осветление / illuminations

МАсистеми за канали за кабели
trunking systems**МО**разпределителни табла
distribution boards**МТ**подови конзоли
floor boxes

решения за скрит монтаж

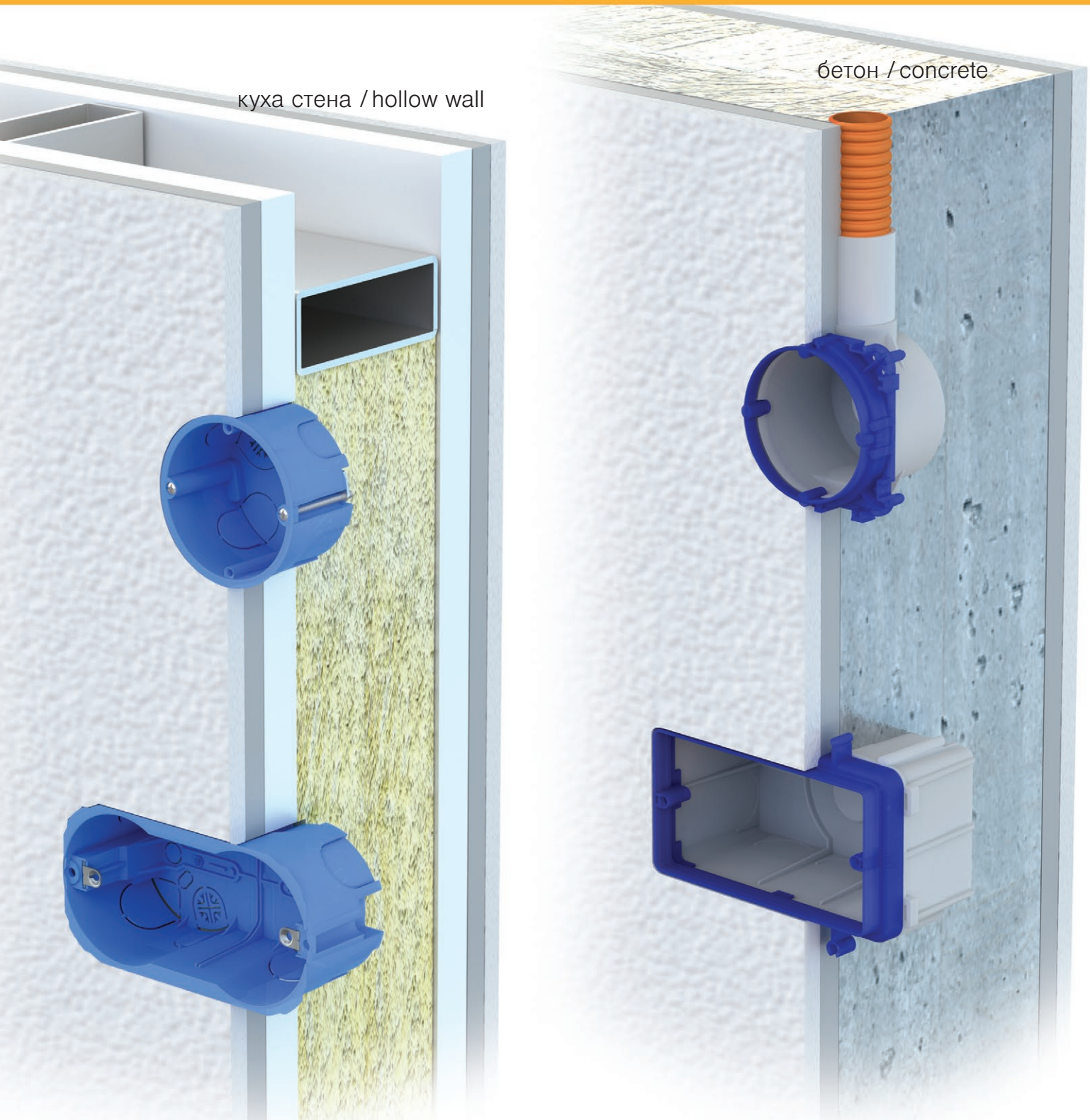
flush mounted solutions

тухла / brick

Modul е подходящ за всички видове стени и може да се използва в обикновени конструкции, както и за кухи стени или бетон. Инсталрирането е лесно и ви дава възможност лесно да инсталирате и комбинирайте правилните разстояния за правоъгълни и кръгли конзоли. Използваните материали отговарят на високи стандарти.

The Modul is suitable for all wall types and can be used in conventional, hollow wall or concrete constructions. It is easy to install and enables you to combine rectangular or round boxes at the proper distances. The materials used are compliant with high standards.





други решения

other solutions

IP44

конзоли за скрит монтаж
flush mounted



CUBO IP20

конзоли за външен монтаж
surface mounted boxes



CUBO IP55

конзоли за външен монтаж
surface mounted boxes



Трябва ви ключ или контакт за скрит, външен или подов монтаж?
 Modul предоставя различни решения за монтаж с различна степен
 на IP защита за системи за кабелни канали, разпределителни табла
 или подови конзоли. Изборът е ваш.

Do you need switch or socket in flush, surface or floor solution?
 The Modul provides different mounting solutions with different IP
 protections, for trunking systems, distribution boards or floor boxes.
 The choice is yours.



технически каталог

technical catalogue



MODUL

— функционални елементи
function elements



66

дизайн
design

PURE
—
line
soft



116

кутии
boxes



136

разпределение
distribution



158

Ekonomik —



182

fontana —



210

TEM



КАТАЛОГ /
CATALOGUE

МОДУЛ

ФУНКЦИОНАЛНИ ЕЛЕМЕНТИ
FUNCTION ELEMENTS

КЛЮЧОВЕ СМ
SWITCHES SM 68



БУТОНИ ТМ
BUTTONS TM 73



ОСВЕТЛЕНИЕ IA
ILLUMINATION IA 76



КОНТАКТИ VM
SOCKETS VM 78



КОМУНИКАЦИИ КМ
COMMUNICATIONS KM 82



КОМУНИКАЦИОННИ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ КА
COMMUNICATION ACCESSORIES KA 88



ЕЛЕКТРОНИКА ЕМ
ELECTRONICS EM 91



КОМПЛЕКТИ СМ
SETS SM 110



АНТИБАКТЕРИАЛНА ПРОГРАМА AW
ANTIBACTERIAL PROGRAM AW 115

ДИЗАЙН
DESIGN

ПАНЕЛИ PURE OP
COVER PLATES PURE OP 120



ПРОДУКТОВА ГАМА ПАНЕЛИ ОЛ
COVER PLATES LINE OL 124

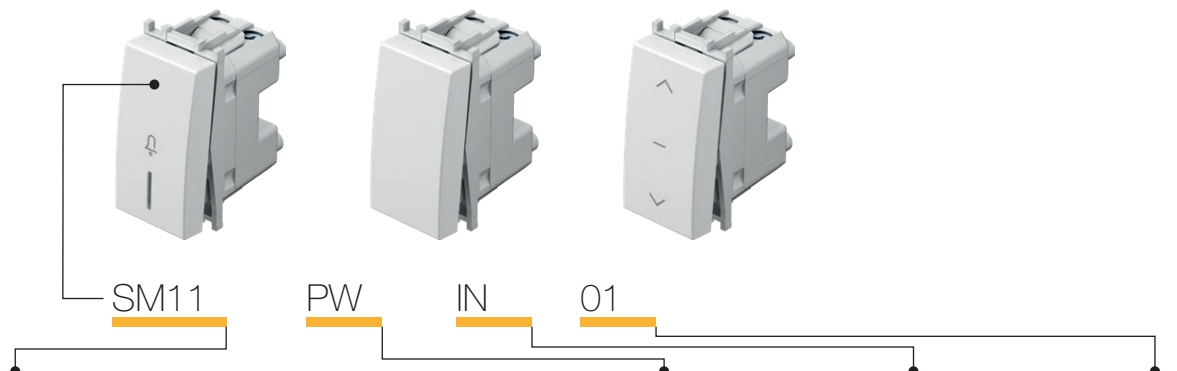


ПАНЕЛИ SOFT OS
COVER PLATES SOFT OS 128



МОНТАЖНИ РАМКИ НМ
MOUNTING FRAMES NM 134





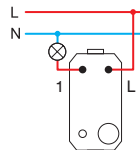
тип type	описание description	технически данни technical data	размер size	цвят colour	допълнителна информация 1 optional data 1	допълнителна информация 2 optional data 2
SM10	КЛЮЧ 1WAY SWITCH 1WAY	16AX 250V~	1M	<input type="checkbox"/> PW снежно бял цвят polar white	NT неутрален neutral	01
SM11	БУТОН 1WAY PUSH BUTTON 1WAY	16A 250V~	1M	<input checked="" type="checkbox"/> SB сензорен бутон черен soft touch black		
SM12	КЛЮЧ 1WAY SWITCH 1WAY	20A 250V~	1M	<input type="checkbox"/> AT антрацит anthracite	IN индикатор indicator	02
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> ES сребрист elox silver		03
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> IW слонова кост ivory white		

КЛЮЧ 1WAY 16AX 250V~ 1M



SM10

- ключ без бутон
 - 16 AX 250 V~, тип SM10
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH 1WAY 16AX 250V~ 1M**
- switch without button
 - 16A 250V~, type SM10
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²

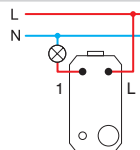


БУТОН 1WAY 16A 250V~ 1M



SM11

- бутон без клавиш за натискане
 - 16 A 250 V~, тип SM11
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- PUSH BUTTON 1WAY 16A 250V~ 1M**
- push button without button
 - 16A 250V~, type SM11
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²

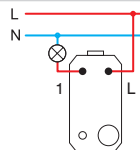


КЛЮЧ 1WAY 20A 250V~ 1M



SM12

- ключ без бутон
 - 20 A 250 V~, тип SM12
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH 1WAY 20A 250V~ 1M**
- switch without button
 - 20A 250V~, type SM12
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²

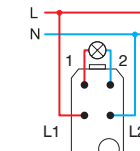


КЛЮЧ 2POLE 16AX 250V~ 1M



SM20

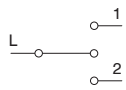
- ключ без бутон
 - 16 AX 250 V~, тип SM20
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
 - само в комбинация с бутон TM15
- SWITCH 2POLE 16AX 250V~ 1M**
- switch without button
 - 16AX 250V~, type SM20
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²
 - only in combination with button TM15



SWITCHES SM

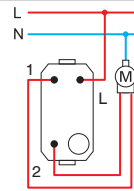


SM40

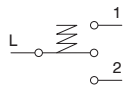


КЛЮЧ ЗА ЩОРИ 1-0-2 16AX 250V~ 1M

- ключ без бутон
 - 16 AX 250 V~, тип SM40
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH SHUTTERS 1-0-2 16AX 250V~ 1M**
- switch without button
 - 16AX 250V~, type SM40
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²

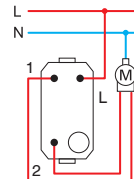


SM41

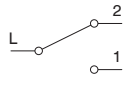


КЛЮЧ ЗА ЩОРИ 1-0-2 16A 250V~ 1M

- бутон без клавиши за натискане
 - 16 A 250 V~, тип SM41
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- PUSH BUTTON SHUTTERS 1-0-2 16A 250V~ 1M**
- push button without button
 - 16A 250V~, type SM41
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²

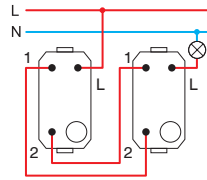


SM60

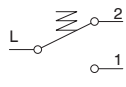


КЛЮЧ 2WAY 16AX 250V~ 1M

- ключ без бутон
 - 16 AX 250 V~, тип SM60
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH 2WAY 16AX 250V~ 1M**
- switch without button
 - 16AX 250V~, type SM60
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²

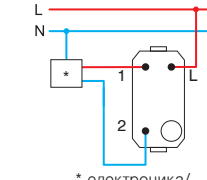


SM61

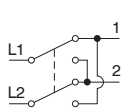


БУТОН 2WAY 16A 250V~ 1M

- бутон без клавиши за натискане
 - 16 A 250 V~, тип SM61
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- PUSH BUTTON 2WAY 16A 250V~ 1M**
- push button without button
 - 16A 250V~, type SM61
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²

* електроника/
electronics

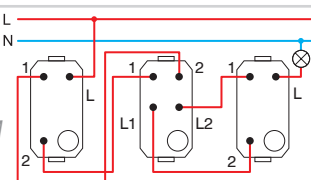
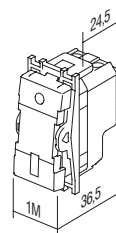
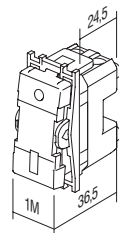
SM70



КРЪСТАТ КЛЮЧ 16AX 250V~ 1M

- ключ без бутон
- 16 AX 250 V~, тип SM70
- в съответствие с EN 60669-1
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²

- SWITCH INTERMEDIATE 16AX 250V~ 1M**
- switch without button
 - 16AX 250V~, type SM70
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²

1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45



PW снежнобял цвят
polar white



SB сензорен бутон черен
soft touch black



AT антрацит
anthracite



ES сребрист
elox silver



IW слонова кост
ivory white

КЛЮЧ 1WAY 16AX 250V~ 1M



SM10PW
 SM10SB
 SM10AT
 SM10ES
 SM10IW

- 16 AX 250 V~, тип SM10
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
 - сменяем бутон
- SWITCH 1WAY 16AX 250V~ 1M**
- 16AX 250V~, type SM10
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5 mm²
 - replaceable button



КЛЮЧ 1WAY 16AX 250V~ 1M __ IN



SM10PWIN
 SM10SBIN
 SM10ATIN
 SM10ESIN
 SM10IWIN

- IN индикатор
 - 16 AX 250 V~, тип SM10
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
 - лампата не е включена в доставката
 - сменяем бутон
- SWITCH 1WAY 16AX 250V~ 1M __ IN**
- IN indicator
 - 16AX 250V~, type SM10
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5 mm²
 - lamp is not included
 - replaceable button



БУТОН 1WAY 16A 250V~ 1M



SM11PW
 SM11SB
 SM11AT
 SM11ES
 SM11IW

- 16 A 250 V~, тип SM11
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
 - сменяем бутон
- PUSH BUTTON 1WAY 16A 250V~ 1M**
- 16A 250V~, type SM11
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5 mm²
 - replaceable button



БУТОН 1WAY 16A 250V~ 1M __ IN 01



SM11PWIN01
 SM11SBIN01
 SM11ATIN01
 SM11ESIN01
 SM11IWIN01

- IN 01 звънчев индикатор
 - 16 A 250 V~, тип SM11
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
 - лампата не е включена в доставката
 - сменяем бутон
- PUSH BUTTON 1WAY 16A 250V~ 1M __ IN 01**
- IN 01 indicator bell
 - 16A 250V~, type SM11
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5 mm²
 - lamp is not included
 - replaceable button





- SM11PWIN02
- SM11SBIN02
- SM11ATIN02
- SM11ESIN02
- SM11IWIN02

БУТОН 1WAY 16A 250V~ 1M __ IN 02

- IN 02 светлинен индикатор
- 16 A 250 V~, тип SM11
- в съответствие с EN 60669-1
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- лампата не е включена в доставката
- сменяем бутон

PUSH BUTTON 1WAY 16A 250V~ 1M __ IN 02

- IN 02 indicator light
- 16A 250V~, type SM11
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- lamp is not included
- replaceable button



- SM20PWNT03
- SM20SBNT03
- SM20ATNT03
- SM20ESNT03
- SM20IWNT03

КЛЮЧ 2POLE 16AX 250V~ 1M __ NT 03

- NT 03 неутрален 0-1
- 16 AX 250 V~, тип SM20
- в съответствие с EN 60669-1
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- сменяем бутон

SWITCH 2POLE 16AX 250V~ 1M __ NT 03

- NT 03 neutral 0-1
- 16AX 250V~, type SM20
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- replaceable button



- SM20PWIN
- SM20SBIN
- SM20ATIN
- SM20ESIN
- SM20IWIN

КЛЮЧ 2POLE 16AX 250V~ 1M __ IN

- IN индикатор
- 16 AX 250 V~, тип SM20
- в съответствие с EN 60669-1
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- лампата не е включена в доставката
- сменяем бутон

SWITCH 2POLE 16AX 250V~ 1M __ IN

- IN indicator
- 16AX 250V~, type SM20
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- lamp is not included
- replaceable button



- SM40PWNT10
- SM40SBNT10
- SM40ATNT10
- SM40ESNT10
- SM40IWNT10

КЛЮЧ ЗА ЩОРИ 1-0-2 16AX 250V~ 1M __ NT 10

- NT 10 неутрален 1-0-2
- 16 AX 250 V~, тип SM40
- в съответствие с EN 60669-1
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- сменяем бутон

SWITCH SHUTTERS 1-0-2 16AX 250V~ 1M __ NT 10

- NT 10 neutral 1-0-2
- 16AX 250V~, type SM40
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- replaceable button



- SM41PWNT10
- SM41SBNT10
- SM41ATNT10
- SM41ESNT10
- SM41IWNT10

БУТОНИ ЗА ЩОРИ 1-0-2 16A 250V~ 1M __ NT 10

- NT 10 неутрален 1-0-2
- 16 A 250 V~, тип SM41
- в съответствие с EN 60669-1
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- сменяем бутон

PUSH BUTTON SHUTTERS 1-0-2 16A 250V~ 1M __ NT 10

- NT 10 neutral 1-0-2
- 16A 250V~, type SM41
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- replaceable button



- SM60PW
- SM60SB
- SM60AT
- SM60ES
- SM60IW

КЛЮЧ 2WAY 16AX 250V~ 1M

- 16 AX 250 V~, тип SM60
- в съответствие с EN 60669-1
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- сменяем бутон

SWITCH 2WAY 16AX 250V~ 1M

- 16AX 250V~, type SM60
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- replaceable button





□ SM61PW
■ SM61SB
■ SM61AT
■ SM61ES
■ SM61IW

БУТОН 2WAY 16A 250V~ 1M

- 16 A 250 V~, тип SM61
- в съответствие с EN 60669-1
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- сменяем бутон

PUSH BUTTON 2WAY 16A 250V~ 1M

- 16A 250V~, type SM61
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- replaceable button



□ SM62PWCD
■ SM62SBCD
■ SM62ATCD
■ SM62ESCD
■ SM62IWCD

БУТОН С ШНУР 2WAY 16A 250V~ 1M

- CD индикатор+шнур
- дължина на шнура 1,5 м
- 16 A 250 V~, тип SM62
- в съответствие с EN 60669-1
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²

PUSH BUTTON 2WAY WITH CORD 16A 250V~ 1M_CD

- CD indicator+cord
- cord lenght 1.5m
- 16A 250V~, type SM62
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²



□ SM70PW
■ SM70SB
■ SM70AT
■ SM70ES
■ SM70IW

КРЪСТАТ КЛЮЧ 16AX 250V~ 1M

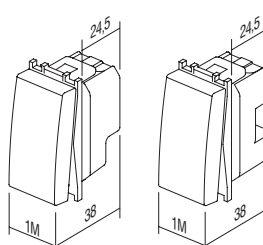
- 16 AX 250 V~, тип SM70
- в съответствие с EN 60669-1
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- сменяем бутон

SWITCH INTERMEDIATE 16AX 250V~ 1M

- 16AX 250V~, type SM70
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- replaceable button



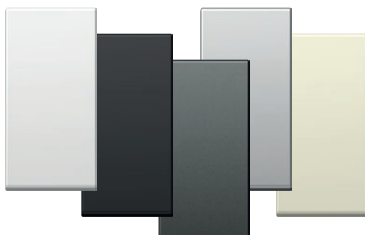
1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45



BUTTONS TM

тип type	описание description	размер size	цвят colour	допълнителна информация 1 optional data 1	допълнителна информация 2 optional data 2
TM11	БУТОН BUTTON	1M	<input type="checkbox"/> PW снежно бял цвят polar white	NT неутрален neutral	01
TM12	БУТОН BUTTON	2M	<input checked="" type="checkbox"/> SB сензорен бутон черен soft touch black	IN индикатор indicator	02
TM21	КАПАЧЕ BLANK	1M	<input checked="" type="checkbox"/> AT антрацит anthracite		03
			<input type="checkbox"/> ES сребрист elox silver		
			<input type="checkbox"/> IW слонова кост ivory white		

БУТОН 1М



- TM11PW
- TM11SB
- TM11AT
- TM11ES
- TM11IW

- сменяем бутон 1М
- в съответствие с EN 60669-1

BUTTON 1M
- replaceable button 1M
- in accordance with EN 60669-1

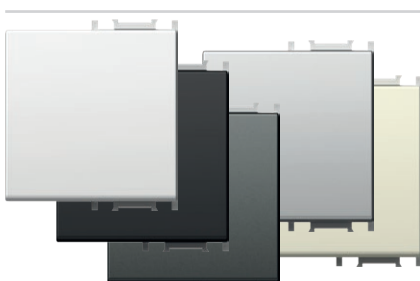


- TM11PWIN
- TM11ATIN
- TM11SBIN
- TM11ESIN
- TM11IWIN

БУТОН 1М С ИНДИКАТОР

- сменяем бутон 1М
- в съответствие с EN 60669-1

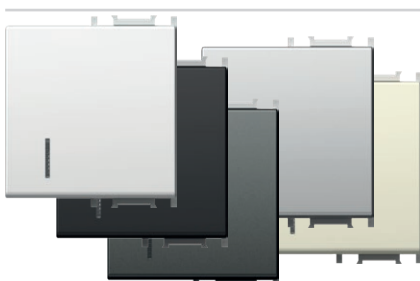
BUTTON 1M INDICATOR
- replaceable button 1M
- in accordance with EN 60669-1



- TM12PW
- TM12SB
- TM12AT
- TM12ES
- TM12IW

- сменяем бутон 2М с носач за бутон
- за надграждане на ключ или бутон от размер 1М към
размер 2М
- в съответствие с EN 60669-1

BUTTON 2M
- replaceable button 2M with button carrier
- to upgrade switch or push button
from size 1M to size 2M
- in accordance with EN 60669-1

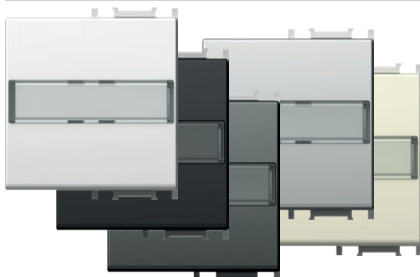


- TM12PWIN
- TM12SBIN
- TM12ATIN
- TM12ESIN
- TM12IWIN

- сменяем бутон 2М с носач за бутон
- за надграждане на ключ или бутон от размер 1М към
размер 2М
- в съответствие с EN 60669-1

BUTTON 2M INDICATOR
- replaceable button 2M with button carrier
- to upgrade switch or push button
from size 1M to size 2M
- in accordance with EN 60669-1





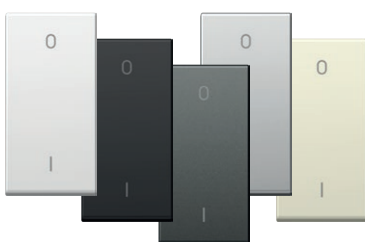
- TM13PWIL
- TM13SBIL
- TM13ATIL
- TM13ESIL
- TM13IWIL

БУТОН 2М С ПАНЕЛ С НАДПИС

- сменяем бутон 2M с носач за бутон
- за надграждане на ключ или бутон от размер 1M към размер 2M
- в съответствие с EN 60669-1

BUTTON 2M WITH INSCRIPTION PLATE

- replaceable button 2M with button carrier
- to upgrade switch or push button from size 1M to size 2M
- in accordance with EN 60669-1



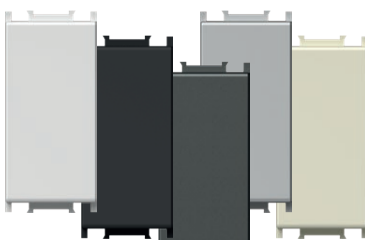
- TM15PW
- TM15SB
- TM15AT
- TM15ES
- TM15IW

БУТОН 1М 2POLE

- сменяем бутон 1M
- само в комбинация с механизъм SM20
- в съответствие с EN 60669-1

BUTTON 1M 2POLE

- replaceable button 1M
- only in combination with mechanism SM20
- in accordance with EN 60669-1



- TM21PW
- TM21SB
- TM21AT
- TM21ES
- TM21IW

КАПАЧЕ 1М

- модулно капаче за покриване на неизползвани позиции
- в съответствие с EN 60669-1

BLANK 1M

- blank modul to fill up empty spaces
- in accordance with EN 60669-1



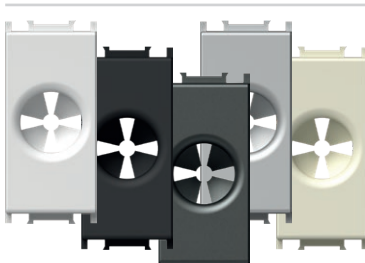
- TM22PW
- TM22SB
- TM22AT
- TM22ES
- TM22IW

КАПАЧЕ 2М

- модулно капаче за покриване на неизползвани позиции
- в съответствие с EN 60669-1

BLANK 2M

- blank modul to fill up empty spaces
- in accordance with EN 60669-1



- TM31PW
- TM31SB
- TM31AT
- TM31ES
- TM31IW

ИЗХОД ЗА КАБЕЛ 1М

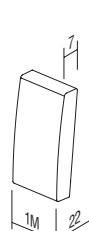
- отвор за изход на кабел
- в съответствие с EN-60669-1

CABLE OUTLET 1M

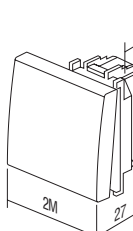
- outlet for cable
- in accordance with EN-60669-1



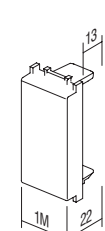
1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45



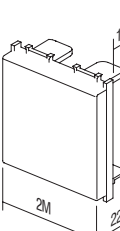
TM11
TM15



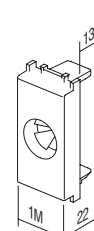
TM12
TM13



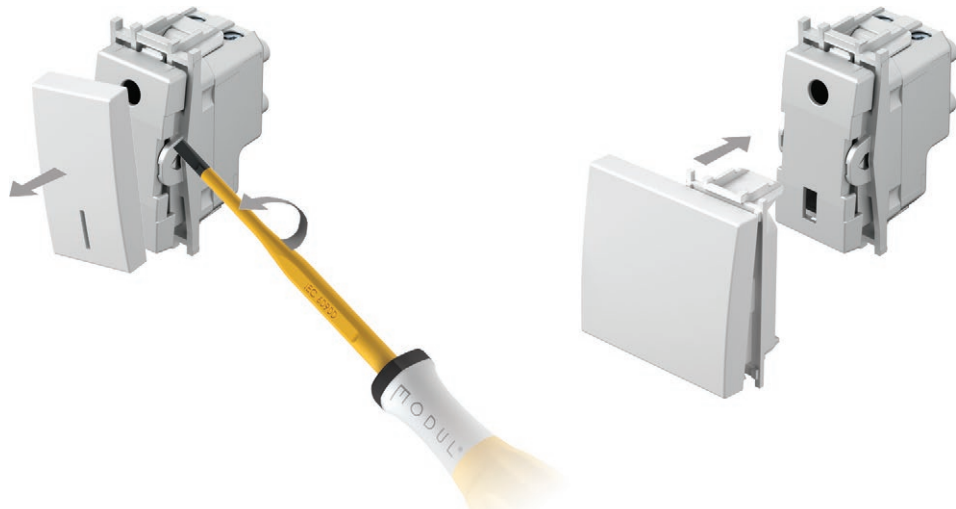
TM21



TM22



TM31



ЛАЗЕРЕН ПЕЧАТ ВЪРХУ БУТОНИ

- лазерно отпечатване на всякакви графични изображения върху маркирани места
- налични стандартни символи, други – по заявка

LASER PRINT ON BUTTONS

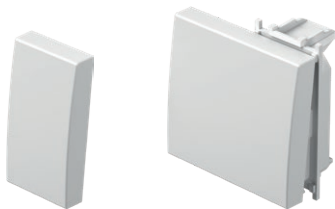
- laser print of any graphics on marked locations
- standard symbols from stock, other on request

1M

A
B
C

2M

A	D	G
B	E	H
C	F	I



СИМВОЛИ

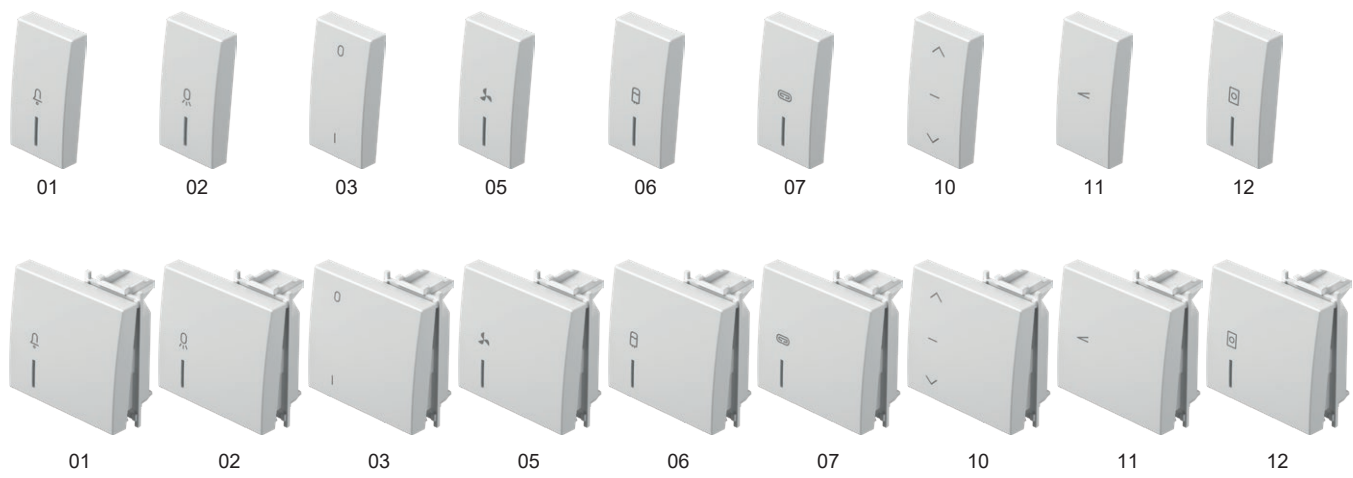
SYMBOLS

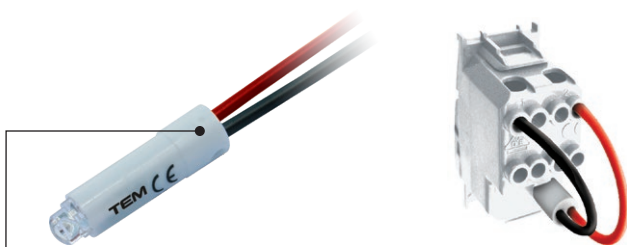
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	20	21	22	23
!	!	0	0	!	!	!	!	!	^	^	^	+	-	!	!
24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!

40	41	42	43	44	45	46	47	48
!	!	!	!	!	!	!	!	!

СТАНДАРТИ СИМВОЛИ

STANDARD SYMBOLS





IA20 WH

тип type	описание description	технически данни technical data	цвят colour
IA10	НЕОНОВА ЛАМПА <i>NEON LAMP</i>	230V~ 0,34W	<input type="checkbox"/> WH бял цвят <i>white</i>
IA20	СВЕТОДИОДНА ЛАМПА <i>LED LAMP</i>	230V~ AC/DC 0,40W	<input checked="" type="checkbox"/> BL син цвят <i>blue</i>
IA21	СВЕТОДИОДНА ЛАМПА <i>LED LAMP</i>	24V AC/DC 0,20W	<input type="checkbox"/> RD червен <i>red</i>
.	.	.	<input type="checkbox"/> GR зелен <i>green</i>
.	.	.	<input type="checkbox"/> OR оранжев <i>orange</i>

НЕОНОВА ЛАМПА 230 V~ 0,34 W

IA10OR



- за индикация, осветление или постоянно осветяване на ключа
- в комбинация с бутон с индикатор

NEON LAMP 230V~ 0,34W

- for indication, illumination or constant illumination of switch
- in combination with button with indicator

СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 230 V AC/DC 0,40 W

IA20WH
 IA20GR
 IA20RD
 IA20BL



- за индикация, осветление или постоянно осветяване на ключа
- в комбинация с бутон с индикатор

LED LAMP 230V AC/DC 0,40W

- for indication, illumination or constant illumination of switch
- in combination with button with indicator

СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 24 V AC/DC 0,20 W

IA21WH
 IA21RD



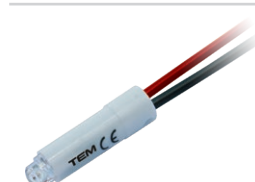
- за индикация, осветление или постоянно осветяване на ключа
- в комбинация с бутон с индикатор

LED LAMP 24V AC/DC 0,20W

- for indication, illumination or constant illumination of switch
- in combination with button with indicator

СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 12 V AC/DC 0,10 W

IA22WH
 IA22RD



- за индикация, осветление или постоянно осветяване на ключа
- в комбинация с бутон с индикатор

LED LAMP 12V AC/DC 0,10W

- for indication, illumination or constant illumination of switch
- in combination with button with indicator

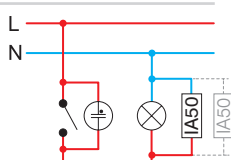
RC ВЕРИГА 250 V~

- IA50
- RC верига за отстраняване на смущенията при работата на LED лампи
 - възможно е успоредно свързване на няколко RC вериги с лампи
 - 0,1 μ F, 100 Ω , 250 V~

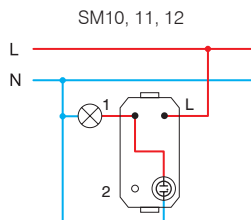


RC CIRCUIT 250V~

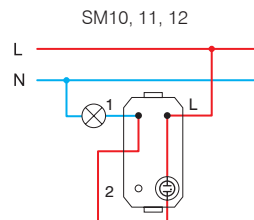
- RC circuit to eliminate disturbances in the operation of LED lamps
- parallel connections of more RC circuits with lamps are possible
- 0,1 μ F, 100 Ω , 250 V~



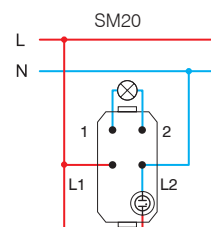
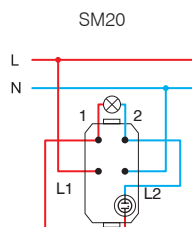
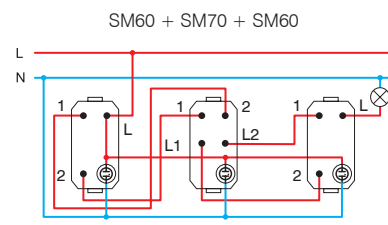
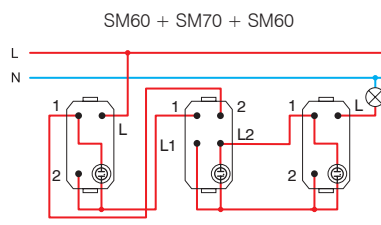
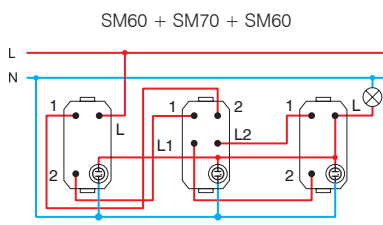
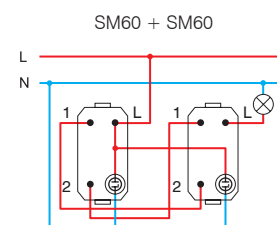
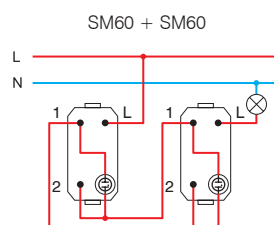
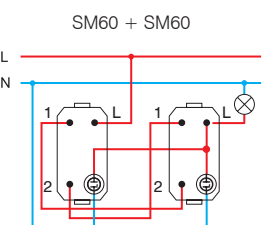
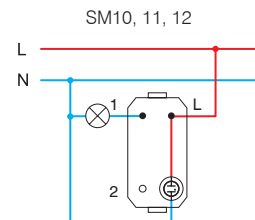
* индикация /
Indication



осветление /
Illumination

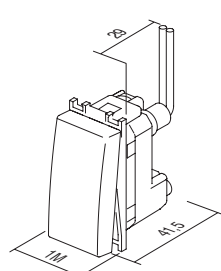


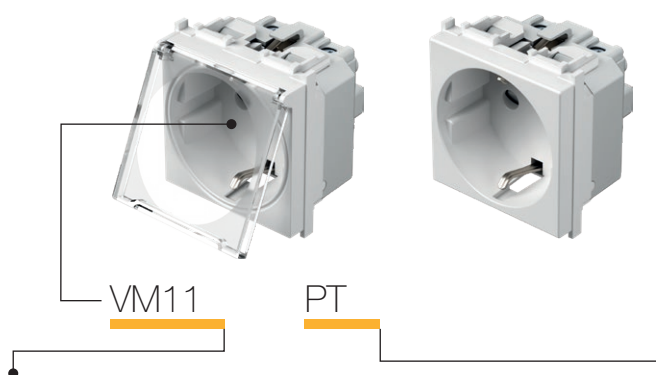
Постоянно осветление /
Constant illumination



* схема за свързване на компактна газоразрядна лампа (CFL, LED)
wiring scheme for energy saving lamps (CFL, LED)

1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45

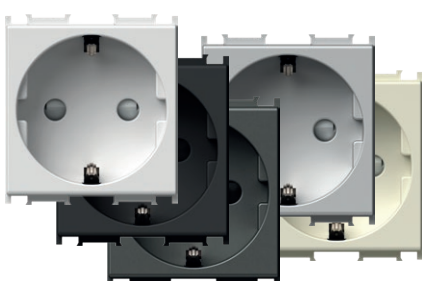




тип type	описание description	технически данни technical data	размер size	цвят colour
VM10	КОНТАКТ ШУКО+KS SOCKET SCHUKO+KS	2P+E 16A 250V~ 2M		<input type="checkbox"/> PW снежно бял цвят polar white <input checked="" type="checkbox"/> PT бял + прозрачен white+transparent <input type="checkbox"/> PP бял+бял white+white
VM11	КОНТАКТ ШУКО+KS+КАПАК SOCKET SCHUKO+KS+COVER	2P+E 16A 250V~ 2M		<input checked="" type="checkbox"/> SB черен soft touch black <input checked="" type="checkbox"/> BT черен + прозрачен soft touch black+transparent <input checked="" type="checkbox"/> BB черен+черен soft touch black+black
VM20	КОНТАКТ EURO+KS SOCKET EURO+KS	2P 10A 250V~ 1M		<input checked="" type="checkbox"/> AT антрацит anthracite <input checked="" type="checkbox"/> AT антрацит + прозрачен anthracite+transparent <input checked="" type="checkbox"/> AA антрацит+прозрачен anthracite+anthracite
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> ES сребрист elox silver <input checked="" type="checkbox"/> ST сребрист + прозрачен silver+transparent <input checked="" type="checkbox"/> SS сребрист+сребрист silver+silver
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> IW слонова кост ivory white <input checked="" type="checkbox"/> IT слонова кост + прозрачен ivory+transparent <input checked="" type="checkbox"/> II слонова кост+слонова кост ivory+ivory
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> RD червен red <input checked="" type="checkbox"/> RT червен + прозрачен red+transparent <input checked="" type="checkbox"/> RR червен+червен red+red
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> GR зелен green <input checked="" type="checkbox"/> GT зелен + прозрачен green+transparent <input checked="" type="checkbox"/> GG зелен+зелен green+green
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> OR оранжев orange <input checked="" type="checkbox"/> OT оранжев + прозрачен orange+transparent <input checked="" type="checkbox"/> OO оранжев+оранжев orange+orange



КОНТАКТ ШУКО+KS 2P+E 16 A 250 V~ 2M



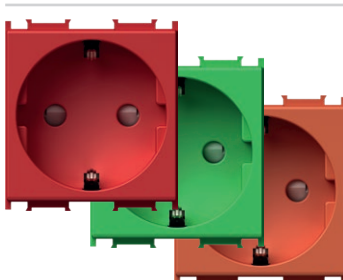
- VM10PW
- VM10SB
- VM10AT
- VM10ES
- VM10IW

- 2P+E шуко
- 16 A 250 V~, тип VM10
- в съответствие с IEC 60884-1, CEE7
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Вградена защита от допир на контакти



SOCKET SCHUKO+KS 2P+E 16A 250V~ 2M

- 2P+E schuko
- 16A 250V~, type VM10
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts



- VM10RD
- VM10GR
- VM10OR

- 2P+E шуко, 16 A 250 V~, тип VM10
- в съответствие с IEC 60884-1, CEE7
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Вградена защита от допир на контакти



SOCKET SCHUKO+KS 2P+E 16A 250V~ 2M

- 2P+E schuko
- 16A 250V~, type VM10
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts



- VM11PT
- VM11BT
- VM11AT
- VM11ST
- VM11IT
- VM11PP

- 2P+E шуко+капак, 16A 250V~, тип VM11
- в съответствие с IEC 60884-1, CEE7
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Вградена защита от допир на контакти



SOCKET SCHUKO+KS+COVER 2P+E 16A 250V~ 2M

- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VM11
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts



- VM20PW
- VM20SB
- VM20AT
- VM20ES
- VM20IW

КОНТАКТ EURO+KS 2P 10 A 250 V~ 1M

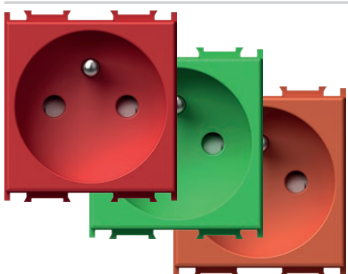
- 2P Euro, 10 A 250 V~, тип VM20
- в съответствие с IEC 60884-1, CEE7
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Бградена защита от допир на контакти



- VM40PW
- VM40SB
- VM40AT
- VM40ES
- VM40IW

ФРЕНСКИ КОНТАКТ +KS 2P+E 16 A 250 V~ 2M

- 2P+E френски контакт, 16 A 250 V~, тип VM40
- в съответствие с IEC 60884-1, NF C 61-314, CEE7
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Бградена защита от допир на контакти



- VM40RD
- VM40GR
- VM40OR

ФРЕНСКИ КОНТАКТ +KS 2P+E 16 A 250 V~ 2M

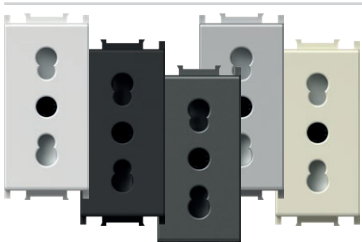
- 2P+E френски контакт, 16 A 250 V~, тип VM40
- в съответствие с IEC 60884-1, NF C 61-314, CEE7
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Бградена защита от допир на контакти



- VM41PT
- VM41BT
- VM41AT
- VM41ST
- VM41IT

ФРЕНСКИ КОНТАКТ+KS+КАПАК 2P+E 16A 250V~ 2M

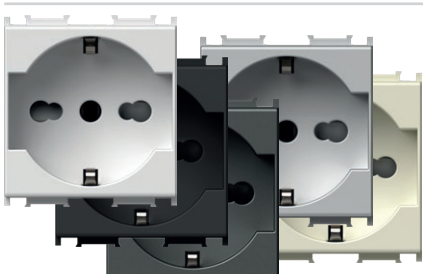
- 2P+E френски контакт+капак, 16A 250V~, тип VM41
- в съответствие с IEC 60884-1, NF C 61-314, CEE7
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Бградена защита от допир на контакти



- VM30PW
- VM30SB
- VM30AT
- VM30ES
- VM30IW

ИТАЛИАНСКИ КОНТАКТ P17/11+KS 2P+E 16 A 250 V~ 1M

- 2P+E Италиански контакт P17/11, 16 A 250 V~, тип VM30
- в съответствие с IEC 60884-1, CEI 23-50
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Бградена защита от допир на контакти



- VM31PW
- VM31SB
- VM31AT
- VM31ES
- VM31IW

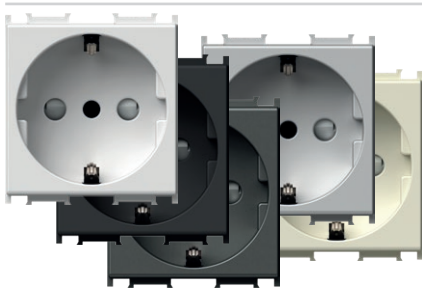
КОНТАКТ SCHUKO/ITA P17/11+KS 2P+E 16A 250V~ 2M

- 2P+E/контакт шуко/италиански P17/11, 16A 250V~, тип VM31
- в съответствие с IEC 60884-1, CEI 23-50
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Бградена защита от допир на контакти



SOCKET SCHUKO/ITA P17/11+KS

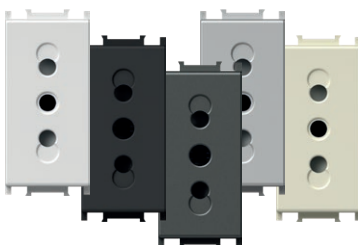
- 2P+E schuko/Italian P17/11
- 16A 250V~, type VM31
- in accordance with IEC 60884-1, CEI 23-50
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts



- VM32PW
- VM32SB
- VM32AT
- VM32ES
- VM32IW

КОНТАКТ ШУКО/ИТА P30+KS 2P+E 16A 250V~ 2M

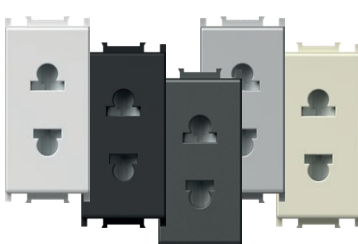
- 2P+E/контакт шуко/италиански P30, 16A 250V~, тип VM32
- в съответствие с IEC 60884-1, CEI 23-50
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Бградена защита от допир на контакти



- VM33PW
- VM33SB
- VM33AT
- VM33ES
- VM33IW

ИТАЛИАНСКИ КОНТАКТ P11+KS 2P+E 10 A 250V~ 1M

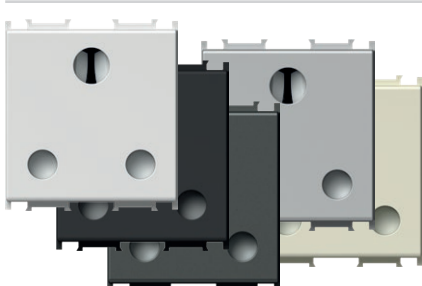
- 2P+E Италиански контакт P11, 10 A 250 V~, тип VM33
- в съответствие с IEC 60884-1, CEI 23-50
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Бградена защита от допир на контакти



- VM21PW
- VM21SB
- VM21AT
- VM21ES
- VM21IW

КОНТАКТ ЕУРО/АМЕРИКАНСКИ+KS 2P 16 A 250V~ 1M

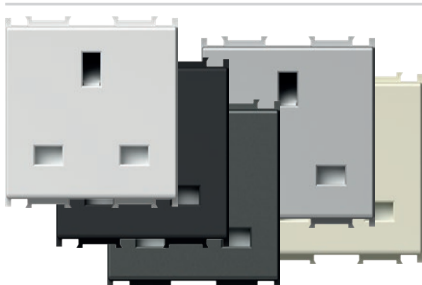
- 2P Euro/американски, 16 A 250 V~, тип VM21
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Бградена защита от допир на контакти
- само за страни, които не са членки в ЕС



- VM51PW
- VM51SB
- VM51AT
- VM51ES
- VM51IW

АНГЛИЙСКИ КОНТАКТ BS 546+KS 2P+E 15 A 250 V~ 2M

- 2P+E британски контакт BS 546, 15 A 250 V~, тип VM51
- в съответствие с BS 546
- винтови контакти 1,5 - 4 mm²
- Бградена защита от допир на контакти



- VM52PW
- VM52SB
- VM52AT
- VM52ES
- VM52IW

БРИТАНСКИ КОНТАКТ BS 1363-2+KS 2P+E 13 A 250 V~ 2M

- 2P+E британски контакт BS 1363-2, 13 A 250 V~, тип VM52
- в съответствие с BS 1363-2
- винтови контакти 1,5 - 4 mm²
- Бградена защита от допир на контакти

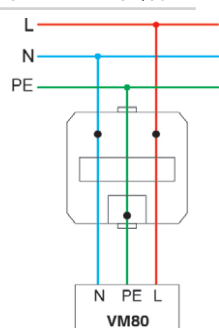


VM80

- успоредно свързване с първия контакт в реда
- клас на защита III
- Uc=275Vac, Uoc/Isc=6kV/3kA, Up<800V
- в съответствие с IEC 61643-1
- проводници 1,5 mm², IP20
- звуков сигнал при прекъсване

SURGE PROTECTOR MPE MINI 275V/50Hz

- parallel connection with the first socket in the row
- protection class III
- Uc=275Vac, Uoc/Isc=6kV/3kA, Up<800V
- in accordance with IEC 61643-1
- wires 1.5mm², IP20
- sound signal at breakdown

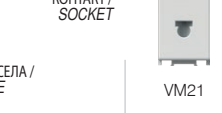
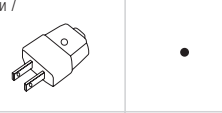


S O C K E T S V M

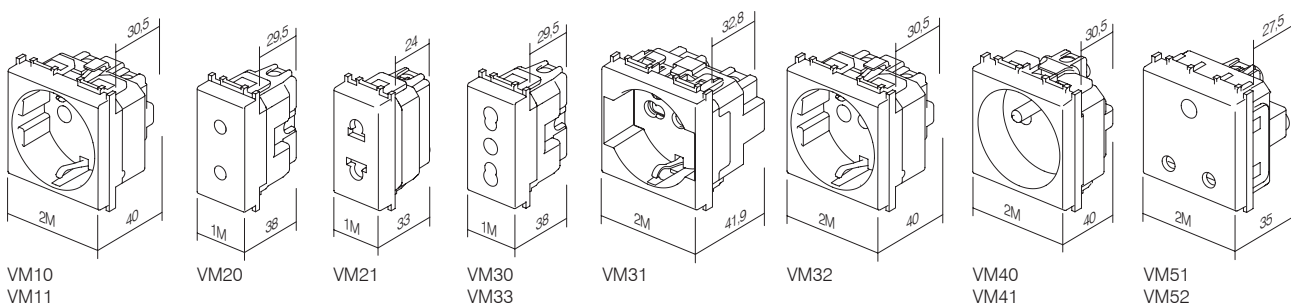
СЪОТВЕТСТВИЕ НА КОНТАКТИ И ЩЕПСЕЛИ
SOCKETS AND PLUGS MATCHING

КОНТАКТ / SOCKET	VM10 VM11	VM20	VM30	VM33	VM31	VM32	VM40 VM41	VM21
Немски / German  	•				•	•		
Френски / French  	•				•	•	•	
Италиански / Italian S11  				•	•	•	•	
Италиански / Italian S17  				•	•			
euro  	•	•	•	•	•	•	•	•

СЪОТВЕТСТВИЕ НА КОНТАКТИ И ЩЕПСЕЛИ
SOCKETS AND PLUGS MATCHING

КОНТАКТ / SOCKET	VM21	VM51	VM52
ТИП НА ЩЕПСЕЛА / PLUG STYLE Американски / American  	•		
Британски / British BS 546  		•	
Британски / British BS 1363-2  			•

1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45





тип type	описание description	технически данни technical data	размер size	цвят colour
KM10	КОНЕКТОР ЗА ТВ ОСНОВЕН SOCKET TV BASIC	0dB	1M	<input type="checkbox"/> PW снежнобял цвят <i>polar white</i>
KM11	КОНЕКТОР ЗА ТВ КРАЕН SOCKET TV END-LINE	1dB	1M	<input checked="" type="checkbox"/> SB сензорен бутон черен <i>soft touch black</i>
KM12	КОНЕКТОР ЗА ТВ ПРЕХОДЕН 10dB SOCKET TV TROUHGPASS	10dB	1M	<input type="checkbox"/> AT антрацит <i>anthracite</i>
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> ES сребрист <i>elox silver</i>
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> IW слонова кост <i>ivory white</i>

КОНЕКТОР ЗА ТВ ОСНОВЕН 0 dB 1M



- KM10PW
- KM10SB
- KM10AT
- KM10ES
- KM10IW

- контакт за ТВ базов
- затихване 0 dB
- заден конектор – стандарт F
SOCKET TV BASIC 0dB 1M
- TV basic
- reduction 0dB
- back connector – F standard



- KM20PW
- KM20SB
- KM20AT
- KM20ES
- KM20IW

- контакт за ТВ базов
- затихване 0 dB
- заден конектор – стандарт F
SOCKET TV BASIC 0dB 2M
- TV basic
- reduction 0dB
- back connector – F standard



- KM11PW
- KM11SB
- KM11AT
- KM11ES
- KM11IW

Ad: 1dB
24V 500 mA max
IEC 60169-2 male

КОНЕКТОР ЗА ТВ КРАЕН 1 dB 1M

- контакт за ТВ краен
- честотен обхват 5÷2400 MHz
- затихване < 1 dB
- в съответствие с EN 50083-1
- винтови контакти

SOCKET TV END-LINE 1dB 1M

- TV end-line
- frequency range 5÷2400 MHz
- reduction < 1 dB
- in accordance with EN 50083-1
- screw contacts



- KM12PW
- KM12SB
- KM12AT
- KM12ES
- KM12IW

Ad: 10dB
IEC 60169-2 male

КОНЕКТОР ЗА ТВ ПРЕХОДЕН 10 dB 1M

- преходник за ТВ сигнал
- честотен обхват 5÷2400 MHz
- затихване < 10 dB
- в съответствие с EN 50083-1
- винтови контакти

SOCKET TV TROUHGPASS 10dB 1M

- TV troughpass
- frequency range 5÷2400 MHz
- reduction < 10 dB
- in accordance with EN 50083-1
- screw contacts

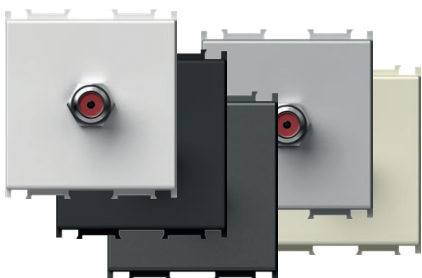




- KM15PW
- KM15SB
- KM15AT
- KM15ES
- KM15IW

КОНЕКТОР ЗА СATEЛИТНА TB БАЗОВ 0 dB 1M

- контакт за сателитна TB базов
 - затихване 0 dB
 - заден конектор – стандарт F
- SOCKET SAT BASIC 0dB 1M**
- SAT basic
 - reduction 0dB
 - back connector – F standard



- KM24PW
- KM24SB
- KM24AT
- KM24ES
- KM24IW

КОНЕКТОР ЗА СATEЛИТНА TB БАЗОВ 0 dB 2M

- контакт за сателитна TB базов
 - затихване 0 dB
 - заден конектор – стандарт F
- SOCKET SAT BASIC 0dB 2M**
- SAT basic
 - reduction 0dB
 - back connector – F standard



- KM16PW
- KM16SB
- KM16AT
- KM16ES
- KM16IW

↓ Ad: 1dB
24V 500 mA max
IEC 60169-2 male

КОНЕКТОР ЗА СATEЛИТНА TB КРАЕН 1 dB 1M

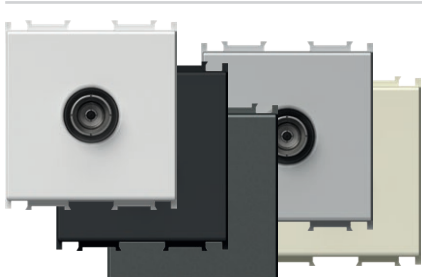
- конектор за сателитна TB краен
 - честотен обхват 5÷2400 MHz
 - затихване 1 dB
 - в съответствие с EN 50083-1
 - винтови контакти
- SOCKET SAT END-LINE 1dB 1M**
- SAT end-line
 - frequency range 5÷2400 MHz
 - reduction < 1dB
 - in accordance with EN 50083-1
 - screw contacts



- KM19PW
- KM19SB
- KM19AT
- KM19ES
- KM19IW

КОНЕКТОР ЗА РАДИО ОСНОВЕН 0 dB 1M

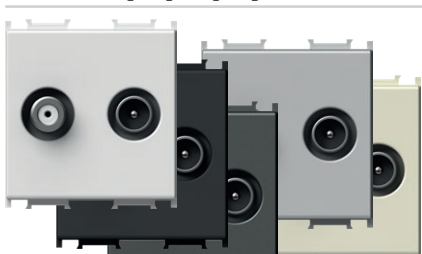
- контакт за радио базов
 - затихване 0 dB
 - заден конектор – стандарт F
- SOCKET R BASIC 0dB 1M**
- R basic
 - reduction 0dB
 - back connector – F standard



- KM29PW
- KM29SB
- KM29AT
- KM29ES
- KM29IW

КОНЕКТОР ЗА РАДИО ОСНОВЕН 0 dB 2M

- контакт за радио базов
 - затихване 0 dB
 - заден конектор – стандарт F
- SOCKET R BASIC 0dB 2M**
- R basic
 - reduction 0dB
 - back connector – F standard



- KM25PW
- KM25SB
- KM25AT
- KM25ES
- KM25IW

↓ Ad: 1dB
24V 500 mA max

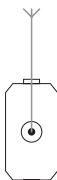
КОНЕКТОР ЗА СATEЛИТНА TB КРАЕН 1 dB 2M

- контакт за сателитна TB краен
 - честотен обхват 5÷2400 MHz
 - затихване 1 dB
 - в съответствие с EN 50083-1
 - винтови контакти
- SOCKET SAT-TV END-LINE 1dB 2M**
- SAT-TV end-line
 - frequency range 5÷2400 MHz
 - reduction < 1dB
 - in accordance with EN 50083-1
 - screw contacts



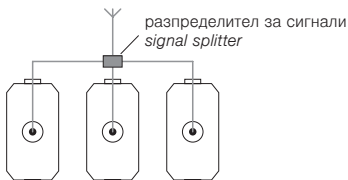
ПРИМЕРИ ЗА ОСНОВНО СВЪРЗВАНЕ
BASIC CONNECTION SAMPLES

индивидуално свързване
stand alone connection



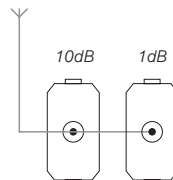
KM10
KM20
KM11
KM15
KM24
KM16
KM19
KM29
KM25

свързване тип звезда
star connection



KM10
KM20
KM11
KM15
KM24
KM16
KM19
KM29
KM25

преходно свързване
throughpass connection



KM12 KM11

КОНТАКТ ЗА АУДИОСИГНАЛИ 2xRCA 1M



- KM22PW
- KM22SB
- KM22AT
- KM22ES
- KM22IW

- за аудиосигнали, с конектори 2x RCA
- свързване на кабела от задната страна чрез запояване

SOCKET AUDIO 2xRCA 1M

- audio 2x RCA

- soldering connection of cable at the back side



КОНЕКТОР ЗА ВИСОКОГОВОРИТЕЛИ 1M



- KM23PW
- KM23SB
- KM23AT
- KM23ES
- KM23IW

- за аудиосигнали, 2x Ø4 mm
- за проводник за високоговорители, с щепсел тип банан Ø4 mm или плоски конектори
- свързване на кабела от задната страна чрез запояване

SOCKET AUDIO LOUDSPEAKERS 1M

- audio 2x Ø4mm

- to accommodate speaker wire, banana plug Ø4mm or spades

- soldering connection of cable at the back side



КОНЕКТОР ЗА ВИСОКОГОВОРИТЕЛИ 2M



- KM26PW
- KM26SB
- KM26AT
- KM26ES
- KM26IW

- за аудиосигнали, 2x Ø4 mm
- за проводник за високоговорители, с щепсел тип банан Ø4 mm или плоски конектори
- свързване на кабела от задната страна чрез запояване

SOCKET AUDIO LOUDSPEAKERS 2M

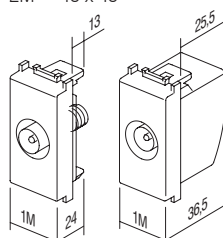
- audio 2x Ø4mm

- to accommodate speaker wire, banana plug Ø4mm or spades

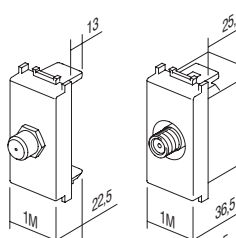
- soldering connection of cable at the back side



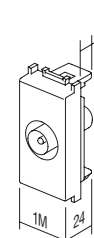
1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45



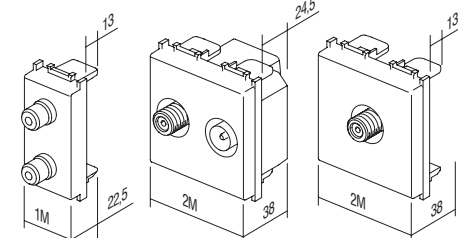
KM10
KM11
KM12



KM15
KM16
KM19



KM19
KM22
KM23



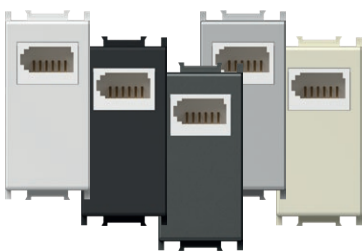
KM20
KM24
KM29



- KM30PW
- KM30SB
- KM30AT
- KM30ES
- KM30IW

КОНЕКТОР ЗА ТЕЛЕФОН LT RJ11 6/4 1М

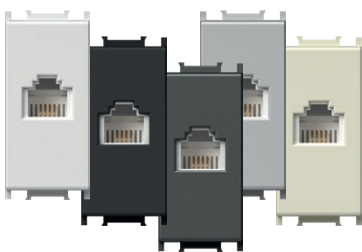
- телефонен LT винтов
 - RJ11 6/4
 - в съответствие с IEC 60603-7
 - винтови контакти
- SOCKET TEL LT RJ11 6/4 1M**
- *TEL LT screw*
 - *RJ11 6/4*
 - *in accordance with IEC 60603-7*
 - *screw contacts*



- KM31PW
- KM31SB
- KM31AT
- KM31ES
- KM31IW

КОНЕКТОР TEL BT SEC 6/6 1М

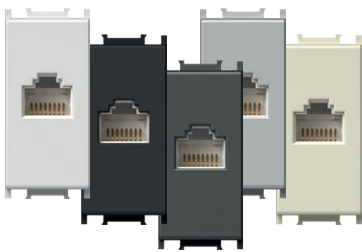
- ТЕЛЕФОНЕН BT британски стандарт
 - SEC вторичен 6/6
 - в съответствие с BS 6312
 - винтови контакти
- SOCKET TEL BT SEC 6/6 1M**
- *TEL BT British standard*
 - *SEC secondary 6/6*
 - *in accordance with BS 6312*
 - *screw contacts*



- KM36PW
- KM36SB
- KM36AT
- KM36ES
- KM36IW

КОНЕКТОР ЗА ТЕЛЕФОН KS RJ11 6/4 1М

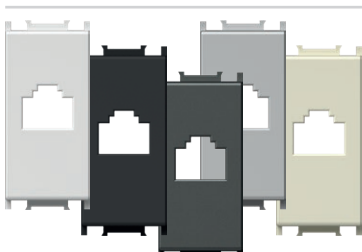
- KS модулен стандарт за закрепване
 - RJ11 6/4
 - в съответствие с IEC 60603-7
- SOCKET TEL KS RJ11 6/4 1M**
- *KS keystone fixing standard*
 - *RJ11 6/4*
 - *in accordance with IEC 60603-7*



- KM37PW
- KM37SB
- KM37AT
- KM37ES
- KM37IW

КОНЕКТОР CAT5e KS RJ45 8/8 1М

- KS модулен стандарт за закрепване
 - CAT5e, RJ45 8/8
 - в съответствие с IEC 60603-7
- SOCKET CAT5e KS RJ45 8/8 1M**
- *KS keystone fixing standard*
 - *CAT5e, RJ45 8/8*
 - *in accordance with IEC 60603-7*



- KM35PW
- KM35SB
- KM35AT
- KM35ES
- KM35IW

АДАПТЕР KS 1М

- KS модулен стандарт за закрепване
 - AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...
 - комуникационният модул не е включен в доставката
- ADAPTER KS 1M**
- *KS keystone fixing standard*
 - *AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...*
 - *communication module not included*



- KM38PW
- KM38SB
- KM38AT
- KM38ES
- KM38IW

АДАПТЕР СЪС ЗАЩИТА ПРОТИВ ПРАХ 1М

- KS модулен стандарт за закрепване със защита против прах
 - AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...
 - комуникационният модул не е включен в доставката
- ADAPTER KS WITH DUST PROTECTION 1M**
- *KS keystone fixing standard with dust protection*
 - *AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...*
 - *communication module not included*





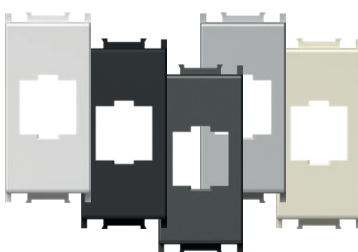
- KM39PW
- KM39SB
- KM39AT
- KM39ES
- KM39IW

КОНЕКТОР CAT6 SCH KS RJ45 8/8 1M

- KS модулен стандарт за закрепване
- CAT6 UTP без нужда от инструменти, RJ45 8/8
- в съответствие с ISO/IEC 11801

SOCKET CAT6 SCH KS RJ45 8/8 1M

- KS keystone fixing standard
- CAT6 UTP toolless, RJ45 8/8
- in accordance with ISO/IEC 11801



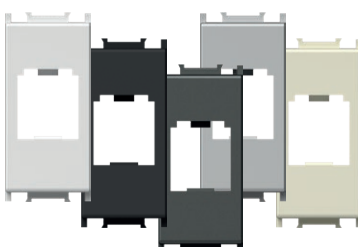
- KM50PW
- KM50SB
- KM50AT
- KM50ES
- KM50IW

УНИВЕРСАЛЕН АДАПТЕР KS 1M

- KS модулен стандарт за закрепване
- подходящ за HDMI, USB
- комуникационният модул не е включен в доставката

ADAPTER KS UNIVERSAL 1M

- KS keystone fixing standard
- suitable for HDMI, USB
- communication module not included



- KM40PW
- KM40SB
- KM40AT
- KM40ES
- KM40IW

АДАПТЕР PD 1M

- стандарт за закрепване PD Panduit Mini-COM
- комуникационният модул не е включен в доставката

ADAPTER PD 1M

- PD Panduit Mini-COM fixing standard
- communication module not included



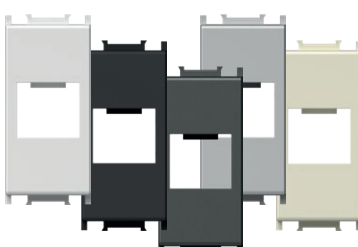
- KM43PW
- KM43SB
- KM43AT
- KM43ES
- KM43IW

АДАПТЕР PD СЪС ЗАЩИТА ПРОТИВ ПРАХ 1M

- стандарт за закрепване PD Panduit Mini-COM със защита против прах
- комуникационният модул не е включен в доставката

ADAPTER PD WITH DUST PROTECTION 1M

- PD Panduit Mini-COM fixing standard with dust protection
- communication module not included



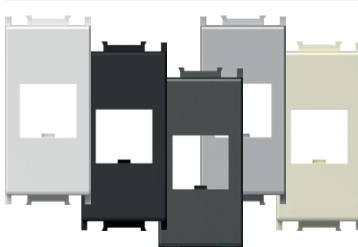
- KM46PW
- KM46SB
- KM46AT
- KM46ES
- KM46IW

АДАПТЕР R&M 1M

- стандарт за закрепване R&M
- комуникационният модул не е включен в доставката

ADAPTER R&M 1M

- R&M fixing standard
- communication module not included



- KM52PW
- KM52SB
- KM52AT
- KM52ES
- KM52IW

АДАПТЕР R&M CAT6A 1M

- закрепване R&M за CAT6A
- комуникационният модул не е включен в доставката

ADAPTER R&M CAT6A 1M

- R&M fixing for CAT6A
- communication module not included





АДАПТЕР R&M СЪС ЗАЩИТА ПРОТИВ ПРАХ 1М

- KM47PW
- KM47SB
- KM47AT
- KM47ES
- KM47IW

- стандарт за закрепване R&M със защита против прах
- комуникационният модул не е включен в доставката

ADAPTER R&M WITH DUST PROTECTION 1M

- *R&M fixing standard with dust protection*
- *communication module not included*



АДАПТЕР R&M CAT6A СЪС ЗАЩИТА ПРОТИВ ПРАХ 1М

- KM53PW
- KM53SB
- KM53AT
- KM53ES
- KM53IW

- закрепване R&M за CAT6A със защита против прах
- комуникационният модул не е включен в доставката

ADAPTER R&M CAT6A WITH DUST PROTECTION 1M

- *R&M fixing for CAT6A with dust protection*
- *communication module not included*





- KM45PW
- KM45SB
- KM45AT
- KM45ES
- KM45IW

АДАПТЕР LK 1M

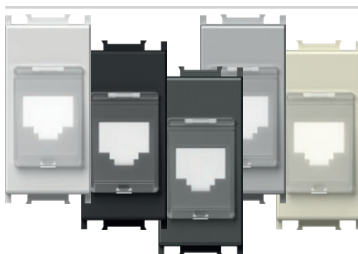
- стандарт за закрепване LK LeoniKerpen eLine/BKS NewLine
- комуникационният модул не е включен в доставката

ADAPTER LK 1M

- *LK LeoniKerpen eLine / BKS NewLine fixing standard*
- *communication module not included*



KA26



- KM48PW
- KM48SB
- KM48AT
- KM48ES
- KM48IW

АДАПТЕР AT&T SYSTIMAX СЪС ЗАЩИТА ПРОТИВ ПРАХ 1M

- стандарт за закрепване AT&T Systimax със защита против прах
- комуникационният модул не е включен в доставката

ADAPTER AT&T SYSTIMAX WITH DUST PROTECTION 1M

- *AT&T Systimax fixing standard with dust protection*
- *communication module not included*



- KM51PW
- KM51SB
- KM51AT
- KM51ES
- KM51IW

КОНЕКТОР USB ТИП А 1M

- конектор тип А за USB 2.0
- винтови контакти, стъпка 5 mm, 1,5 mm², 1x2P + 1x3P
- свързване:
- Щифт 1 – VCC (+5V, червен проводник)
- Щифт 2 – Данни – (бял проводник)
- Щифт 3 – Данни + (зелен проводник)
- Щифт 4 – МАСА -(черен проводник)
- S – екранировка

- в съответствие с Директива 2011/95/EC (RoHS2)

SOCKET USB TYPE A 1M

- USB 2.0 socket type A

- screw contacts, raster 5 mm, 1,5 mm², 1x2P + 1x3P

- wiring:

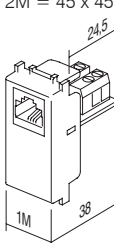
- PIN 1 – VCC (+5V, red wire)
- PIN 2 – Data - (white wire)
- PIN 3 – Data + (green wire)
- PIN 4 – GND - ground (black wire)

S – shield

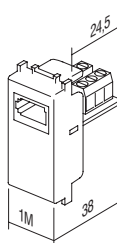
- in accordance with directive 2011/95/EU (RoHS2)



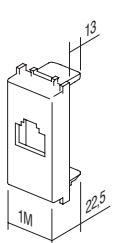
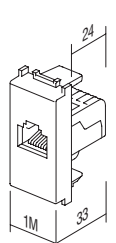
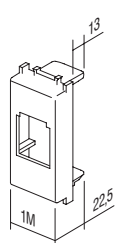
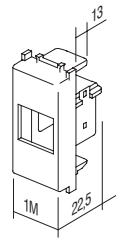
1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45



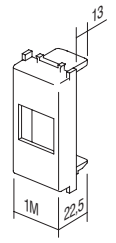
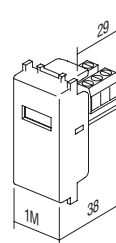
KM30



KM31

KM35
KM38
KM48KM36
KM37
KM39KM40
KM43

KM45

KM46
KM47
KM50
KM52
KM53

KM51



KA10

тип type	описание description	технически данни technical data
KA10	КОНЕКТОР KS CAT3 CONNECTOR KS CAT3	RJ11 6/4
KA11	КОНЕКТОР KS CAT5e CONNECTOR KS CAT5e	RJ45 8/8
KA12	КОНЕКТОР KS CAT5eS CONNECTOR KS CAT5eS	RJ45 8/8

КОНЕКТОР KS CAT3 RJ11 6/4



KA10

- KS модулен стандарт за закрепване
 - CAT3, RJ11 6/4
 - в съответствие с IEC 60603-7
- CONNECTOR KS CAT3 RJ11 6/4**
- KS keystone fixing standard
 - CAT3, RJ11 6/4
 - in accordance with IEC 60603-7

КОНЕКТОР KS CAT5e RJ45 8/8



KA11

- KS модулен стандарт за закрепване
 - CAT5e, RJ45 8/8
 - в съответствие с IEC 60603-7
- CONNECTOR KS CAT5e RJ45 8/8**
- KS keystone fixing standard
 - CAT5e, RJ45 8/8
 - in accordance with IEC 60603-7

КОНЕКТОР KS CAT5eS RJ45 8/8



KA12

- KS модулен стандарт за закрепване
 - CAT5eS, RJ45 8/8
 - в съответствие с IEC 60603-7
- CONNECTOR KS CAT5eS RJ45 8/8**
- KS keystone fixing standard
 - CAT5eS, RJ45 8/8
 - in accordance with IEC 60603-7

КОНЕКТОР KS CAT6 SCH RJ45 8/8



KA15

- KS модулен стандарт за закрепване
 - CAT6 UTP без нужда от инструменти, RJ45 8/8
 - в съответствие с ISO/IEC 11801
- CONNECTOR KS CAT6 SCH RJ45 8/8**
- KS keystone fixing standard
 - CAT6 UTP toolless, RJ45 8/8
 - in accordance with ISO/IEC 11801

КОНЕКТОР KS CAT6S SCH RJ45 8/8



KA16

- KS модулен стандарт за закрепване
 - CAT6S STP без нужда от инструменти, RJ45 8/8
 - в съответствие с ISO/IEC 11801
- CONNECTOR KS CAT6S SCH RJ45 8/8**
- KS keystone fixing standard
 - CAT6S STP toolless, RJ45 8/8
 - in accordance with ISO/IEC 11801

КОНЕКТОР KS CAT6a SCH RJ45 8/8



KA17

- KS модулен стандарт за закрепване
 - CAT6a STP без нужда от инструменти, RJ45 8/8
 - в съответствие с ISO/IEC 11801
- CONNECTOR KS CAT6a SCH RJ45 8/8**
- KS keystone fixing standard
 - CAT6a STP toolless, RJ45 8/8
 - in accordance with ISO/IEC 11801



KA18

КОНЕКТОР SLIM KS CAT6S SCH RJ45 8/8

- KS модулен стандарт за закрепване
 - компактно изпълнение
 - CAT6S STP без нужда от инструменти, RJ45 8/8
 - в съответствие с ISO/IEC 11801
 - също така е подходящ за двоен адаптор KE46

CONNECTOR SLIM KS CAT6S SCH RJ45 8/8

- KS keystone fixing standard
- slim style
 - CAT6S STP toolless, RJ45 8/8
 - in accordance with ISO/IEC 11801
 - suitable also for KE46 double adapter



KA27

КОНЕКТОР KS HDMI

- KS модулен стандарт за закрепване
 - само в комбинация с адаптер KM50
 - HDMI/HDMI

CONNECTOR KS HDMI

- KS keystone fixing standard
- only in combination with adapter KM50
 - HDMI/HDMI



KA28

КАБЕЛ KS HDMI

- KS модулен стандарт за закрепване
 - само в комбинация с адаптер KM50
 - HDMI/HDMI

CABLE KS HDMI

- KS keystone fixing standard
- only in combination with adapter KM50
 - HDMI/HDMI



EM31



PW

Make up
Room!Do not
Disturb!

тип type	описание description	технически данни technical data	размер size	цвят colour
EM10	ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП <i>DIMMER ROTATIVE</i>	R 300W	1M	<input type="checkbox"/> PW снежно бял цвят <i>polar white</i>
EM12	ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП/ДВУПОСОЧЕН, АКТИВЕН/ИНДУКТИВЕН ТОВАР <i>DIMMER ROTATIVE 2WAY</i>	RL 300W	1M	<input checked="" type="checkbox"/> SB сензорен бутон, черен <i>soft touch black</i>
EM23	DIMMER INBOX <i>DIMMER INBOX</i>	RC,RL 200VA	/	<input checked="" type="checkbox"/> AT антрацит <i>anthracite</i>
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> ES сребрист <i>elox silver</i>
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> IW слонова кост <i>ivory white</i>
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> BL син цвят <i>blue</i>
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> RD червен <i>red</i>
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> GR зелен <i>green</i>
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> OR оранжев <i>orange</i>
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> RG червен/зелен <i>red/green</i>

ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП, R 300W 1M

- EM10PW
- EM10SB
- EM10AT
- EM10ES
- EM10IW

- управление чрез завъртане, без ключ
 - тип RTS34, 43 RVP, активен товар, 40 W – 300 W
 - захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
 - не е възможна комбинация с двупосочен ключ
 - не се допуска комбинация с допълнителни димери
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
 - светодиодна индикация

DIMMER ROTATIVE R 300W 1M

- rotation control without switch
 - type RTS34, 43 RVP, load R, 40W - 300W
 - supply voltage 230V~ 50Hz
 - 2-way switch combination is not possible
 - more dimmers combination is not allowed
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²
 - LED indication



- EM12PW
- EM12SB
- EM12AT
- EM12ES
- EM12IW

- управление чрез завъртане, с двупосочен ключ
 - активен/индуктивен товар, 40 W – 300 W
 - захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
 - възможна е комбинация с двупосочен ключ
 - допуска се инсталлиране на няколко устройства
 - заедно в една конзола само ако общият им
 - максимален товар не превишава максималната
 - мощност на един димер
 - една верига позволява използване само на един димер
 - без вграден предпазител – трябва да се използва
 - външен предпазител
 - в съответствие с EN 60669-1
 - винтови контакти – 1,5-2,5 mm²
 - интегрирана светодиодна индикация за нивото на димиране

**DIMMER ROTATIVE/2WAY RL 300W 1M**

- rotation control with 2-way switch
 - load RL, 40W - 300W
 - supply voltage 230V~ 50Hz
 - 2-way switch combination is possible
 - installing several devices together in one box is only permitted if their total
 - maximum load does not exceed the maximum power of a single dimmer
 - one circuit allows the use of only one dimmer
 - no built-in fuse – external fuse must be used
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts - 1.5-2.5mm²
 - integrated LED indication of dimming level



- EM13PW
- EM13SB
- EM13AT
- EM13ES
- EM13IW

ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП/ДВУПОСОЧЕН, ЗА СВЕТОДИОДНО ОСВЕТЛЕНИЕ 60W 1M

- управление чрез завъртане, с двупосочен ключ
- товар: светодиодно осветление, 0 – 60 W (макс. 6 димируеми светодиодни лампи)
GLS, 0 – 60 W
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- възможна е комбинация с двупосочен ключ
- допуска се инсталлиране на няколко устройства заедно в една конзола само ако общият им максимален товар не превишава максималната мощност на един димер
- една верига позволява използване само на един димер
- без вграден предпазител – трябва да се използва външен предпазител
- в съответствие с IEC60669-2-1
- винтови контакти – 1,5-2,5 mm²



DIMMER ROTATIVE/2WAY LED 60W 1M

- rotation control with 2-way switch
- loads: LED, 0 – 60W (max. 6 dimmable LED lamps)
GLS, 0 – 60W
- supply voltage 230V~ 50Hz
- 2-way switch combination is possible
- installing several devices together in one box is only permitted if their total maximum load does not exceed the maximum power of a single dimmer
- one circuit allows the use of only one dimmer
- no built-in fuse – external fuse must be used
- in accordance with IEC60669-2-1
- screw contacts - 1.5-2.5mm²



- EM14PW
- EM14SB
- EM14AT
- EM14ES
- EM14IW

ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП/ДВУПОСОЧЕН, ЗА СВЕТОДИОДНО ОСВЕТЛЕНИЕ 180W 1M

- управление чрез завъртане, с двупосочен ключ
- товар:
светодиодно осветление, 0 – 180 W (макс. 20 димируеми светодиодни лампи)
GLS, 0 – 180 W
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- възможна е комбинация с двупосочен ключ
- допуска се инсталлиране на няколко устройства заедно в една конзола само ако общият им максимален товар не превишава максималната мощност на един димер
- една верига позволява използване само на един димер
- без вграден предпазител – трябва да се използва външен предпазител
- в съответствие с IEC60669-2-1
- винтови контакти – 1,5-2,5 mm²



DIMMER ROTATIVE/2WAY LED 180W 1M

- rotation control with 2-way switch
- loads:
LED, 0 – 180W (max. 20 dimmable LED lamps)
GLS, 0 – 180W
- supply voltage 230V~ 50Hz
- 2-way switch combination is possible
- installing several devices together in one box is only permitted if their total maximum load does not exceed the maximum power of a single dimmer
- one circuit allows the use of only one dimmer
- no built-in fuse – external fuse must be used
- in accordance with IEC60669-2-1
- screw contacts - 1.5-2.5mm²



- EM15PW
- EM15SB
- EM15AT
- EM15ES
- EM15IW

ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП, R 250W 1M

- управление чрез завъртане, без ключ
- тип RTS34, 43 RVP, активен товар, 40 W – 250 W
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- не е възможна комбинация с двупосочен ключ
- не се допуска комбинация с допълнителни димери
- в съответствие с EN 60669-1
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- светодиодна индикация



DIMMER ROTATIVE R 250W 1M

- rotation control without switch
- type RTS34, 43 RVP, load R, 40W - 250W
- supply voltage 230V~ 50Hz
- 2-way switch combination is not possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- LED indication



EM23

ДИМЕР, ВГРАДЕН, ЗА АКТИВЕН ТОВАР (250 W), (АКТИВЕН/КАПАЦИТИВЕН, АКТИВЕН/ИНДУКТИВЕН ТОВАР 200 VA)

- вграден, управлява се от външен бутон
- активен/индуктивен/капацитивен товар 15-250 W или 15-200 VA
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- възможни са комбинации от няколко бутона
- не се допуска комбинация с допълнителни димери
- памет за интензивността на осветлението
- функция за плавно стартиране/спиране
- »leading edge«
- в съответствие с EN60669, EN60950, EN 61000, ETSI EN 300 220-1, ETSI EN 300 220-2
- винтови контакти за проводници 2,5 mm²

DIMMER INBOX R (250 W), (RC, RL 200 VA)

- inbox, controlled by external push button
- load RLC 15-250W or 15-200 VA
- supply voltage 230V~ 50Hz
- several push-buttons combinations are possible
- more dimmers combination is not allowed
- light intensity memory
- soft start/stop function
- »leading edge«
- in accordance with EN60669, EN60950, EN 61000, ETSI EN 300 220-1, ETSI EN 300 220-2
- screw contacts to wires 2,5 mm²

ДИМЕРНО УСТРОЙСТВО ЗА СВЕТОДИОДИ 250W

EM18



- вградена кутия, управлява се външно чрез бутон
- за индуктивен и капацитивен товар
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- възможни са няколко комбинации с бутони
- памет за интензитета на светлината
- функция за плавен старт/стоп
- контрол на минималния интензитет
- само един димер за стенна кутия
- само за употреба на закрито
- в съответствие с EN 60669-1 и EN 60669-2-1

DIMMER INBOX LED 250W

- inbox, controlled by external push button
- for leading or trailing edge
- supply voltage 230V~ 50Hz
- several push-buttons combinations is possible
- light intensity memory
- soft start / stop function
- minimum intensity control
- only one dimmer per wall box
- only for indoor usage
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1

ДИМЕРНО УСТРОЙСТВО ЗА СВЕТОДИОДИ, ПОСТОЯНЕН ТОК 96 W

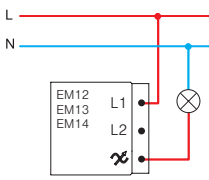
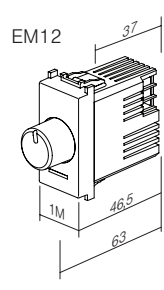
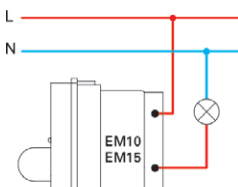
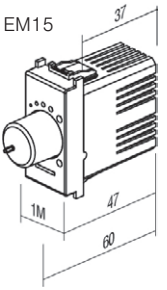
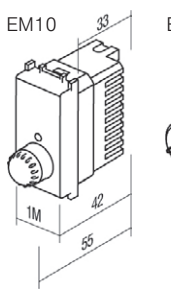
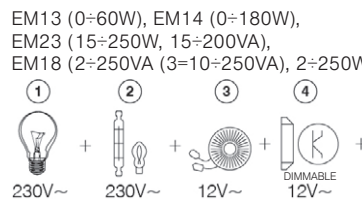
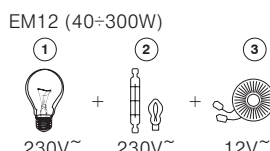
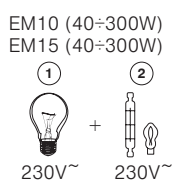
EM19



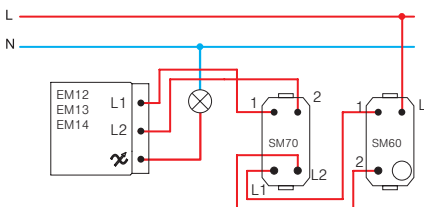
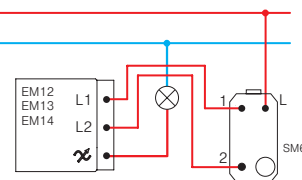
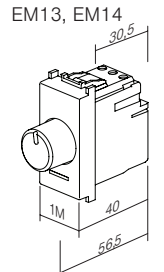
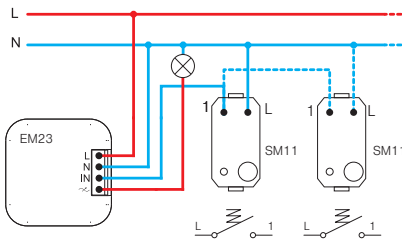
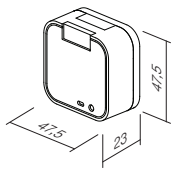
- вградена кутия, управлява се външно чрез бутон
- за употреба със светодиодни драйвери с постоянно напрежение и някои светодиодни драйвери с постоянно ток, 9 – 48 V DC, макс. 96 W (подходящо и за светодиодни ленти)
- не е подходящо за употреба при индуктивен товар
- възможни са комбинации от няколко бутона и няколко димера
- памет за интензитета на светлината
- функция за плавен старт/стоп
- само един димер за стенна кутия
- само за употреба на закрито

DIMMER INBOX DC LED 96W

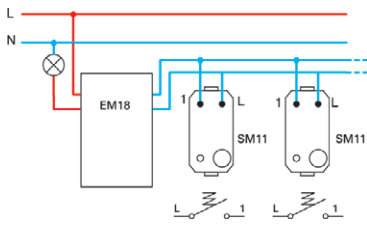
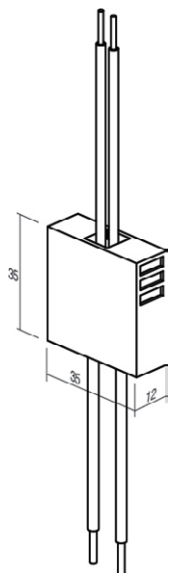
- inbox, controlled by external push button
- for use with constant voltage LED drivers and some constant current LED drivers, 9-48V DC, max 96W (also for LED strips)
- not for use with inductive loads
- several push-buttons combinations and several dimmers is possible
- light intensity memory
- soft start / stop function
- only one dimmer per wall box
- only for indoor usage



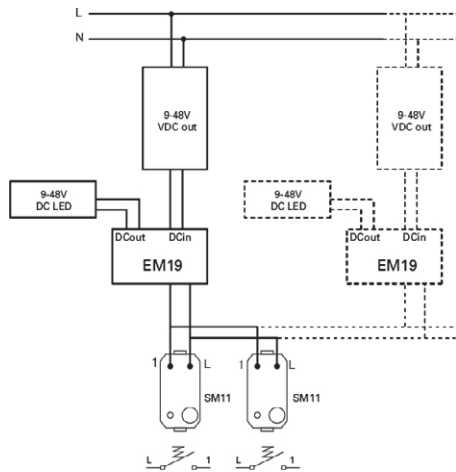
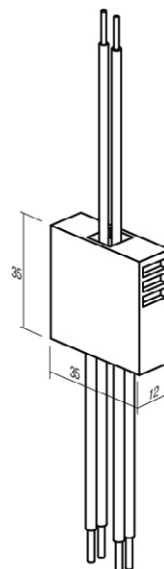
EM23



EM18



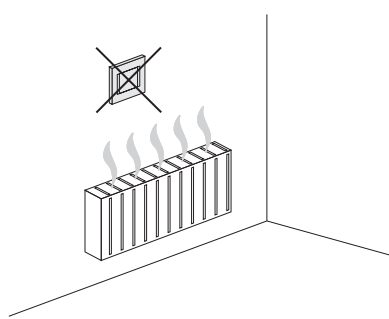
EM19

**ВНИМАНИЕ!**

Ако няколко димера са свързани в една конзола, намалете допустимата обща максимална мощност с 10 % за всеки димер.

ATTENTION!

If more dimmers are conected in one box reduce maximum common power for 10% for each dimmer.





□ EM25PW
■ EM25SB
■ EM25AT
■ EM25ES
■ EM25IW

TOUCH EM25 е управляван от микропроцесор електронен димер за осветление. Той служи за ключ и димер за лампи, позволяващи димиране, и за някои видове лампи, не позволяващи димиране. Интегрираният микропроцесор автоматично идентифицира типа на лампата и напасва работният режим. Благодарение на интегрираната функция за запаметяване се запомня нивото на димиране след изключване. Функцията за плавно стартиране/спиране удължава експлоатационния живот на лампите. Вграденото в бутона елегантно светодиодно осветление дава възможности за голем брой различни цветове и нива на осветеност. Като опция е възможно свързване на максимално 5 допълнителни управляващи устройства EM26 («подчинени устройства») към EM 25.

TOUCH EM25 is microprocessor controlled electronic light dimmer. It serves as switch and dimmer for dimmable and some of non-dimmable lamps. Integrated microprocessor automatically identifies the type of lamp and adjusts the operating mode. It remembers the level of dimming after switching off due to integrated memory function. Soft-start function extends the lamp service life. In button integrated elegant LED illumination enables many different colors and intensity levels. Optionally one can connect of up to 5 additional control tasters EM26 (»slave«).

КЛЮЧ/УНИВЕРАСЛЕН ДИМЕР ЗА АКТИВЕН/ИНДУКТИВЕН/КАПАЦИТИВЕН ТОВАР 0-300W 2M

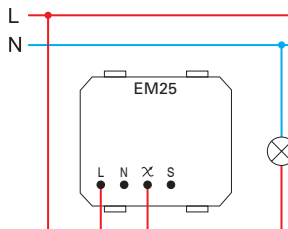
- универсален електронен димер за включване, изключване и димиране на всички лампи, позволяващи димиране (класически, халогенни, светодиодни, газоразрядни...)
- автоматично определяне на типа на лампата и регулиране на работния режим
- намалена консумация на енергия
- функцията за плавно стартиране/спиране удължава живота на лампите
- управление чрез вграден микроключета
- съдържа функция за запаметяване – запомня силата на осветлението в момента на изключване
- допълнително може да се свържат до пет (5) устройства за управление EM26
- Не е възможно свързване с двупосочен ключ
- вградена защита против късо съединение, прегряване и претоварване
- захранващо напрежение 230V~ 50 Hz
- елегантно светодиодно осветление, регулиране на цвета и яркостта
- замяна на обикновен ключ е възможно при двупроводно свързване (1)
- замяна на обикновен ключ е възможно при двупроводно свързване (2)
- в съответствие с EN 60669-1 и EN 60669-2-1
- винтови контакти за проводници 1,5 mm² (макс. въртящ момент за притягане 0,4 Nm)



SWITCH / DIMMER UNIVERSAL RLC 0-300W 2M

- universal electronic dimmer for ON/OFF switching and dimming of all dimmable lamps (classical, halogen, LED, CFL, ...) and some non-dimmable lamps
- automatic detection of lamp type and adjustment of operating mode
- reduction of energy consumption
- soft start function extends life of lamps
- controlled by build-in micro switches
- memory function included – memorizes brightness on turn-off
- up to five (5) additional control units EM26 can be connected
- connection with 2-way switch is not possible
- build-in short-circuit, overheating and overload protection
- supply voltage 230V~ 50Hz
- elegant LED illumination, adjustable colour and brightness
- replacement of classical switch is possible at two-wire connection⁽¹⁾
- full functionality is achieved at three-wire connection⁽²⁾
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- screw contacts 1.5mm² (max. tightening torque 0.4Nm)

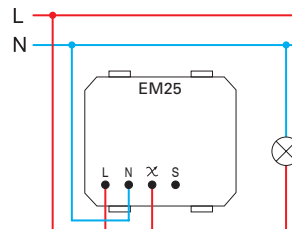
(1)двупроводно свързване
two-wire connection



- двупроводното свързване дава възможност за димиране на лампи, позволяващи димиране

- two-wire connection allows dimming of dimmable lamps

(2)трипроводно свързване
three-wire connection



- трипроводното свързване дава възможност за димиране на лампи, позволяващи димиране, и на някои видове не позволяващи димиране светодиодни и газоразрядни лампи

- three-wire connection allows dimming of dimmable lamps and some of non-dimmable LED and CFL lamps

	1	2	5	6	7
Min. Max.	40 W 300 W	40 W 300 W	40 VA 300 VA	40 VA 100 VA	40 VA 100 VA

1 – лампа с нажежаема жичка /
incandescent lamp

2 – халогенна лампа /
halogen lamp

4 – Димиращ електронен трансформатор /
dimmable electronic transformer

5 – класически трансформатор /
classical transformer

	1	2	4	6	7	8	9
Min. Max.	0 W 300 W	0 W 300 W	0 VA 120 VA				

6 – икономия на енергия при димиране на газоразрядна лампа /
dimmable energy saving CFL lamp

7 – димируема светодиодна лампа /
dimmable LED lamp

8 – без икономия на енергия при димиране на газоразрядна лампа /
non-dimmable energy saving CFL lamp

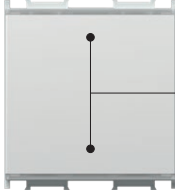
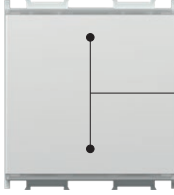
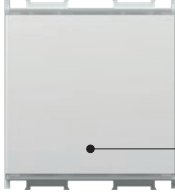
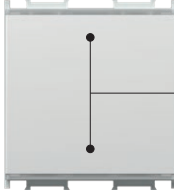
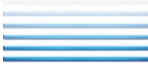
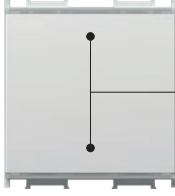
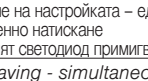
9 – недимируема светодиодна лампа /
non-dimmable LED lamp

бележки /
remarks

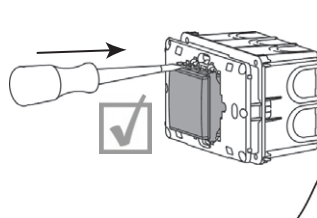
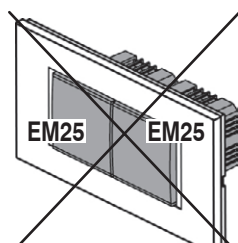
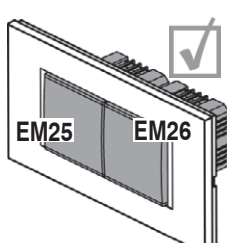
- (F) филър EM27
- препоръчва се използване на филър EM27 /
it is recommended to use filter EM27

- всички управлявани лампи трябва да са от един тип /
all controlled lamps must be the same

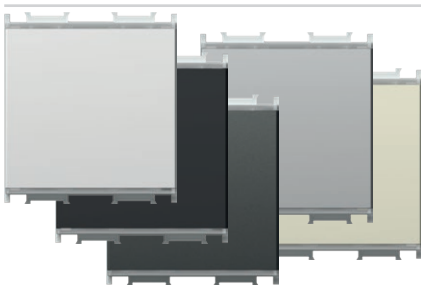
- таблицата за товара е валидна за лампи с коефициент на мощност PF>0,5 /
table of loads is valid for lamps with power factor PF>0,5

- включване, изключване и димиране на лампа / on / off switching and dimming of lamp	- избиране на цвета на светодиодите и регулиране на нивото на светеност / LED colour selection and intensity level adjustment	* функция за „нулиране“ (RESET) / “RESET” function
		
включване/изключване кратковременно натискане <i>on / off short press</i>	изключване на лампата кратковременно натискане <i>lamp off short press</i>	изключване на лампата кратковременно натискане <i>lamp off short press</i>
		
усилване на димирането продължително натискане <i>dimming up long press</i>	едновременно натискане ~3 сек интегрираният светодиод примигва 3 пъти <i>simultaneous press ~3s integrated LED blinks 3 times</i>	едновременно натискане ~3 сек интегрираният светодиод примигва 3 пъти <i>simultaneous press ~3s integrated LED blinks 3 times</i>
		
намаляване на димирането продължително натискане <i>dimming down long press</i>	избиране на цвет кратковременно натискане <i>colour selection short press</i>	едновременно натискане ~5 сек интегрираният светодиод примигва 5 пъти <i>re-simultaneous press ~5s integrated LED blinks 5 times</i>
		
интегриран светодиод за увеличаване на нивото на димиране продължително натискане <i>integrated LED dimming up long press</i>	* - препоръчва се при инсталацията на димер и смяна на лампи - задължително, ако се използват лампи, не позволяващи димиране - функцията за „нулиране“ (RESET) не е налична при използване на двупроводно свързване - възможно е само за EM25	
		
интегриран светодиод за намаляване на нивото на димиране продължително натискане <i>integrated LED dimming down long press</i>	* - it is recommended at dimmer installation and lamp replacement - mandatory when using non-dimmable lamps - “RESET” function is not possible when using two-wire connection - only possible on EM25	
		
запаметяване на настройката – едновременно кратковременно натискане интегрираният светодиод примигва 3 пъти <i>settings saving - simultaneous short press integrated LED blinks 3 times</i>	* - it is recommended at dimmer installation and lamp replacement - mandatory when using non-dimmable lamps - “RESET” function is not possible when using two-wire connection - only possible on EM25	

предупреждения във връзка с инсталациейта /
installation precautions



не натискайте бутона по време на монтажа
do not push on button during mounting



- EM26PW
- EM26SB
- EM26AT
- EM26ES
- EM26IW

БУТОННО УСТРОЙСТВО ЗА УПРАВЛЕНИЕ 2М

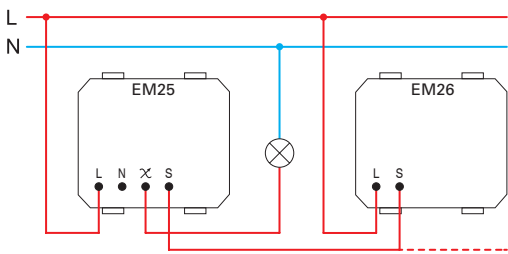
- свързано към универсален димер EM25 дава възможност за управление на лампи със същата функционалност (максимално до) като EM25
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- в съответствие с EN 60669-1 и EN 60669-2-1
- винтови контакти за проводници 1,5 mm²
- (макс. въртящ момент за притягане 0,4 Nm)

PUSH-BUTTON CONTROL UNIT 2M

- connected to universal dimmer EM25 allows controlling of lamps with same functionality as EM25
- supply voltage 230V~ 50Hz
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- screw contacts 1.5mm² (max. tightening torque 0.4Nm)

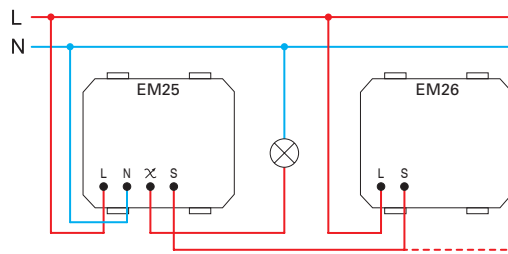


(1)двупроводно свързване
two-wire connection



- двупроводното свързване дава възможност за димиране на лампи, позволящи димиране
- при двупроводно свързване всяко допълнително устройство за управление увеличава минималния товар с 25 W
- two-wire connection allows dimming of dimmable lamps
- in a two-wire connection each additional control unit increases the minimum load by 25W

(2)трипроводно свързване
three-wire connection



- трипроводното свързване дава възможност за димиране на лампи, позволящи димиране, и на някои видове не позволящи димиране светодиодни и газоразрядни лампи
- three-wire connection allows dimming of dimmable lamps and some of non-dimmable LED and CFL lamps



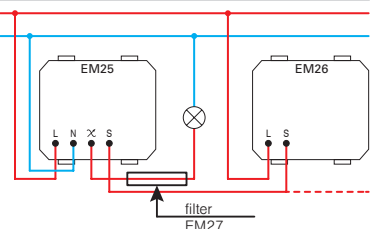
EM27

ЧЕСТОТЕН ФИЛТЪР

- честотен филтър за EM25
- изображението е символично

FREQUENCY FILTER

- frequency filter for EM25
- image is symbolic



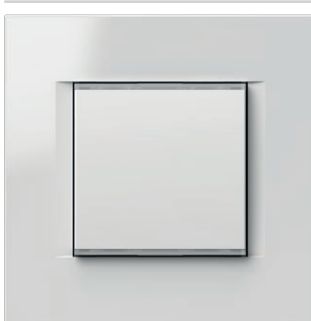
КОМПЛЕКТ КЛЮЧУНИВЕРАЛЕН ДИМЕР ЗА АКТИВЕНИНДКТИВЕНКАПАЦИТИВЕН ТОВАР 0-300W 2M PP OL20

- EM25PPOL20

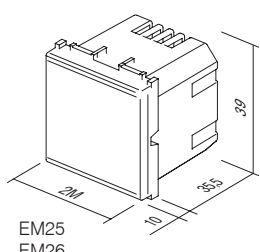
- комплектът съдържа димер EM25,
- монтажна рамка 2M и панел LINE 2M PW
- за технически подробности вижте EM25

SET SWITCH / DIMMER UNIVERSAL RLC 0-300W 2M PP OL20

- set includes dimmer EM25, mounting frame 2M and cover plate LINE 2M PW
- for technical details see EM25



2M = 45 x 45





- EM31PW
- EM31SB
- EM31AT
- EM31ES
- EM31IW

КЛЮЧ IR 5 A 230 V~ 1M

- инфрачервен ключ IR
- захранващо напрежение: $230 V^{\sim} \pm 10 \% 50 Hz$
- реле: $5 A / 250 V^{\sim}$ изход за ограничен ток с високо съпротивление за преминаване през нулевата стойност
- клас на защита: IP40
- сечение на проводниците при контакта $0,75 - 2,5 mm^2$
- ъгъл на откриване: до 110° при $20^{\circ} C$
- разстояние на откриване: прибл. 8 м при $20^{\circ} C$
- регулируема продължителност: от прибл. 5 сек до 12 мин
- регулиране на яркостта на осветлението: от прибл. 5 до 200 лукса
- работна температура: от $0^{\circ} C$ до $+40^{\circ} C$
- не е подходящо за инсталация в конзоли с дълбочина 45 mm и конзоли за външен монтаж CUBO IP20
- само за използване на закрито



IR SWITCH 5A 230V~ 1M

- IR infrared switch
- supply voltage: $230V^{\sim} \pm 10 \% 50Hz$
- relay: $5A / 250V^{\sim}$ output for limited current with high resistance for zero crossing
- protection rating: IP40
- cross-section of wires at the contact terminal: $0.75 - 2.5 mm^2$
- detection angle: up to 110° at $20^{\circ}C$
- detection area: approx. 8 m at $20^{\circ}C$
- adjustability of duration: from approx. 5 s to 12 min
- adjustability of brightness: from approx. 5 to 200 LUX
- operating temperature: from $0^{\circ}C$ to $+40^{\circ}C$
- not suitable for installation in 45 mm deep boxes and surface mount box CUBO IP20
- only for indoor usage



- EM32PW
- EM32SB
- EM32AT
- EM32ES
- EM32IW

КЛЮЧ IR 5A 230V~ 2M

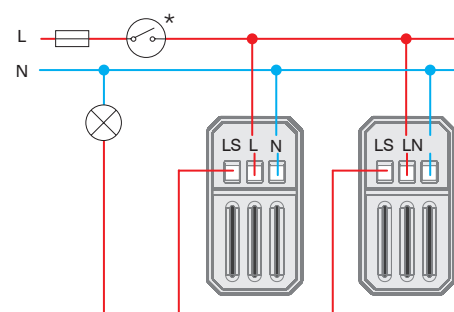
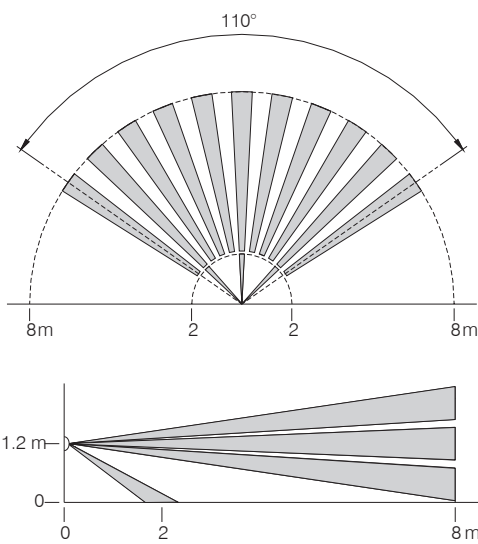
- инфрачервен ключ IR
- захранващо напрежение: $230 V^{\sim} \pm 10 \% 50 Hz$
- реле: $5 A / 250 V^{\sim}$ изход за ограничен ток с високо съпротивление за преминаване през нулевата стойност
- клас на защита: IP40
- сечение на проводниците при контакта $0,75 - 2,5 mm^2$
- ъгъл на откриване: до 110° при $20^{\circ} C$
- регулируема продължителност: от прибл. 5 сек до 12 мин
- регулиране на яркостта на осветлението: от прибл. 5 до 200 лукса
- работна температура: от $0^{\circ} C$ до $+40^{\circ} C$
- не е подходящо за инсталация в конзоли с дълбочина 45 mm и конзоли за външен монтаж CUBO IP20
- само за използване на закрито



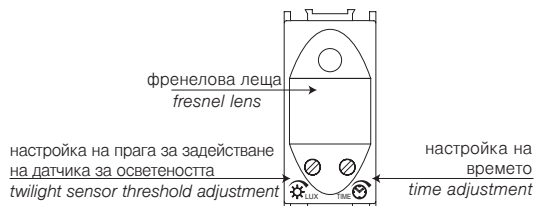
IR SWITCH 5A 230V~ 2M

- IR infrared switch
- supply voltage: $230V^{\sim} \pm 10 \% 50Hz$
- relay: $5A / 250V^{\sim}$ output for limited current with high resistance for zero crossing
- protection rating: IP40
- cross-section of wires at the contact terminal: $0.75 - 2.5 mm^2$
- detection angle: up to 110° at $20^{\circ}C$
- detection area: approx. 8 m at $20^{\circ}C$
- adjustability of duration: from approx. 5 s to 12 min
- adjustability of brightness: from approx. 5 to 200 LUX
- operating temperature: from $0^{\circ}C$ to $+40^{\circ}C$
- not suitable for installation in 45 mm deep boxes and surface mount box CUBO IP20
- only for indoor usage

обхват на откриване /
detection range



настройка на времето и осветеността С
time and twilight adjustment



	5 LUX	200 LUX
	~5 s	~12 min

	1	2	3	4	5	6	7	8
Min.	1 W	1 W			1 W	1 W	1 VA	1 VA
Max.	800 W	800 W			6x20 VA	6x36 W	4x36 W (20μF)	6x23 VA

1 – лампа с нажежаема жичка /
incandescent lamp

2 – халогенна лампа /
halogen lamp

3 – съпротивителен нагревателен елемент /
resistive heating element

4 – електронен преобразовател/
electronic transformer

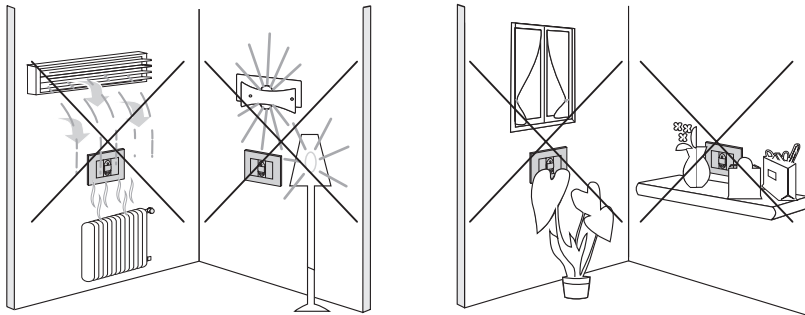
5 – флуоресцентна пура (версия 1) /
fluorescent tube (version 1)

6 – флуоресцентна пура (версия 2) /
fluorescent tube (version 2)

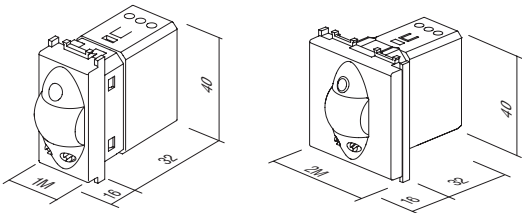
7 – енергоспестяваща газоразрядна лампа /
energy saving CFL lamp

8 – светодиодна лампа /
LED lamp

внимание/
attention



1M = 22,5 x 45



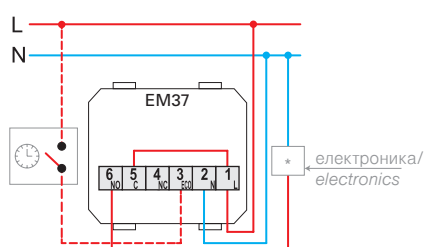


□ EM37PW
■ EM37SB
■ EM37AT
■ EM37ES
■ EM37IW

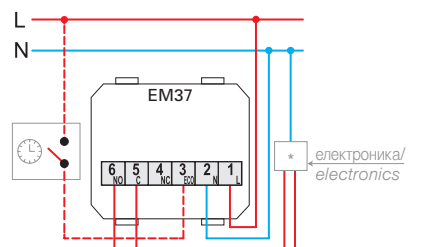
Термостатът е предназначен за регулиране на температурата в помещение. Термостатът предоставя два работни режима – отопление или охлаждане. Той има инсталирани функции за безопасност – за защита против замръзване (режим на отопление) и - защита против прегряване (режим на охлаждане). Индикацията за действието му е чрез светодиоди. Настройката на термостата се осъществява с въртящ се регулатор за задаване на температурата и с други сензорни капацитетни бутони.

The thermostat is intended for regulating temperature in a room. A thermostat enables two modes of operation – heating or cooling. It has safety functions installed for protection against freezing (heating mode) and protection against overheating (cooling mode).

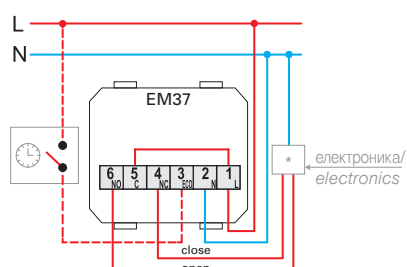
The operation is indicated via LED lights. Thermostat setup is performed with the help of a rotary button for setting the temperature and with other capacitive touch buttons.



циркулационна помпа, горелка (директно свързване), термоелектрическо задвижване/
circulation pump, burner (direct connection)
thermoelectric drive



бойлер, помпа за отоплението, горелка (управляващ вход T1/T2) /
boiler, heat pump, burner (control input T1/T2)



задвижване с мотор (ограничено използване с подово отопление) /
motor drive (limited use with underfloor heating)

ТЕРМОСТАТ ОСНОВЕН 6A 230V~ 2M

- електронен термостат, базов
- работен режим: отопление/охлаждане/изключване
- захранващо напрежение: 230 VAC, 50 Hz
- изход: 6(2) A, 230 VAC, релеен ключ
- обхват на регулиране: +10 °C до +30 °C
- хистерезис: ±0,5 °C, ED = 20 мин
- защита против замръзване (режим на отопление): +6 °C
- защита против прегряване (режим на охлаждане): +32 °C
- функция ECO за намаляване на температурата с 3 °C за 6 часа в режим на отопление и повишаване на температурата с 3 °C за 6 часа в режим на охлаждане
- адаптивна функция ECO function, ежедневно автоматично едно и също време намаляване на температурата с 3 °C за 6 часа в режим на отопление и повишаване на температурата с 3 °C за 6 часа в режим на охлаждане
- опция за включване на работния режим ECO чрез външно задействане по отделен вход
- светодиодна индикация за режима на работа
- не е подходящо за електрическо подово отопление
- винтови контакти макс. 2,5 mm²
- в съответствие с Директивата за ниско напрежение, Директивата за EMC, стандарти EN60730-1 и EN60730-2-9
- за правилно функциониране препоръчваме да се инсталира в единична отделна конзола, отделно от устройства, излъчващи топлина
- работна температура: 5 ÷ 35 °C
- температура на съхраняване: -20 ÷ 50 °C



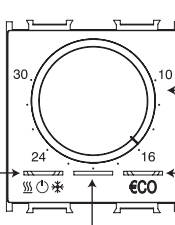
THERMOSTAT BASIC 6A 230 V ~ 2M

- electronic thermostat, basic
- operation mode: heating/cooling/turn off
- power supply: 230 VAC, 50 Hz
- output: 6(2) A, 230 VAC, relay switch
- regulation range: +10 °C to +30 °C
- hysteresis: ±0,5 °C, ED = 20min
- anti-freeze protection (heating mode): +6 °C
- overheating protection (cooling mode): +32 °C
- ECO function for lowering the temperature by 3 °C for 6 hours in the heating mode and raising temperature by 3 °C for 6 hours in the cooling mode
- adaptive ECO function, automatically every day at the same time lowers the temperature by 3 °C for 6 hours in the heating mode and raises temperature by 3 °C for 6 hours in the cooling mode
- option to turn on the ECO operating mode by external trigger via a separate input
- LED indication of operation
- not suitable for electrical floor heating
- screw contacts max. 2.5 mm²
- in accordance with the LV Directive, the EMC Directive, standards EN60730-1 and EN60730-2-9
- for correct operation, we recommend installing in an independent single box, separate from devices that generate heat
- operating temperature: 5 ÷ 35 °C
- storage temperature: -20 ÷ 50 °C

настройка на функцията и температурата function and temperature adjustment

бутон за избиране на функция и
светодиоден индикатор за
състоянието:
червен: отопление
син: климатизация
без светещ индикатор: изключено

function selection button and
LED status indicator:
red: heating
blue: air conditioning
no light: switched off



задаване на температурата temperature setting

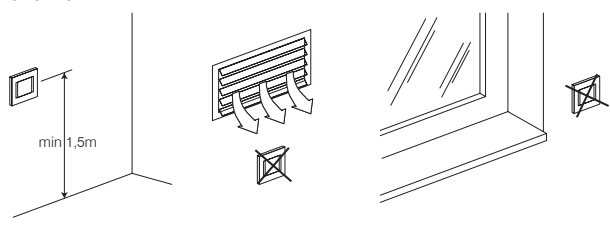
бутон за избиране на функция ECO и
светодиоден индикатор за състоянието ECO
зелен: Включен режим на енергоспестяване ECO
оранжев: задействан адаптивен режим ECO
без светещ индикатор: дневен режим

"ECO" function selection button and
LED "ECO" status indicator
green: ECO energy saving ON
orange: adaptive ECO mode activated
no light: day mode

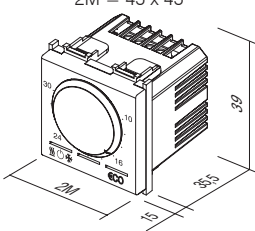
светодиоден индикатор за състоянието на изходното реле
бял – релето е задействано
без светещ индикатор: релето е изключено

LED output relay state indicator
white: relay ON
no light: relay OFF

внимание/ attention



2M = 45 x 45





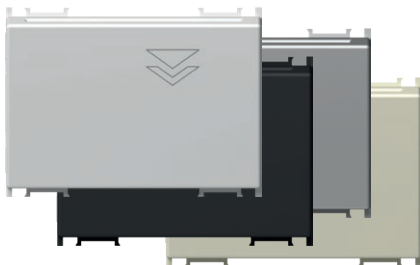
NM39

МОНТАЖНА РАМКА С ВИНОТВЕ ЗА ТЕРМОСТАТИ FANTINI COSMI 3M

- монтажна рамка с винтове за термостати Fantini Cosmi 3M
- подходяща за използване с моделите еднодневни термостати Fantini Cosmi CH121 и CH123
- подходяща за използване с моделите едноседмични термостати Fantini Cosmi CH141A и CH143A
- за монтаж в правоъгълни конзоли 3M
- подходящо за сглобяване с панели PURE, Line, Soft

MOUNTING FRAME WITH SCREWS FOR FANTINI COSMI THERMOSTATS 3M

- mounting frame with screws for Fantini Cosmi thermostats 3M
- suitable for use with Fantini Cosmi daily thermostats models CH121 and CH123
- suitable for use with Fantini Cosmi weekly thermostats models CH141A and CH143A
- for mounting in rectangular boxes 3M
- suitable for assembling with cover plates PURE, Line, Soft



- EM40PW
- EM40SB
- EM40AT
- EM40ES
- EM40IW

КЛЮЧ С КАРТА ЗА ИКОНОМИЯ НА ЕНЕРГИЯ ЗА 250V ~ 3M

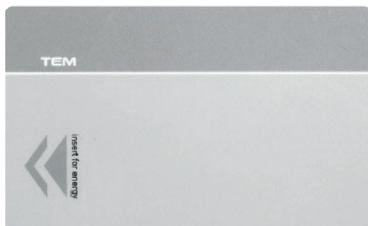
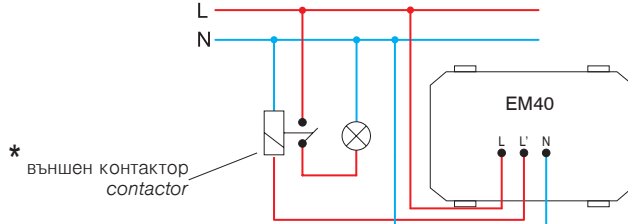
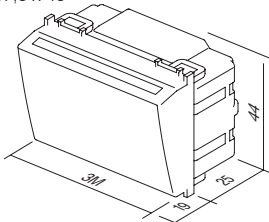
- ключ с карта, базов, всяка карта ISO карта
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- изход 3 A 250 V~ за комутационния контактор *
- закъснение при изключване 15-20 сек
- в съответствие с EN 61000-6-1
- картата не е включена в доставката
- не е предназначено за контрол на достъпа

ENERGY SAVER CARD SWITCH 3A 250V~ 3M

- card switch basic, any ISO card
- supply voltage 230V~ 50Hz
- output 3A 250V~ for switching contactor *
- switch off delay 15-20s
- in accordance with EN 61000-6-1
- card is not included
- not for access control



3M = 67,5 x 45



EM47

КАРТА ISO

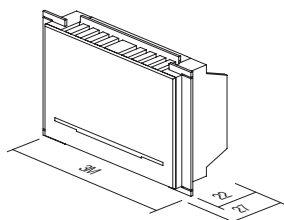
- карта ISO
- за комбинация с ключ с карта EM40
- размер: 85x54 mm

CARD ISO

- ISO card
- for combination with card switch EM40
- size: 85x54 mm



■ EM44BK

**КЛЮЧ С КАРТА ЗА ИКОНОМИЯ НА ЕНЕРГИЯ RF HF 13,56 MHz 3М**

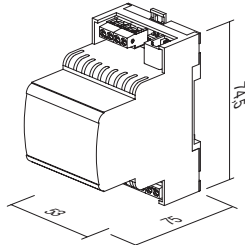
- електронен ключ с карта за RFID ISO карта
- захранва се от релейно устройство EM49 по кабел конектори тип RJ12
- изходът трябва да се свързва с изхода на релейно устройство EM49
- закъснение при изключване на „Главното захранване“ 15-20 сек. при изваждане на картата
- закъснение 1 мин. при изключване на „HVAC“ (Отопление, вентилация и климатизация) при изваждане на картата, когато се отворят врати на балкон или прозорец
- в съответствие с EN 61000-6-1
- картата не е включена в доставката
- не е предназначено за контрол на достъпа

**ENERGY SAVER CARD SWITCH RF HF 13,56MHz 3M**

- electronic card switch for RFID ISO card
- supply from relay unit EM49 through cable connectors type RJ12
- output to be connected to relay output unit EM49
- 15-20s "main power" switch off delay with card withdrawal
- 1 min "HVAC" switch off delay with card withdrawal when balcony doors or windows opened
- in accordance with EN 61000-6-1
- card is not included
- not for access control

УСТРОЙСТВО ЗА УПРАВЛЕНИЕ ЗА ИКОНОМИЯ НА ЕНЕРГИЯ 2x16 A 250 V ~

EM49

**РЕЛЕЙНО УСТРОЙСТВО ЗА КЛЮЧОВЕ С КАРТА EM44**

- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- в съответствие с EN 61000-6-1
- за монтаж върху DIN релса 35 mm, 3 MU
- входът и изходът зависят от реализацията: единична или двойна стая

ENERGY SAVER CONTROL UNIT 2x16A 250V~

- relay unit for card switches EM44
- supply voltage 230V~ 50Hz
- in accordance with EN 61000-6-1
- mounting on DIN rail 35mm, 3MU
- input and output depending on implementation: single or double room



EM45

РАЗПРЕДЕЛИТЕЛ SPL-1

- служи за свързване на два периферни модула EM44 към релейно устройство EM49
- комуникационен конектор тип RJ12
- размер: 37 x 30 x 27 mm

SPLITTER SPL-1

- used to connect two peripheral modules EM44 to relay unit EM49
- communication connector RJ12
- size: 37 x 30 x 27 mm

схема на свързване при реализация за единична стая /
wiring diagram for single room implementation

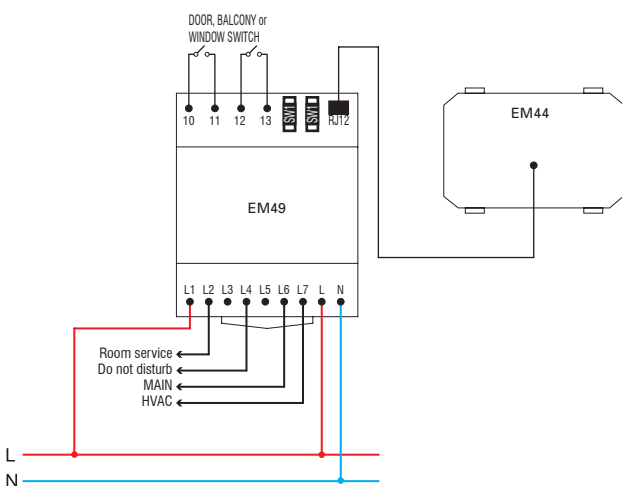
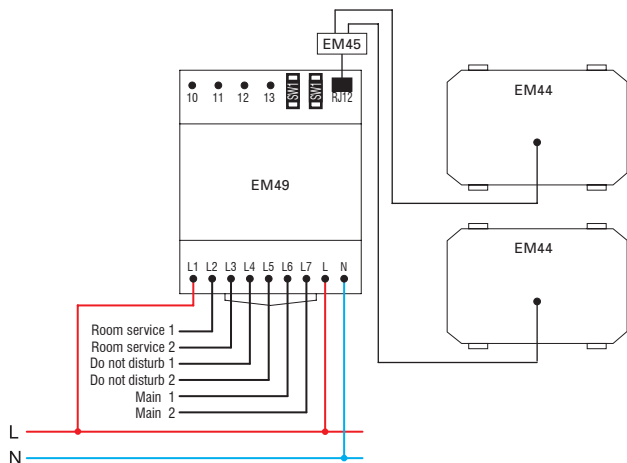
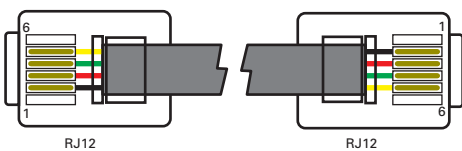
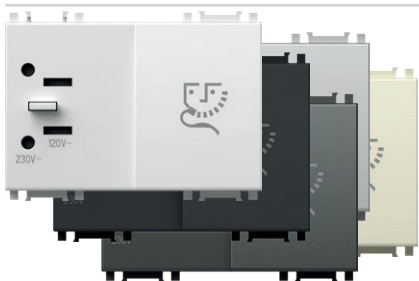


схема на свързване при реализация за двойна стая /
wiring diagram for double room implementation

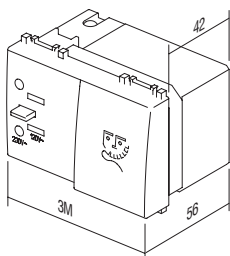


съединителен кабел RJ12 между EM44 и EM49 /
connection cable RJ12 between EM44 and EM49





3M = 67,5 x 45



- EM60PW
- EM60SB
- EM60AT
- EM60ES
- EM60IW

КОНТАКТ ЗА САМОБРЪСНАЧКА 230 V~/120 V~ 3M

- захранващо устройство с разделителен трансформатор 20 VA
- захранване: 230 V~ 50-60 Hz
- изход:

 - 230 V~ за 2P 2,5 A Европлъг или
 - 120 V~ за 2P 15 A Американски щепсел

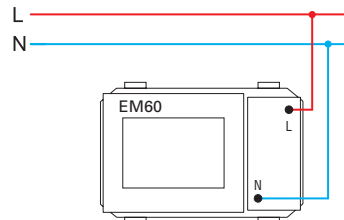
- клас II
- в съответствие с EN 61558-2-5

SOCKET SHAVER 230V~/120V~ 3M

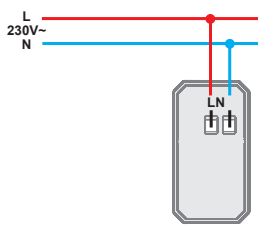
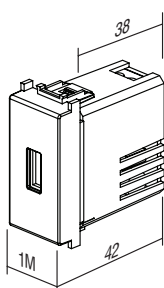
- shaver supply unit with isolating transformer 20VA
- supply: 230V~ 50-60Hz
- output:

 - 230V~ for 2P 2.5A Europlug or
 - 120V~ for 2P 15A American plug

- Class II
- in accordance with EN 61558-2-5



- EM66PW
- EM66SB
- EM66AT
- EM66ES
- EM66IW

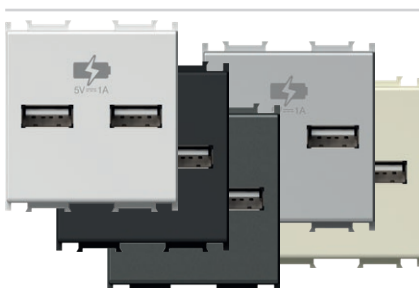


USB ЗАХРАНВАЩО УСТРОЙСТВО 5 V 2,1 А 1М

- за зареждане на електронни устройства от стандартен USB порт (съвместим и с устройства от Apple)
- захранване: 100-230 V~ 50/60 Hz
- консумация: 300 mA при 100 V~/150 mA при 230 V~
- консумация в режим на готовност: 30mW при 230 V~
- номинално изходно напрежение: 5 VDC ($\pm 5\%$) SELV (безопасно ниско напрежение)
- напрежение на пулсациите на изхода: 150 mV
- номинален изходен ток: 2.1 A (1 x 2,100 mA) ($\pm 10\%$)
- КПД: максимално 77 %
- работна температура: 0° C/+45° C (само за използване на закрито)
- клас на IP защита: IP20, само за използване на закрито
- устройство клас II
- категория за превишаване на напрежение (EN 62109): клас III
- винтови контакти: макс. 2.5 mm²
- устройство с разстояние между контактите най-малко 3 mm
- в съответствие с EN 60950-1 и директивите за устройства за ниско напрежение и EMC

USB POWER SUPPLY UNIT 5V 2,1A 1M

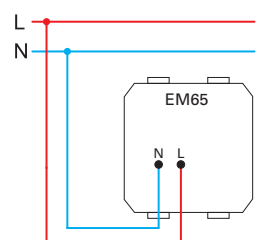
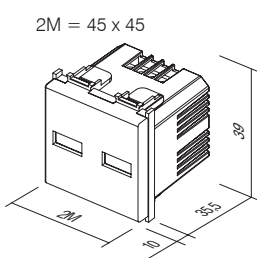
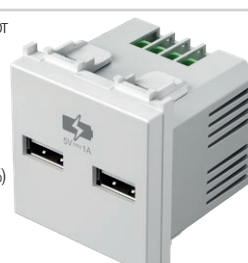
- for charging of electronic devices via a standard USB port (also compatible with Apple devices)
- power supply: 100-230V~ 50/60Hz
- power consumption: 300mA at 100V~/150mA at 230V~
- standby power consumption: 30mW at 230V~
- nominal output voltage: 5 VDC ($\pm 5\%$) SELV
- output ripple voltage: 150mV
- nominal output current: 2.1A (1 x 2.100mA) ($\pm 10\%$)
- efficiency: maximum of 77%
- operating temperature: 0° C/+45° C (indoor use)
- IP protection class: IP20, indoor use only
- class device II
- overvoltage category (EN 62109): Class III
- screw contacts: max. 2.5 mm²
- device with a contact gap of at least 3mm
- in accordance with EN 60950-1 and LVD & EMC directives



- EM65PW
- EM65SB
- EM65AT
- EM65ES
- EM65IW

ЗАХРАНВАЩО УСТРОЙСТВО USB 5 V 1 A 2M

- за зареждане на електронни устройства от стандартен USB порт (също така съвместим с устройства от Apple)
- дава възможност за едновременно зареждане на две устройства
- захранващо напрежение: 230 V~ 50 Hz
- консумация в режим на готовност: 50 mW при 230 V~
- номинално изходно напрежение: 5 VDC ($\pm 5\%$) SELV (безопасно ниско напрежение)
- напрежение на пулсациите на изхода: 150 mV
- номинален изходен ток: 1A (1 x 1,000 mA или 2 x 500 mA) ($\pm 10\%$)
- КПД над 67 %
- клас на IP защита: IP20, само за използване на закрито
- винтови контакти макс. 2.5 mm²
- в съответствие с EN 60950-1 и Директивата за EMC
- подобрява външно устройство за разединяване трябва да се предвиди като част от инсталацията



- for charging of electronic devices via a standard USB port (also compatible with Apple devices)
- enables charging of two devices simultaneously

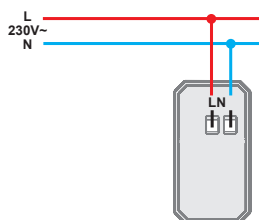
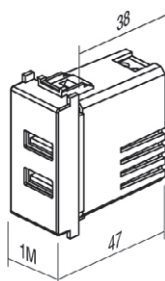
- power supply: 230V~ 50Hz
- stand-by power consumption: 50 mW at 230V~
- nominal output voltage: 5 VDC ($\pm 5\%$) SELV
- output ripple voltage: 150 mV
- nominal output current: 1 A (1 x 1.000 mA or 2 x 500 mA) ($\pm 10\%$)
- efficiency: greater than 67%
- IP protection class: IP20, indoor use only
- screw contacts: max. 2.5 mm²
- in accordance with EN 60950-1 and EMC directive
- an appropriate external disconnect device needs to be considered as part of installation



- EM67PW
- EM67SB
- EM67AT
- EM67ES
- EM67IW

USB ЗАХРАНВАЩО УСТРОЙСТВО 5 V 2,4 A 1M

- за зареждане на електронни устройства от стандартен USB порт (съместим и с устройства от Apple)
- захранване: 100-230 V~ 50/60 Hz
- консумация: 300 mA при 100 V~/150 mA при 230 V~
- консумация в режим на готовност: 30mW при 230 V~
- номинално изходно напрежение: 5 VDC ($\pm 5\%$) SELV (безопасно ниско напрежение)
- напрежение на пулсациите на изхода: 150 mV
- номинален изходен ток: 2.4 A ($\pm 10\%$)
- КПД: максимално 77 %
- работна температура: 0° C/+45° C (само за използване на закрито)
- клас на IP защита: IP20, само за използване на закрито
- устройство клас II
- категория за превишаване на напрежение (EN 62109): клас III
- винтови контакти: макс. 2,5 mm²
- устройство с разстояние между контактите най-малко 3 mm
- в съответствие с EN 60950-1 и директивите за устройства за ниско напрежение и EMC



USB POWER SUPPLY UNIT 5V 2,4A 1M

- for charging of electronic devices via a standard USB port (also compatible with Apple devices)
- power supply: 100-230V~ 50/60Hz
- power consumption: 300mA at 100V~/150mA at 230V~
- standby power consumption: 30mW at 230V~
- nominal output voltage: 5 VDC ($\pm 5\%$) SELV
- output ripple voltage: 150mV
- nominal output current: 2,4A ($\pm 10\%$)
- efficiency: maximum of 77%
- operating temperature: 0° C/-45° C (indoor use)
- IP protection class: IP20, indoor use only
- class device II
- overvoltage category (EN 62109): Class III
- screw contacts: max. 2.5 mm²
- device with a contact gap of at least 3mm
- in accordance with EN 60950-1 and LVD & EMC directives



- EM55

СВЕТОДИОДНО АВАРИЙНО ОСВЕТЛЕНИЕ 250 V~ 0,90 W, NiCd 3h 7M

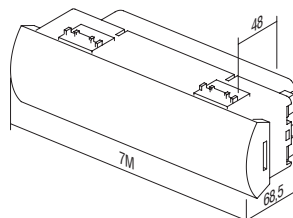
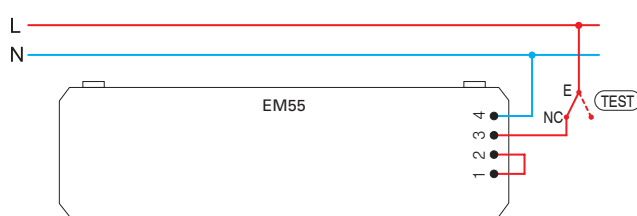
- светодиодна лампа за аварийно осветление
- захранващо напрежение 250 V~ 50 Hz 3 x LED 0,3 W, 10000 mcd, 6500 K
- NiCd акумулятор 400 mAh, позволяващ смяна
- автономно действие 3 часа, зареждане 24 часа
- клас II
- в съответствие с EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22



LED EMERGENCY LIGHT 250V~ 0.90W, NiCd 3h 7M

- emergency LED lamp
- supply voltage 250V~ 50Hz 3x LED 0,3W, 10000mcd, 6500K
- NiCd accumulator 400 mAh, replaceable
- autonomy 3h, charging 24h
- Class II
- in accordance with EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22

7M = 151,5 x 45



АВАРИЙНА СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 230V~50 Hz, 0,5 W, NiMH 2h 2M



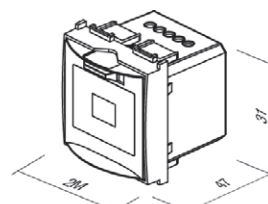
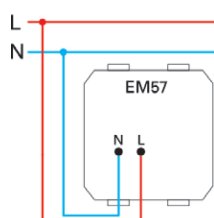
- EM57

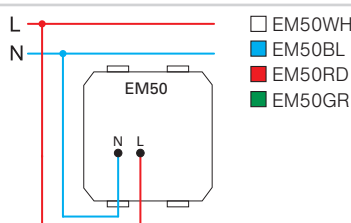
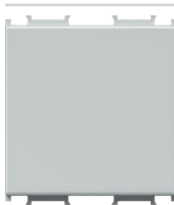
- аварийна светодиодна лампа
- с опция за употреба като ръчна лампа (издължаващ се механизъм)
- захранващо напрежение 230 V~50 Hz, 1xLED 0,5 W
- Акумулаторна NiMH батерия 140 mAh, сменяема
- автономна работа 2 часа, зареждане 36 часа
- устройство клас II
- в съответствие с EN60598-1, EN60598-2-2, EN62471, EN55015:2006, EN61547



LED EMERGENCY LIGHT 230V~50Hz, 0.5W, NiMH 2h 2M

- emergency LED lamp
- option to use it as a hand lamp (pull-out mechanism)
- supply voltage 230V~50Hz, 1xLED 0.5W
- NiMH accumulator 140mAh, replaceable
- autonomy 2h, charging 36h
- class device II
- in accordance EN60598-1, EN60598-2-2, EN62471, EN55015:2006, EN61547



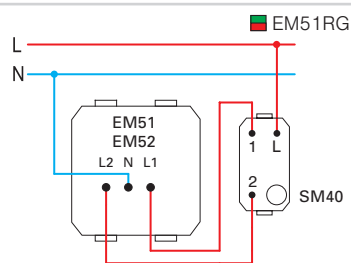


ЕДНОЦВЕТНА СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 250 V~ 0,8 W 2M

- светодиодна лампа за обозначаване на стъпала
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz 0,8 W, 6500 K
- клас II
- в съответствие с EN 60598-1
- възможно е да се използва за осветяване на знаци за сигнализация и упътване с отпечатване на текст по желание на клиента с лазерен печат върху дифузьора



LED LAMP MONOCOLOR 250V~ 0,8W 2M
 - step marker LED lamp
 - supply voltage 230V~ 50Hz 0,8W, 6500K
 - Class II
 - in accordance with EN 60598-1
 - optional usage for directional or signal illumination with customized laser printing on diffuser

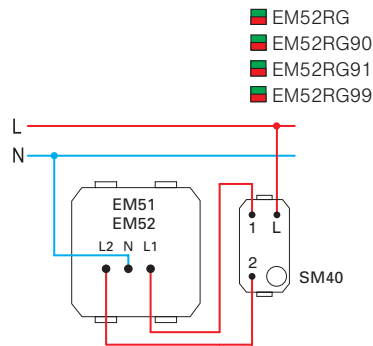


ДВУЦВЕТНА СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 250 V~ 2 x 0,4 W 2M

- светодиодна лампа с двоен сигнален цвят (червен/зелен)
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz 2 x 0,4 W, 6500 K
- клас II
- в съответствие с EN 60598-1
- върху дифузьора има графично изображение, както е показано
- възможно е отпечатване по желание на клиента с лазерен печат върху дифузьора



LED LAMP DUAL COLOR 250V~ 2x0,4W 2M
 - signaling dual color (red/green) LED lamp
 - supply voltage 230V~ 50Hz 2x0,4W, 6500K
 - Class II
 - in accordance with EN 60598-1
 - diffuser includes graphics as shown
 - possible customized laser printing on diffuser

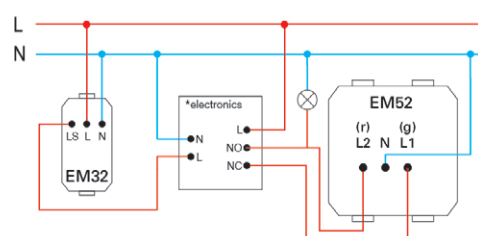


ДВУЦВЕТНА СВЕТОДИОДНА 3D ЛАМПА 250 V~ 2 x 0,4 W 2M

- сигнална светодиодна лампа, два цвята (червен/зелен) с 3D символ
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz 2 x 0,4 W, 6500 K
- клас II
- в съответствие с EN 60598-1
- възможно е отпечатване на графично изображения по желание на клиента
- 90 символ „Мъже“, 91 символ „Жени“, 99 символ по поръчка

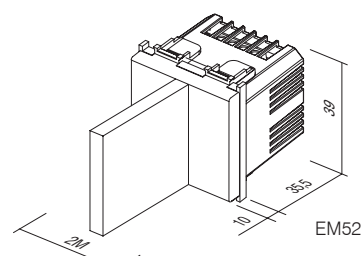
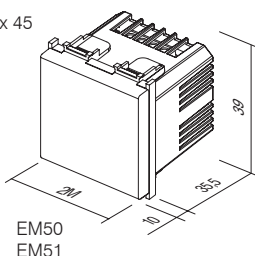


EM52RG91



EM52RG90

2M = 45 x 45





□ EM71PW
■ EM71SB
■ EM71AT
■ EM71ES
■ EM71IW

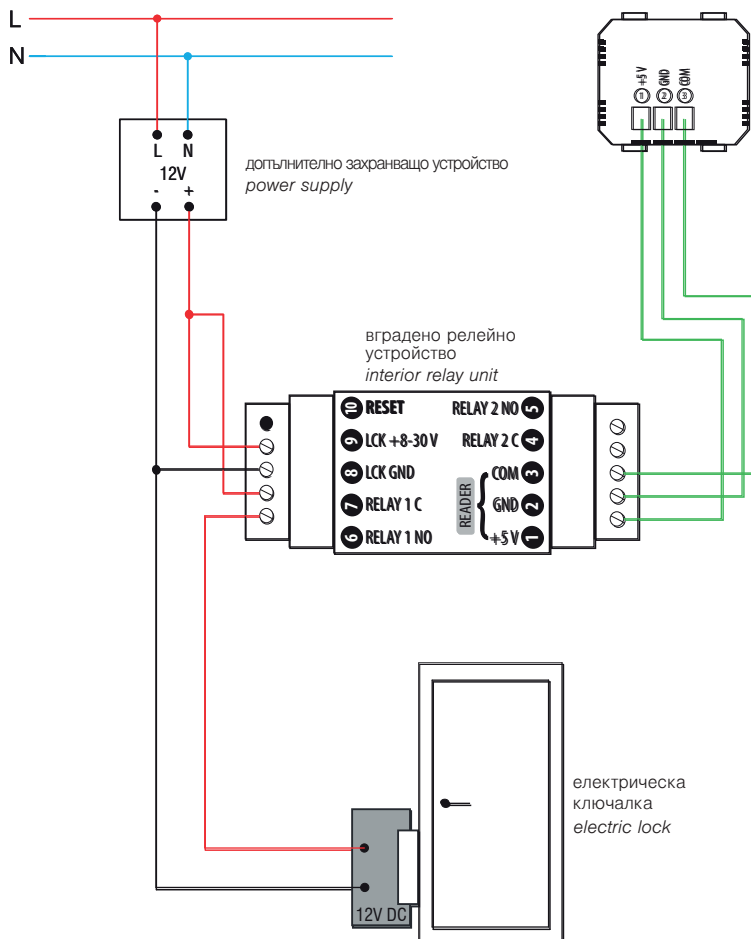
ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ С ПРЪСТОВ ОТПЕЧАТЪК BIOPASS 2M

- Превключвател с пръстов отпечатък с включен вътрешен релеен модул и захранване
- Капацитет: 500 пръстови отпечатъка
- Лесно управление чрез мобилното приложение X-Manager
- Захранващо напрежение: 8 – 30 V – DC или AC (с вклучено захранване)
- Капацитетен сензор
- 2 изходни реле
- Максимално напрежение/ток в релето: 40 V/3 A
- Време за задействане на релето: 1 – 10 сек
- Максимална мощност: 3,6 W
- 256-битова шифрована връзка между превключвателя и вътрешния релеен модул
- Комплект с вклучени NM24 монтажна рамка и OS20 декоративна рамка.



FINGERPRINT SWITCH BIOPASS 2M

- fingerprint switch with included internal relay unit and power supply
- capacity: 500 fingerprints
- easy management via X-Manager mobile app
- power supply voltage: 8-30V - DC or AC (power supply included)
- capacitive sensor
- 2 output relays
- maximum voltage/current on relay: 40V/3A
- relay triggering time: 1-10 sec
- maximum power: 3.6W
- 256-bit encrypted link between switch and internal relay unit
- Set also includes NM24 mounting frame and OS20 decorative cover plate.



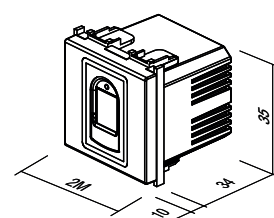
X-Manager app



support.tem.si



външно устройство exterior unit



БЕЗКОНТАКТЕН КЛЮЧ, 10 A 240 V~



■ EM80GW

- безконтактен ключ за включване/изключване („главен“)
- захранване: 240 V~ 50 Hz
- релейен изход 10 A/250 V~ (2400 W при 240 V~)
- регулируем диапазон 2 до 10 см
- предназначен е за инсталация в стандартна кръгла конзола Ø60 mm
- за свързването се изисква проводник за нутралата (N)
- не е възможно свързване с двупосочен ключ
- възможно е свързване с до 5 ключа за управление EM81
- лесно инсталация на декоративни капаци с помощта на магнити
- винтово захващане на проводници със сечение до 2,5 mm² (макс. въртящ момент за притягане на винтовете 0,4 Nm)
- в съответствие с EN 60669-1 и EN 60669-2-1
- само за използване на закрито

SWITCH, TOUCHLESS 10A 240V~

- touchless switch for turning on/off ("master")
- power supply: 240 V~, 50 Hz
- output relay 10A / 250V~ (2400W at 240V~)
- adjustable range from 2 to 10 cm
- intended for installation into a standard round Ø60 mm box
- a neutral lead (N) is required for connection
- connection with toggle switches is not possible
- connection with up to 5 EM81 control switches is possible
- simple installation of decorative covers with the help of magnets
- screw fastening of leads up to 2.5 mm² (max. screw tightening torque is 0.4 Nm)
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- only for indoor use



БЕЗКОНТАКТЕН КЛЮЧ, УСТРОЙСТВО ЗА УПРАВЛЕНИЕ

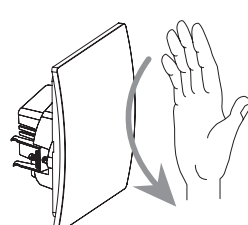
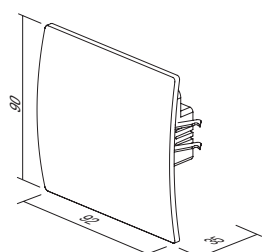
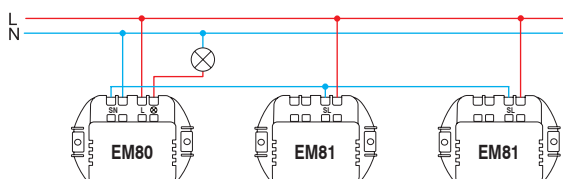
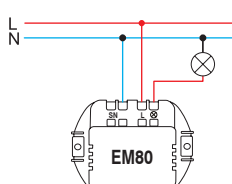


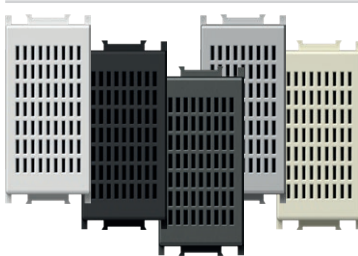
■ EM81GW

- ключ за управление („подчинен“)
- функционира само при свързване с ключ EM80 („главен“)
- регулируем диапазон 2 до 10 см
- лесно инсталация на декоративни капаци с помощта на магнити
- винтово захващане на проводници със сечение до 2,5 mm² (макс. въртящ момент за притягане е 0,4 Nm)
- в съответствие с EN 60669-1 и EN 60669-2-1
- само за използване на закрито

SWITCH, TOUCHLESS, CONTROL UNIT

- control switch ("slave")
- works only when connected with the EM80 switch ("master")
- adjustable range from 2 to 10 cm
- simple installation of decorative covers with the help of magnets
- screw fastening of leads up to 2.5 mm² (max. screw tightening torque is 0.4 Nm)
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- only for indoor use

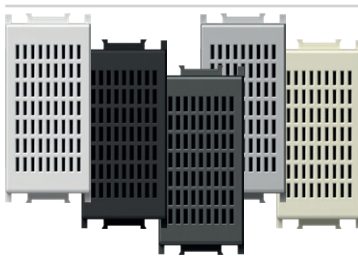




□ EM90PW
■ EM90SB
■ EM90AT
□ EM90ES
■ EM90IW

ЗУМЕР 8 VA 230 V~1M

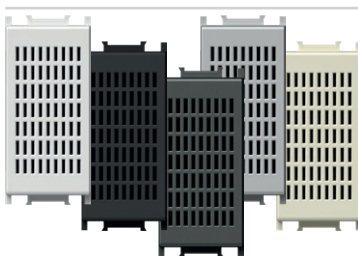
- сигнален зумер
 - издаването на звук продължава колкото управляващото действие
 - захранващо напрежение 230 V ~ 50 Hz 8 VA
- BUZZER 8VA 230V~1M**
- signal buzzer
 - the sound emission has the same lasting time as the control operation
 - supply voltage 230V~ 50Hz 8VA



□ EM91PW
■ EM91SB
■ EM91AT
□ EM91ES
■ EM91IW

ЗУМЕР 8 VA 12 V~1M

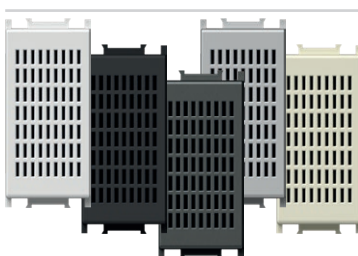
- сигнален зумер
 - издаването на звук продължава колкото управляващото действие
 - захранващо напрежение 12 V~ 50 Hz 8 VA
- BUZZER 8VA 12V~1M**
- signal buzzer
 - the sound emission has the same lasting time as the control operation
 - supply voltage 12V~ 50Hz 8VA



□ EM92PW
■ EM92SB
■ EM92AT
□ EM92ES
■ EM92IW

ЗВЪНЕЦ 8 VA 230 V~1M

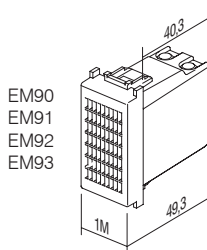
- сигнален звънец
 - издаването на звук продължава колкото управляващото действие
 - захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz 8 VA
- BELL 8VA 230V~1M**
- signal bell
 - the sound emission has the same lasting time as the control operation
 - supply voltage 230V~ 50Hz 8VA



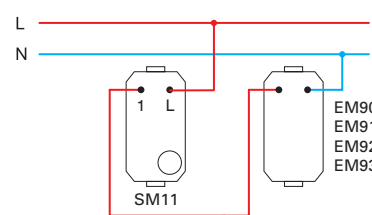
□ EM93PW
■ EM93SB
■ EM93AT
□ EM93ES
■ EM93IW

ЗВЪНЕЦ 8 VA 12V~1M

- сигнален звънец
 - издаването на звук продължава колкото управляващото действие
 - захранващо напрежение 12 V~ 50 Hz 8 VA
- BELL 8VA 12V~1M**
- signal bell
 - the sound emission has the same lasting time as the control operation
 - supply voltage 12V~ 50Hz 8VA

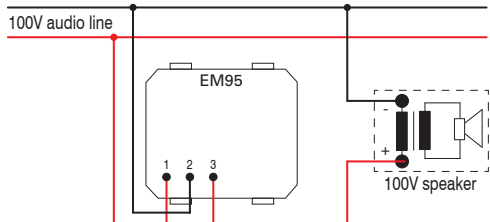


EM90
EM91
EM92
EM93





□ EM95PW
■ EM95SB
■ EM95AT
■ EM95ES
■ EM95IW

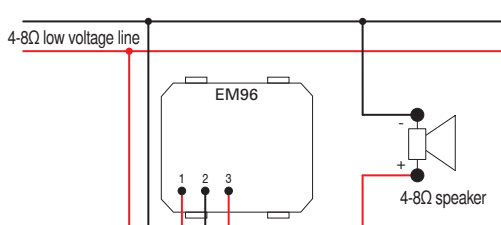


РЕГУЛАТОР НА СИЛАТА НА ЗВУКА 100 V AUDIO LINE 35 W 2M

- регулатор на силата на звука (атеноютор) за аудиосистеми 100 V
 - номинална мощност 35 W (макс. 45 W), 6 нива
 - регулиране на силата на звука
 - подходящо за инсталлиране в конзоли (с мин. дълбочина 60 mm)
 - не е подходящо за инсталлиране в конзоли с дълбочина 45 mm и конзоли за външен монтаж CUBO IP20
 - само за използване на закрито
- VOLUME CONTROL 100V AUDIO LINE 35W 2M**
- volume control (attenuator) for 100V audio systems
 - power rating 35W (max.45W), 6 steps volume control
 - suitable for boxes min. 60 mm deep
 - not suitable for installation in 45 mm deep boxes and surface mount boxes CUBO IP20
 - for indoor use only

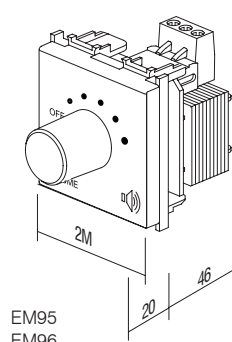


□ EM96PW
■ EM96SB
■ EM96AT
■ EM96ES
■ EM96IW



РЕГУЛАТОР НА СИЛАТА НА ЗВУКА 4-8 Ω 35 W 2M

- регулатор на силата на звука (атеноютор) за изходи с ниско напрежение 4-8 Ω, 35 W
 - допуска се свързване на Hi-Fi устройства
 - номинална мощност 35 W, 6 нива на регулиране на силата на звука
 - подходящо за инсталлиране в конзоли (с мин. дълбочина 60 mm)
 - не е подходящо за инсталлиране в конзоли с дълбочина 45 mm и конзоли за външен монтаж CUBO IP20
 - само за използване на закрито
- VOLUME CONTROL 4-8 Ω 35W 2M**
- volume control (attenuator) for low voltage outputs 4-8 Ω, 35W
 - power rating 35W, 6 steps volume control
 - suitable for boxes min. 60 mm deep
 - not suitable for installation in 45 mm deep boxes and surface mount boxes CUBO IP20
 - for indoor use only





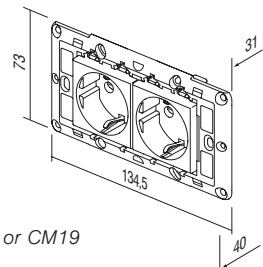
тип type	описание description	технически данни technical data	размер size	цвят colour	допълнителна информация 1 optional data 1
CM10	КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ 2xШУКО SOCKET SET 2x SCHUKO	2P+E 16A 250V~ 4M		<input type="checkbox"/> PW снежноябъл цвят polar white	<input type="checkbox"/> OL панел LINE cover plate LINE
CM11	КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ 3xШУКО SOCKET SET 3x SCHUKO	2P+E 16A 250V~ 7M		<input checked="" type="checkbox"/> SB сензорен бутон, черен soft touch black	<input type="checkbox"/> OS панел SOFT cover plate SOFT
CM15	КОМПЛЕКТ СЪЕДИНИТЕЛНИ ПРОВОДНИЦИ LINK WIRE SET	3x1.5mm ²	1M	<input checked="" type="checkbox"/> AT антрацит anthracite	
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> ES сребрист elox silver	
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> IW слонова кост ivory white	



CM10PW
 CM10ES

КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ 2 x ШУКО 2P+E 16 A 250 V~ 4M

- комплект контакти 2 x шуко VM10 2P+E 16 A 250 V~
 - предварително свързани съединителни проводници CM16
 - с монтажна рамка 4M без винтове
 - за закрепване към монтажна рамка използвайте винтове CM17, CM18 или CM19
 - винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
 - в съответствие с IEC 60884-1, CEE7
- SOCKETS SET 2x SCHUKO 2P+E 16A 250V~ 4M**
- socket set 2x schuko VM10 2P+E 16A 250V~
 - prewired with link wires CM16
 - with mounting frame 4M without screws
 - for mounting frame fixing use screws CM17, CM18 or CM19
 - screw contacts 1.5-2.5 mm²
 - in accordance with IEC-60884-1, CEE7



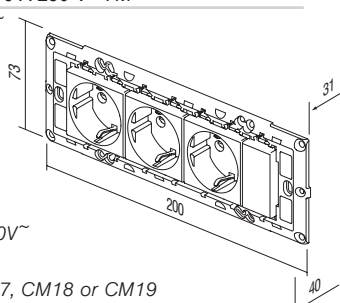
CM11PW
 CM11ES

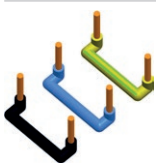
КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ 3 x ШУКО 2P+E 16 A 250 V~ 7M

- комплект контакти 3 x шуко VM10 2P+E 16 A 250 V~
- предварително свързани съединителни проводници CM16
- с монтажна рамка 7M без винтове
- за закрепване към монтажна рамка използвайте винтове CM17, CM18 или CM19
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- в съответствие с IEC 60884-1, CEE7

SOCKETS SET 3x SCHUKO 2P+E 16A 250V~ 7M

- socket set 3x schuko VM10 2P+E 16A 250V~
- prewired with link wires CM16
- with mounting frame 7M without screws
- for mounting frame fixing use screws CM17, CM18 or CM19
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- in accordance with IEC-60884-1, CEE7





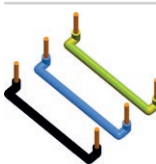
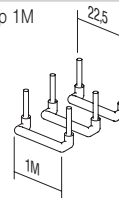
CM15

КОМПЛЕКТ СЪЕДИНИТЕЛНИ ПРОВОДНИЦИ 3 x 1,5 mm², 1M

- комплект съединителни проводници за свързване на два елемента с размер 1M
- съдържа 10 черни, 10 сини и 10 жълти/зелени проводника

LINK WIRE SET 3x1.5mm² 1M

- link wire set to connect two elements size 1M
- includes 10 black, 10 blue and 10 yellow/green wires



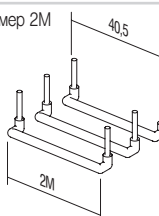
CM16

КОМПЛЕКТ СЪЕДИНИТЕЛНИ ПРОВОДНИЦИ 3 x 2,5 mm², 2M

- комплект съединителни проводници за свързване на два елемента с размер 2M
- съдържа 10 черни, 10 сини и 10 жълти/зелени проводника

LINK WIRE SET 3x2.5mm² 2M

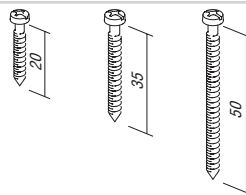
- link wire set to connect two elements size 2M
- includes 10 black, 10 blue and 10 yellow/green wires

CM17
CM18
CM19**КОМПЛЕКТ ВИНТОВЕ 3,5**

- адаптер за закрепване за монтажни рамки NM30, NM32, NM40, NM41, NM70
- CM17 - l=20 mm, 100 бр.
- CM18 - l=35 mm, 50 бр.
- CM19 - l=50 mm, 50 бр.

SCREW SET 3,5

- screw set for fixing mounting frames NM30, NM32, NM40, NM41, NM70
- CM17 - l=20mm, 100pcs
- CM18 - l=35mm, 50pcs
- CM19 - l=50mm, 50pcs

 CM22PW**КОМПЛЕКТ КЛЮЧОВЕ IP44 2M**

- за използване във влажни зони
- предоставена защита IP44 за всички ключове Modul
- ключовете и бутоните не са част от комплекта
- панел SOFT 2M с надпис
- в съответствие с IEC 60669-1

SET SWITCHES IP44 2M

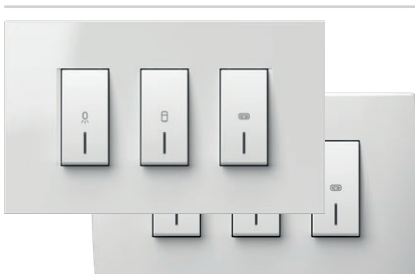
- for usage in humid areas
- IP44 protection provides for all Modul switches
- switches and buttons are not part of the set
- SOFT 2M cover plate with inscription plate
- in accordance with IEC 60669-1

 CM23PW**КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ IP44 2M**

- за използване във влажни зони
- защита IP44 може да се постигне само в комбинация с покрит контакт (VM11, VM41)
- контакктите не са част от комплекта
- панел SOFT 2M с надпис
- в съответствие с IEC 60884-1

SET SOCKETS IP44 2M

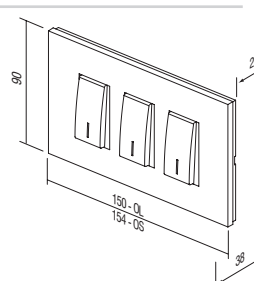
- for usage in humid areas
- IP44 protection can be achieved only in combination with covered socket (VM11, VM41)
- sockets are not part of the set
- SOFT 2M cover plate with inscription plate
- in accordance with IEC 60884-1

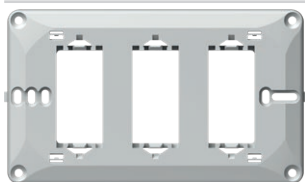
 CM25PWOL
 CM25IWOL CM25PWOS
 CM25IWOS**КОМПЛЕКТ КЛЮЧОВЕ ЗА БАНЯ 3 x 20 A 250 V~ 4M**

- комплект ключове 3 x SM12 20 A 250 V~ с монтажна рамка и панел
- винтови контакти 1.5 - 2,5 mm²
- в съответствие с EN 60669-1
- универсално решение за подновяване на конзоли с размери за закрепване 108-135 mm или конзоли размер 4M
- височина на панела 90 mm

SWITCH SET FOR BATHROOM 3x20A 250V~ 4M

- switch set 3xSM12 20A 250V~ with mounting frame and cover plate
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- in accordance with EN 60669-1
- universal solution for renovation on boxes with fixing dimensions 108-135mm or boxes 4M size
- cover plate height 90mm





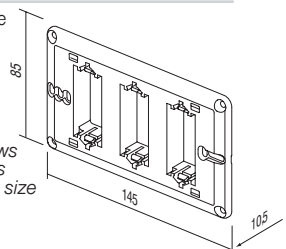
NM41

МОНТАЖНА РАМКА ЗА КОМПЛЕКТ ЗА БАНЯ 4М

- универсална монтажна рамка за комплект за баня с винтове
- универсално решение за монтиране върху правоъгълни конзоли с размери за закрепване 108-135 mm или конзоли размер 4M
- в съответствие с EN 60669-1

MOUNTING FRAME BATHROOM SET 4M

- universal mounting frame for bathroom set with screws
- universal solution for mounting on rectangular boxes with fixing dimensions 108-135mm or boxes 4M size
- in accordance with EN 60669-1



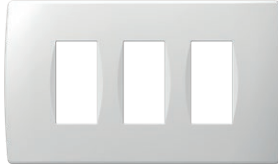
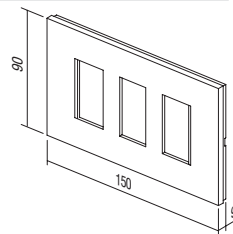
OL41PW
OL41NB
OL41IW
OL41ES
OL41SG
OL41IB

ПАНЕЛ LINE ЗА КОМПЛЕКТ ЗА БАНЯ

- декоративен панел LINE за комплект за баня
- височина 90 mm
- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE LINE BATHROOM SET

- decorative cover plate bathroom set LINE
- height 90mm
- in accordance with EN 60669-1



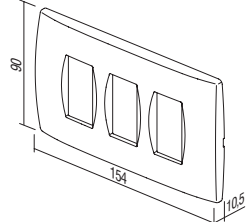
OS41PW
OS41NB
OS41IW
OS41ES
OS41SG
OS41SB
OS41WE

ПАНЕЛ SOFT ЗА КОМПЛЕКТ ЗА БАНЯ

- декоративен панел SOFT за комплект за баня
- височина 90 mm
- в съответствие с EN 60669-1

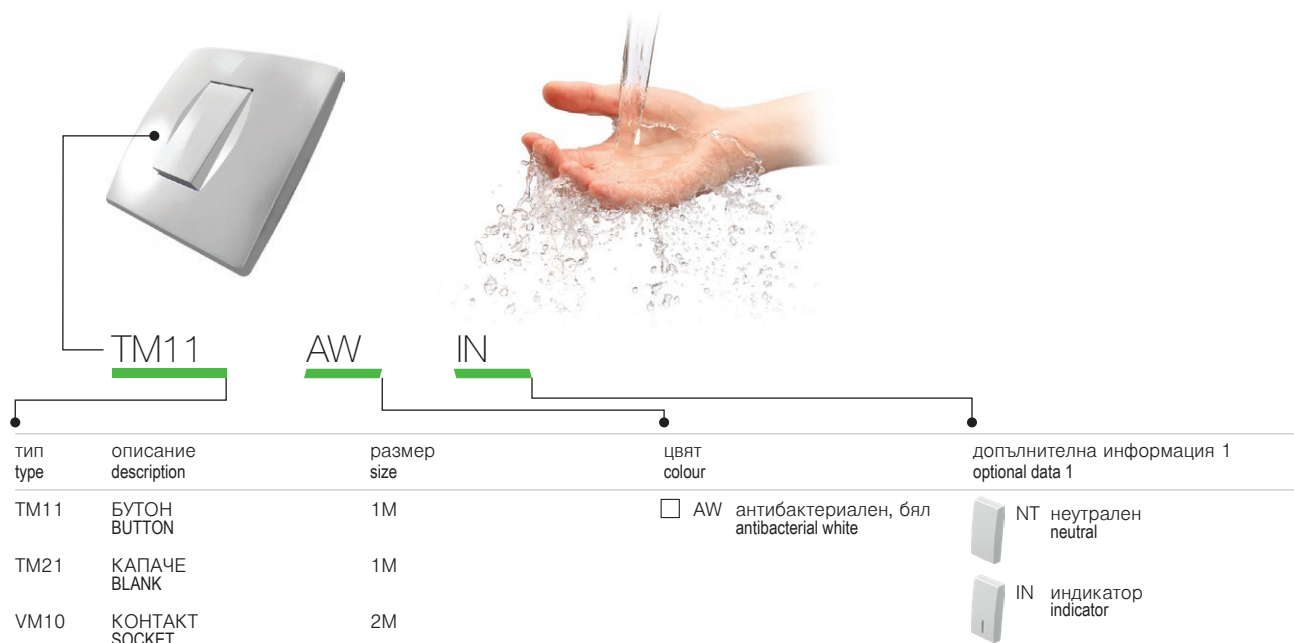
COVER PLATE SOFT BATHROOM SET

- decorative cover plate bathroom set SOFT
- height 90mm
- in accordance with EN 60669-1



S E T S C M

E O D U L



МОДУЛ ЗА АНТИБАКТЕРИАЛНА ПРОГРАМА

- ключовете и контактите всеки ден се докосват от много хора, поради което са общо място за развитие и разпространение на бактерии
- благодарение на естествените си антибактериални свойства, среброто вече три хилядолетия се използва като безопасен и ефикасен дезинфектант, тъй като е напълно естествено, здравословно и не урежда околната среда
- добавката със специални антибактериални йони осигурява дълготрайно надеждна и ефикасна защита против развитието и разпространението на бактерии, вируси, микроби и плесени
- антибактериалната защита осигурява поддържане хигиена, чистота и здраве
- антибактериалната програма MODUL е изключително подходяща за приложение в среда със строги изисквания за хигиена (болници, здравни центрове, фармацевтични обекти, домове за възрастни, приюти, лаборатории, ресторани, хотели, летища, автобусни и железопътни станиции, бизнес и търговски зони, обществени институции...)
- проведени са независими лабораторни изпитвания в съответствие с най-високите японски стандарти JIS Z 2801
- ниски разходи за поддръжане на човешкото здраве
- структурата и функционалността на антибактериалната програма MODUL позволяват лесно почистване и поддръжка
- антибактериалните бутони, панели и контакти се комбинират с класически монтажни рамки и ключове
- продуктите са обозначени отзад с AW (антибактериален, бял)

ANTIBACTERIAL PROGRAM MODUL

- switches and sockets are daily touched by many people, so this is a common place for development and spread of bacteria
- thanks to its natural antibacterial characteristics silver has been used for three millennia as a safe and effective disinfectant, since it is completely natural, healthy and environmentally friendly
- special antibacterial silver ions additive provides long-term, reliable and effective protection against the development and spread of bacteria, viruses, microbes and fungi
- antibacterial protection ensures hygiene, cleanliness and health for people
- perfectly suitable for use in environments with strict hygiene conditions (hospitals, health centers, pharmaceutical facilities, homes for elderly, nursing homes, laboratories, restaurants, hotels, airports, bus and railway stations, business and shopping areas, public institutions ...)
- independent laboratory testings have been carried out in accordance with highest Japanese standards JIS Z 2801
- low cost for providing human health
- design and functionality of antibacterial program MODUL allow easy cleaning and maintenance
- antibacterial buttons, cover plates and sockets are combined with classic mounting frames and switches
- products are labelled on the back with AW (antibacterial white)

БУТОН 1М

 TM11AW

- сменяем бутон 1М, в съответствие с EN 60669-1
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801

BUTTON 1M

- replaceable button 1M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



БУТОН 1М С ИНДИКАТОР

 TM11AWIN

- сменяем бутон 1М, в съответствие с EN 60669-1
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801

BUTTON 1M INDICATOR

- replaceable button 1M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



БУТОН 2М

 TM12AW

- сменяем бутон 2М с носач за бутон
- за надграждане на ключ или бутон от размер 1М към размер 2М
- в съответствие с EN 60669-1
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801

BUTTON 2M

- replaceable button 2M with button carrier
- to upgrade switch or push button from size 1M to size 2M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



БУТОН 2М С ИНДИКАТОР

 TM12AWIN

- сменяем бутон 2М с носач за бутон
- за надграждане на ключ или бутон от размер 1М към размер 2М
- в съответствие с EN 60669-1
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801

BUTTON 2M INDICATOR

- replaceable button 2M with button carrier
- to upgrade switch or push button from size 1M to size 2M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



КАПАЧЕ 1М

 TM21AW

- модулно капаче за покриване на неизползвани позиции
- в съответствие с EN 60669-1
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801

BLANK 1M

- blank modul to fill up empty spaces
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



КАПАЧЕ 2М

 TM22AW

- модулно капаче за покриване на неизползвани позиции
- в съответствие с EN 60669-1
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801

BLANK 2M

- blank modul to fill up empty spaces
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801





□ VM10AW

КОНТАКТ SCHUKO+KS 2P+E 16A 250V~ 2M

- 2P+E шуко, 16A 250V~, тип VM10
- в съответствие с IEC 60884-1, CEE7
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Вградена защита от допир на контакти
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801



SOCKET SCHUKO+KS 2P+E 16A 250V~ 2M

- 2P+E schuko
- 16A 250V~, type VM10
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



□ VM11AW

КОНТАКТ SCHUKO+KS+COVER 2P+E 16A 250V~ 2M

- 2P+E шуко+калак, 16A 250V~, тип VM11
- в съответствие с IEC 60884-1, CEE7
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Вградена защита от допир на контакти
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801



SOCKET SCHUKO+KS+COVER

- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VM11
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



□ VM20AW

КОНТАКТ EURO+KS 2P 10 A 250 V~ 1M

- 2P Euro, 10 A 250 V~, тип VM20
- в съответствие с IEC 60884-1, CEE7
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- Вградена защита от допир на контакти
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801



SOCKET EURO+KS 2P 10A 250V~ 1M

- 2P Euro
- 10A 250V~, type VM20
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



□ KM11AW

↓ Ad: 1dB
24V 500 mA max
IEC 60169-2 male

КОНЕКТОР ЗА ТВ КРАЕН 1 dB 1M

- контакт за ТВ краен
- честотен обхват 5-2400 MHz, затихване < 1 dB
- в съответствие с EN 50083-1
- винтови контакти
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801



SOCKET TV END-LINE 1dB 1M

- TV end-line
- frequency range 5-2400 MHz
- reduction < 1 dB
- in accordance with EN 50083-1
- screw contacts
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



□ KM35AW

АДАПТЕР KS 1M

- KS модулен стандарт за закрепване
- AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...
- комуникационният модул не е включен в доставката
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801



ADAPTER KS 1M

- KS keystone fixing standard
- AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...
- communication module not included
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801


 OS20AW

ПАНЕЛ SOFT 2M

- декоративен панел SOFT 2M
- в съответствие с EN 60669-1
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801

COVER PLATE SOFT 2M

- decorative cover plate SOFT 2M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801


 OS24AW

ПАНЕЛ SOFT 2x2M

- декоративен панел SOFT 2x2M
- хоризонтален или вертикален монтаж
- в съответствие с EN 60669-1
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801

COVER PLATE SOFT 2x2M

- decorative cover plate SOFT 2x2M
- horizontal or vertical mounting
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801


 OS26AW

ПАНЕЛ SOFT 3x2M

- декоративен панел SOFT 3x2M
- хоризонтален или вертикален монтаж
- в съответствие с EN 60669-1
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801

COVER PLATE SOFT 3x2M

- decorative cover plate SOFT 3x2M
- horizontal or vertical mounting
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801


 OS30AW

ПАНЕЛ SOFT 3M

- декоративен панел SOFT 3M
- в съответствие с EN 60669-1
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801

COVER PLATE SOFT 3M

- decorative cover plate SOFT 3M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801


 OS40AW

ПАНЕЛ SOFT 4M

- декоративен панел SOFT 4M
- в съответствие с EN 60669-1
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801

COVER PLATE SOFT 4M

- decorative cover plate SOFT 4M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801


 OS70AW

ПАНЕЛ SOFT 7M

- декоративен панел SOFT 7M
- в съответствие с EN 60669-1
- антибактериална защита в съответствие с изискванията по стандарт JIS Z 2801

COVER PLATE SOFT 7M

- decorative cover plate SOFT 7M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801

дърво
wood

WB бамбук
bamboo



WM клен
maple



WW орех
walnut



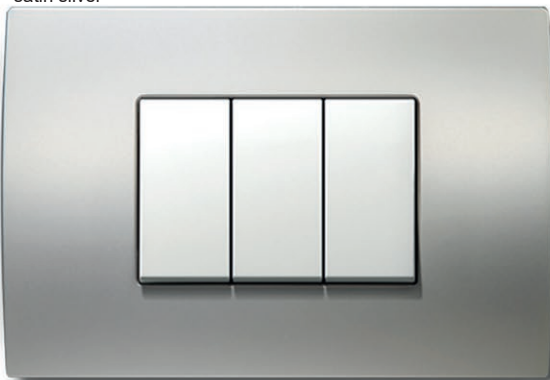
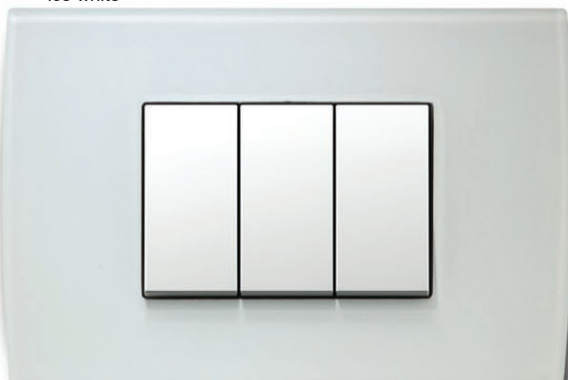
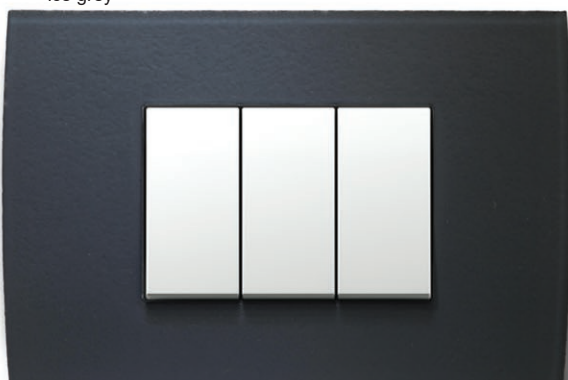
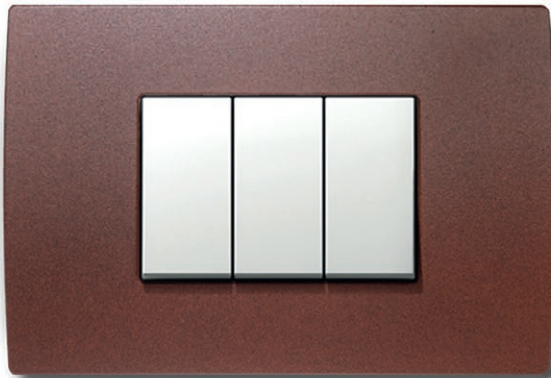
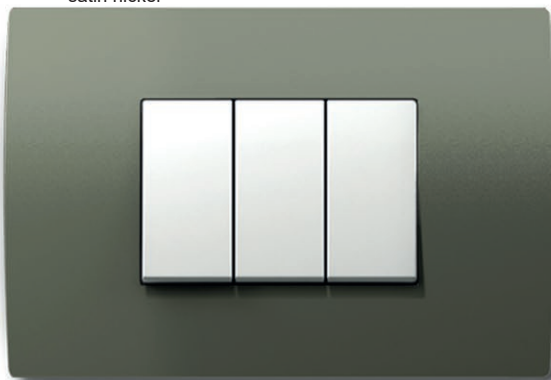
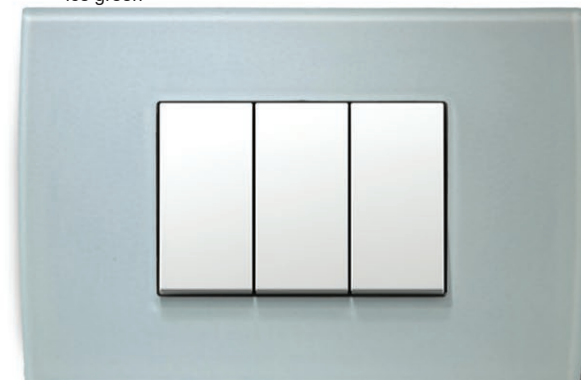
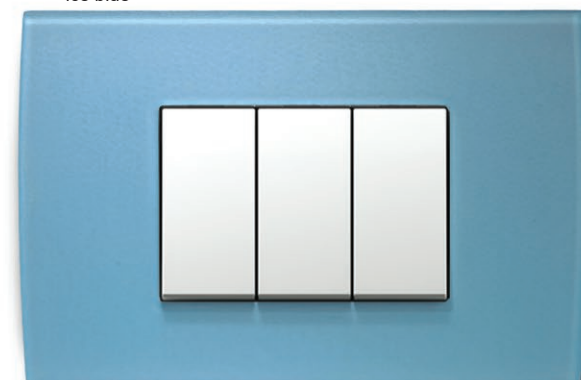
WE венге
wenge



Природата е уникална и прецизна, и сред нашите декоративни панели няма два еднакви.
Рекламиращи във връзка с разнообразния вид на дървени декоративни панели и
различия не се приемат.

Nature is unique and precious, as our decorative cover plates where no two are the same.
Complaints about wooden decorative cover plate's diverse appearance and differentiation
cannot be considered.

COVER PLATES PURE OP

метал
metalМН ковано желязо
hammered steelMS матов сребрист цвят
satin silverСТЪКЛО
glassGW снежнобял цвят
ice whiteGY снежносив
ice greyME ецвано желязо
etched ironMN матов никел
satin nickelGG снежнозелен
ice greenGB снежносин
ice blue



тип type	описание description	размер size	цвят colour
OP13	ПАНЕЛ PURE COVER PLATE PURE	1/3M	MH ковано желязо hammered steel
OP20	ПАНЕЛ PURE COVER PLATE PURE	2M	ME ецвано желязо etched iron
OP23	ПАНЕЛ PURE COVER PLATE PURE	2/3M	MS матов сребрист цвят satin silver
.	.	.	MN матов никел satin nickel
.	.	.	



ПАНЕЛ PURE 2M



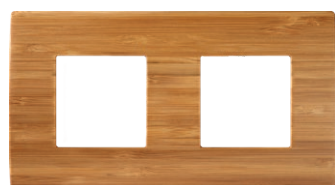
OP20MH	OP20WB
OP20ME	OP20WW
OP20MS	OP20WM
OP20MN	OP20WE
	OP20GW
	OP20GG
	OP20GY
	OP20GB

- декоративен панел PURE 2M
- в съответствие с EN 60669-1
- само в комбинация с монтажна рамка NM24 или NM25

COVER PLATE PURE 2M

- decorative cover plate PURE 2M
- in accordance with EN 60669-1
- only in combination with mounting frame NM24 or NM25

ПАНЕЛ PURE 2x2M



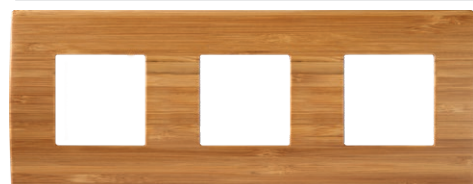
OP24MH	OP24WB
OP24ME	OP24WW
OP24MS	OP24WM
OP24MN	OP24WE
	OP24GW
	OP24GG
	OP24GY
	OP24GB

- декоративен панел PURE 2x2M
- хоризонтален или вертикален монтаж
- в съответствие с EN 60669-1
- само в комбинация с монтажна рамка NM24 или NM25

COVER PLATE PURE 2x2M

- decorative cover plate PURE 2x2M
- horizontal or vertical mounting
- in accordance with EN 60669-1
- only in combination with mounting frames NM24 or NM25

ПАНЕЛ PURE 3x2M



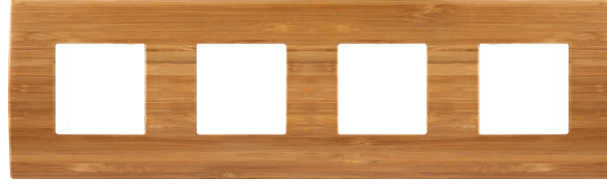
OP26MH	OP26WB
OP26ME	OP26WW
OP26MS	OP26WM
OP26MN	OP26WE
	OP26GW
	OP26GG
	OP26GY
	OP26GB

- декоративен панел PURE 3x2M
- хоризонтален или вертикален монтаж
- в съответствие с EN 60669-1
- само в комбинация с монтажна рамка NM24 или NM25

COVER PLATE PURE 3x2M

- decorative cover plate PURE 3x2M
- horizontal or vertical mounting
- in accordance with EN 60669-1
- only in combination with mounting frames NM24 or NM25

ПАНЕЛ PURE 4x2M



OP28MH	OP28WB
OP28ME	OP28WW
OP28MS	OP28WM
OP28MN	OP28WE
	OP28GW
	OP28GG
	OP28GY
	OP28GB

- декоративен панел PURE 4x2M
- хоризонтален или вертикален монтаж
- в съответствие с EN 60669-1
- само в комбинация с монтажна рамка NM24 или NM25

COVER PLATE PURE 4x2M

- decorative cover plate PURE 4x2M
- horizontal or vertical mounting
- in accordance with EN 60669-1
- only in combination with mounting frames NM24 or NM25

PURE



OP30MH
OP30ME
OP30MS
OP30MN

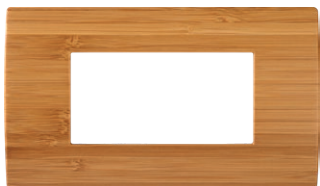
OP30WB
OP30WW
OP30WM
OP30WE
OP30GW
OP30GG
OP30GY
OP30GB

ПАНЕЛ PURE 3М

- декоративен панел PURE 3М
- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE PURE 3M

- decorative cover plate PURE 3M
- in accordance with EN 60669-1



OP40MH
OP40ME
OP40MS
OP40MN

OP40WB
OP40WW
OP40WM
OP40WE
OP40GW
OP40GG
OP40GY
OP40GB

ПАНЕЛ PURE 4М

- декоративен панел PURE 4М
- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE PURE 4M

- decorative cover plate PURE 4M
- in accordance with EN 60669-1



OP70MH
OP70ME
OP70MS
OP70MN

OP70WB
OP70WW
OP70WM
OP70WE
OP70GW
OP70GG
OP70GY
OP70GB

ПАНЕЛ PURE 7М

- декоративен панел PURE 7М
- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE PURE 7M

- decorative cover plate PURE 7M
- in accordance with EN 60669-1



OP13MH
OP13ME
OP13MS
OP13MN

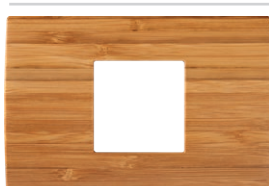
OP13WB
OP13WW
OP13WM
OP13WE
OP13GW
OP13GG
OP13GY
OP13GB

ПАНЕЛ PURE 1/3М

- декоративен панел PURE 1/3М
- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE PURE 1/3M

- decorative cover plate PURE 1/3M
- in accordance with EN 60669-1



OP23MH
OP23ME
OP23MS
OP23MN

OP23WB
OP23WW
OP23WM
OP23WE
OP23GW
OP23GG
OP23GY
OP23GB

ПАНЕЛ PURE 2/3М

- декоративен панел PURE 2/3М
- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE PURE 2/3M

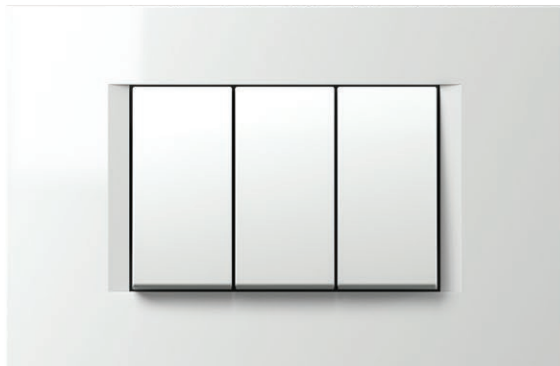
- decorative cover plate PURE 2/3M
- in accordance with EN 60669-1

П Р О Д У К Т О В А Г А М А П А Н Е Л И О Л

MODUL

базов
basic

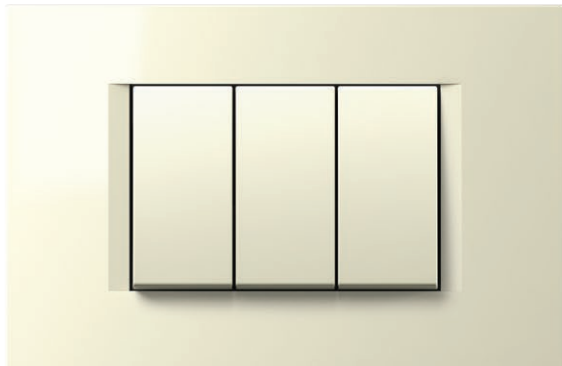
PW снежноял цвят
polar white



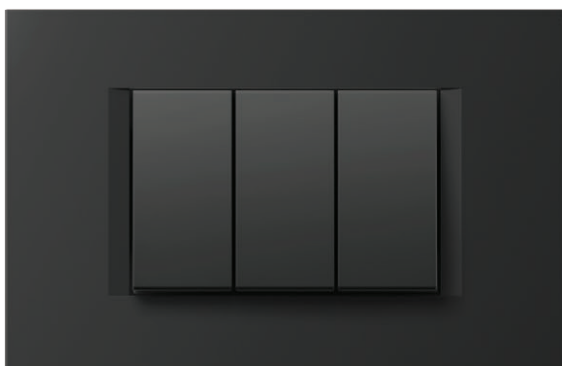
ES сребрист цвят с анодизирано покритие
elox silver



IW слонова кост
ivory white



SB сензорен бутон, черен
soft touch black

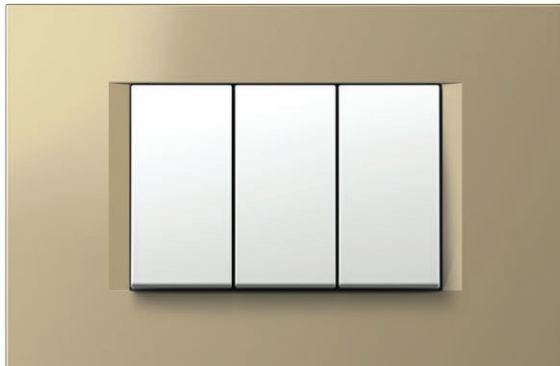


line

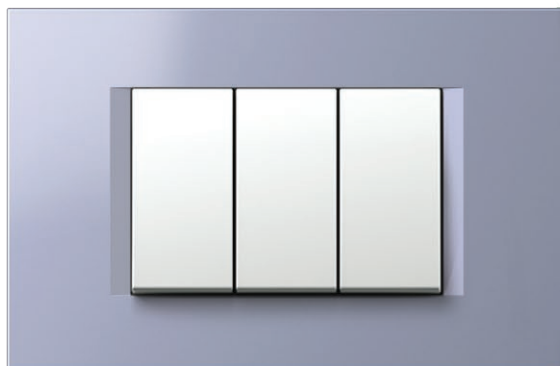
COVER PLATES LINE OL

декор
decor

SG пясъчно златист
sand gold



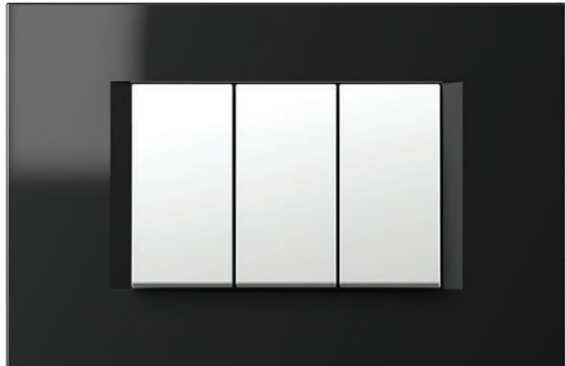
IB Импулсно синьо
impulse blue



Ti титан
titanium



NB тъмночерен
night black



AT антрацит
anthracite



SW бял камък
stone white



MODUL
E

ПРОДУКТОВА ГАМА ПАНЕЛИ ОЛ

MODUL



тип type	описание description	размер size	цвят colour
OL10	ПАНЕЛ LINE COVER PLATE LINE	1/2M	PW снежно бял цвят polar white SG пясъчнозлатист sand gold AT антрацит anthracite
OL13	ПАНЕЛ LINE COVER PLATE LINE	1/3M	IW слонова кост ivory white NB тъмночерен night black TI титан titanium
OL20	ПАНЕЛ LINE COVER PLATE LINE	2M	ES анонизирано покритие elox silver IB Импулсно синьо impulse blue SW бял камък stone white
.	.	.	SB сензорен бутон, черен soft touch black
.	.	.	



ПАНЕЛ LINE 2M



OL20PW	OL20SG
OL20IW	OL20NB
OL20ES	OL20IB
OL20SB	OL20AT
	OL20TI
	OL20SW

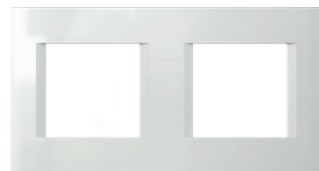
- декоративен панел LINE 2M

- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE LINE 2M

- decorative cover plate LINE 2M

- in accordance with EN 60669-1



OL24PW	OL24SG
OL24IW	OL24NB
OL24ES	OL24IB
OL24SB	OL24AT
	OL24TI
	OL24SW

- декоративен панел LINE 2x2M

- хоризонтален или вертикален монтаж

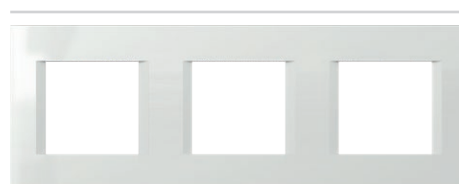
- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE LINE 2x2M

- decorative cover plate LINE 2x2M

- horizontal or vertical mounting

- in accordance with EN 60669-1



OL26PW	OL26SG
OL26IW	OL26NB
OL26ES	OL26IB
OL26SB	OL26AT
	OL26TI
	OL26SW

- декоративен панел LINE 3x2M

- хоризонтален или вертикален монтаж

- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE LINE 3x2M

- decorative cover plate LINE 3x2M

- horizontal or vertical mounting

- in accordance with EN 60669-1



OL28PW	OL28SG
OL28IW	OL28NB
OL28ES	OL28IB
OL28SB	OL28AT
	OL28TI
	OL28SW

- декоративен панел LINE 4x2M

- хоризонтален или вертикален монтаж

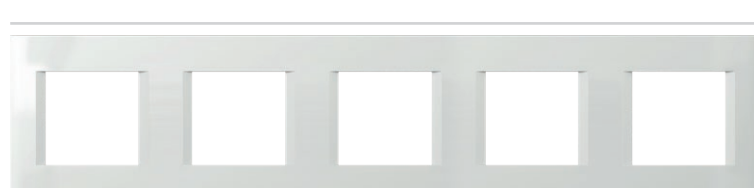
- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE LINE 4x2M

- decorative cover plate LINE 4x2M

- horizontal or vertical mounting

- in accordance with EN 60669-1



OL29PW	OL29SG
OL29IW	OL29NB
OL29ES	OL29IB
OL29SB	OL29AT
	OL29TI

- декоративен панел LINE 5x2M

- хоризонтален или вертикален монтаж

- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE LINE 5x2M

- decorative cover plate LINE 5x2M

- horizontal or vertical mounting

- in accordance with EN 60669-1

line

COVER PLATES LINE OL



OL30PW	OL30SG
OL30IW	OL30NB
OL30ES	OL30IB
OL30SB	OL30AT

ПАНЕЛ LINE 3M

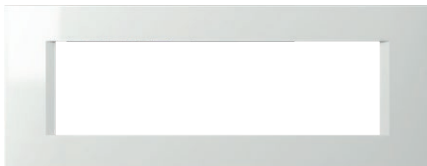
- декоративен панел LINE 3M
 - в съответствие с EN 60669-1
- COVER PLATE LINE 3M**
- decorative cover plate LINE 3M
 - in accordance with EN 60669-1



OL40PW	OL40SG
OL40IW	OL40NB
OL40ES	OL40IB
OL40SB	OL40AT

ПАНЕЛ LINE 4M

- декоративен панел LINE 4M
 - в съответствие с EN 60669-1
- COVER PLATE LINE 4M**
- decorative cover plate LINE 4M
 - in accordance with EN 60669-1



OL70PW	OL70SG
OL70IW	OL70NB
OL70ES	OL70IB
OL70SB	OL70AT

ПАНЕЛ LINE 7M

- декоративен панел LINE 7M
 - в съответствие с EN 60669-1
- COVER PLATE LINE 7M**
- decorative cover plate LINE 7M
 - in accordance with EN 60669-1



OL10PW	OL10SG
OL10IW	OL10NB
OL10ES	OL10IB
OL10SB	OL10AT

ПАНЕЛ LINE 1/2M

- декоративен панел LINE 1/2M
 - в съответствие с EN 60669-1
- COVER PLATE LINE 1/2M**
- decorative cover plate LINE 1/2M
 - in accordance with EN 60669-1



OL13PW	OL13SG
OL13IW	OL13NB
OL13ES	OL13IB
OL13SB	OL13AT

ПАНЕЛ LINE 1/3M

- декоративен панел LINE 1/3M
 - в съответствие с EN 60669-1
- COVER PLATE LINE 1/3M**
- decorative cover plate LINE 1/3M
 - in accordance with EN 60669-1



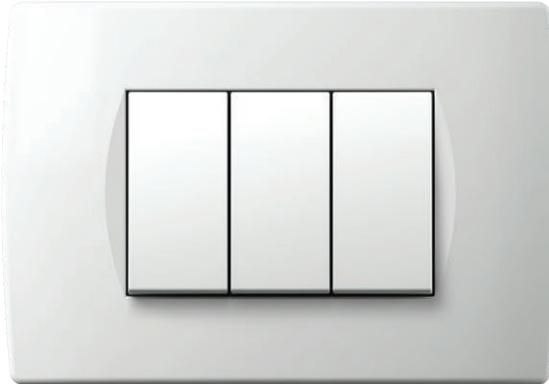
OL23PW	OL23SG
OL23IW	OL23NB
OL23ES	OL23IB
OL23SB	OL23AT

ПАНЕЛ LINE 2/3M

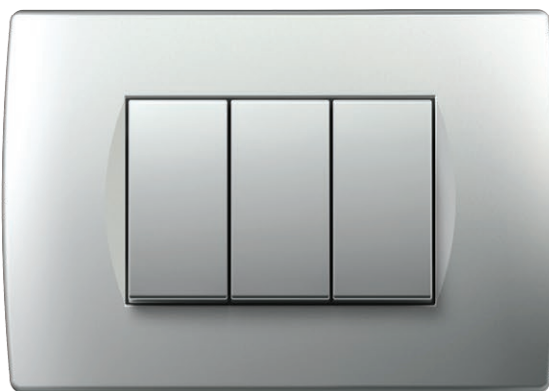
- декоративен панел LINE 2/3M
 - в съответствие с EN 60669-1
- COVER PLATE LINE 2/3M**
- decorative cover plate LINE 2/3M
 - in accordance with EN 60669-1

базов
basic

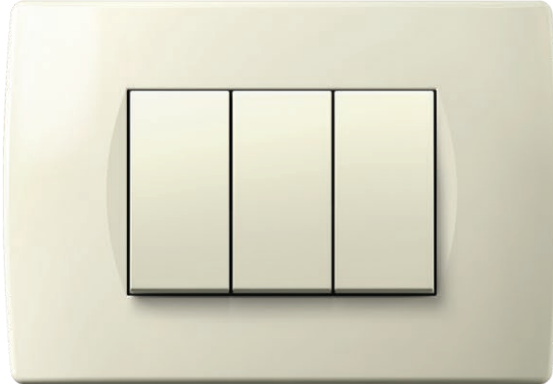
PW снежнобял цвят
polar white



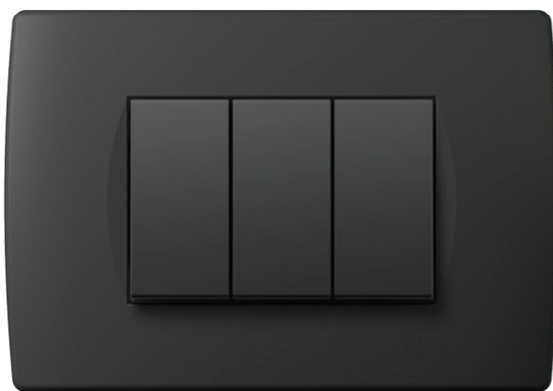
ES сребрист цвят с анодизирано покритие
elox silver



IW слонова кост
ivory white



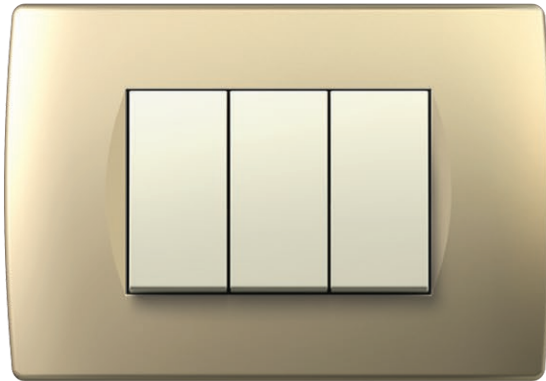
SB сензорен бутон, черен
soft touch black



C O V E R P L A T E S S O F T O S

декор
decor

SG пясъчнозлатист
sand gold



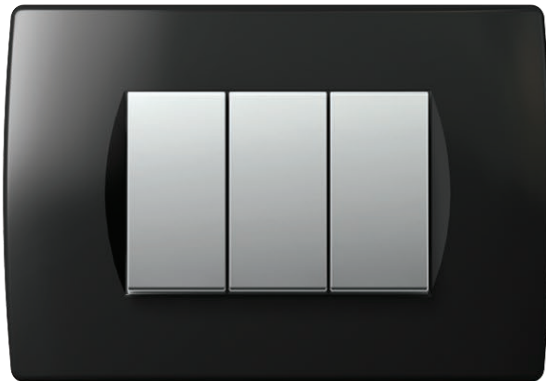
AT антрацит
anthracite



WE венге
wenge



NB тъмночерен
night black



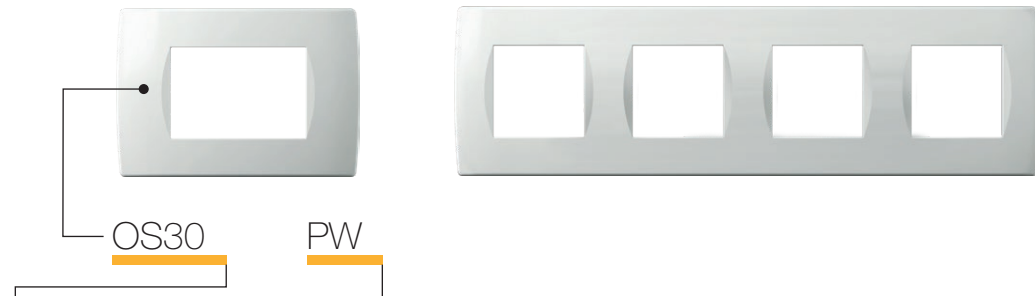
TI титан
titanium



WW орех
walnut



MODUL



тип type	описание description	размер size	цвят colour
OS10	ПАНЕЛ SOFT COVER PLATE SOFT	1/2M	PW снежноял цвят polar white
OS13	ПАНЕЛ SOFT COVER PLATE SOFT	1/3M	IW слонова кост ivory white
OS20	ПАНЕЛ SOFT COVER PLATE SOFT	2M	ES сребрист цвят с анодизирано покритие elox silver
.	.	.	SB сензорен бутон, член soft touch black
.	.	.	SG пясъчнозлатист sand gold
			NB тъмночерен night black
			AT антрацит anthracite
			WE венге wenge
			TI титан titanium



ПАНЕЛ SOFT 2M



OS20PW	OS20SG
OS20IW	OS20NB
OS20ES	OS20AT
OS20SB	OS20TI
	OS20WW
	OS20WE

- декоративен панел SOFT 2M
- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 2M

- decorative cover plate SOFT 2M
- in accordance with EN 60669-1



OS24PW	OS24SG
OS24IW	OS24NB
OS24ES	OS24AT
OS24SB	OS24TI
	OS24WW
	OS24WE

ПАНЕЛ SOFT 2x2M

- декоративен панел SOFT 2x2M
- хоризонтален или вертикален монтаж
- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 2x2M

- decorative cover plate SOFT 2x2M
- horizontal or vertical mounting
- in accordance with EN 60669-1



OS26PW	OS26SG
OS26IW	OS26NB
OS26ES	OS26AT
OS26SB	OS26TI
	OS26WW
	OS26WE

ПАНЕЛ SOFT 3x2M

- декоративен панел SOFT 3x2M
- хоризонтален или вертикален монтаж
- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 3x2M

- decorative cover plate SOFT 3x2M
- horizontal or vertical mounting
- in accordance with EN 60669-1



OS28PW	OS28SG
OS28IW	OS28NB
OS28ES	OS28AT
OS28SB	OS28TI
	OS28WW
	OS28WE

ПАНЕЛ SOFT 4x2M

- декоративен панел SOFT 4x2M
- хоризонтален или вертикален монтаж
- в съответствие с EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 4x2M

- decorative cover plate SOFT 4x2M
- horizontal or vertical mounting
- in accordance with EN 60669-1



OS30PW
OS30IW
OS30ES
OS30SB

OS30SG
OS30NB
OS30AT
OS30TI
OS30WW
OS30WE

ПАНЕЛ SOFT 3M

- декоративен панел SOFT 3M
 - в съответствие с EN 60669-1
- COVER PLATE SOFT 3M**
- decorative cover plate SOFT 3M
 - in accordance with EN 60669-1

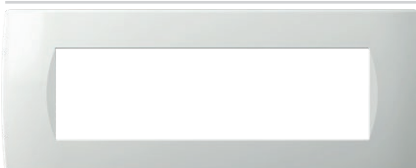


OS40PW
OS40IW
OS40ES
OS40SB

OS40SG
OS40NB
OS40AT
OS40TI
OS40WW
OS40WE

ПАНЕЛ SOFT 4M

- декоративен панел SOFT 4M
 - в съответствие с EN 60669-1
- COVER PLATE SOFT 4M**
- decorative cover plate SOFT 4M
 - in accordance with EN 60669-1



OS70PW
OS70IW
OS70ES
OS70SB

OS70SG
OS70NB
OS70AT
OS70TI
OS70WW
OS70WE

ПАНЕЛ SOFT 7M

- декоративен панел SOFT 7M
 - в съответствие с EN 60669-1
- COVER PLATE SOFT 7M**
- decorative cover plate SOFT 7M
 - in accordance with EN 60669-1



OS72PW
OS72IW
OS72ES
OS72SB

OS72AT
OS72TI

ПАНЕЛ SOFT 2x7M

- декоративен панел SOFT 2x7M
 - панел с надпис
 - в съответствие с EN 60669-1
- COVER PLATE SOFT 2x7M**
- decorative cover plate SOFT 2x7M with inscription plate
 - in accordance with EN 60669-1



OS10PW
OS10IW
OS10ES
OS10SB

OS10SG
OS10NB
OS10AT
OS10TI
OS10WW
OS10WE

ПАНЕЛ SOFT 1/2M

- декоративен панел SOFT 1/2M
 - в съответствие с EN 60669-1
- COVER PLATE SOFT 1/2M**
- decorative cover plate SOFT 1/2M
 - in accordance with EN 60669-1



OS13PW
OS13IW
OS13ES
OS13SB

OS13SG
OS13NB
OS13AT
OS13TI
OS13WW
OS13WE

ПАНЕЛ SOFT 1/3M

- декоративен панел SOFT 1/3M
 - в съответствие с EN 60669-1
- COVER PLATE SOFT 1/3M**
- decorative cover plate SOFT 1/3M
 - in accordance with EN 60669-1



OS23PW
OS23IW
OS23ES
OS23SB

OS23SG
OS23NB
OS23AT
OS23TI
OS23WW
OS23WE

ПАНЕЛ SOFT 2/3M

- декоративен панел SOFT 2/3M
 - в съответствие с EN 60669-1
- COVER PLATE SOFT 2/3M**
- decorative cover plate SOFT 2/3M
 - in accordance with EN 60669-1



ПО ЖЕЛАНИЕ НА КЛИЕНТА

- лазерно отпечатване на всякакви графични изображения
- по поръчка
- подходящо за панели OL, OS

LASER PRINT ON COVER PLATES

- *laser print of any graphics*
- *made on request*
- *suitable for cover plates OL, OS*

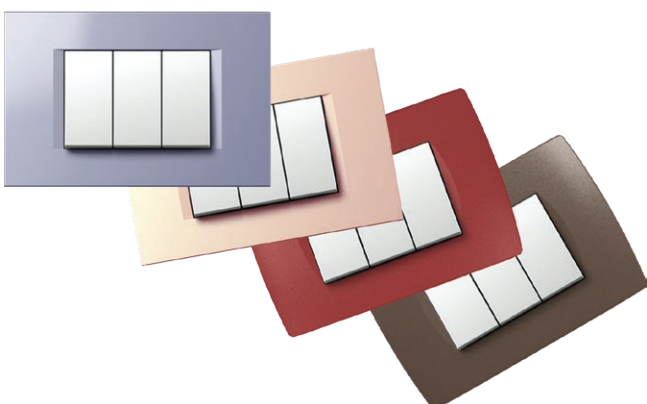


ДЕКОРИРАНЕ НА ПАНЕЛИ

- текстура и цвят по желание на клиента
- по поръчка
- подходящо за панели OL, OS

COVER PLATES DECORATIONS

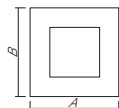
- *customised textures and colours*
- *made on request*
- *suitable for cover plates OL, OS*



F R A M E S

line
A x Bsoft
A x BPURE
A x B

2M

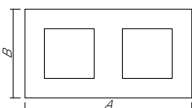


80 x 80 mm

84 x 84 mm

93 x 90 mm

2x2M

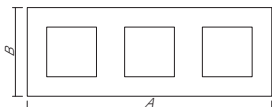


151 x 80 mm

155 x 84 mm

164 x 90 mm

3x2M

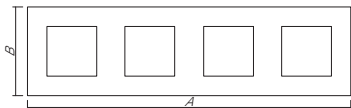


222 x 80 mm

226 x 84 mm

235 x 90 mm

4x2M



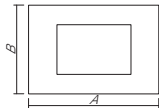
293 x 80 mm

297 x 84 mm

304 x 90 mm



3M

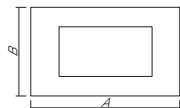


122 x 80 mm

122 x 84 mm

134 x 90 mm

4M

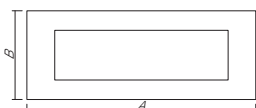


149 x 80 mm

144 x 84 mm

157 x 90 mm

7M

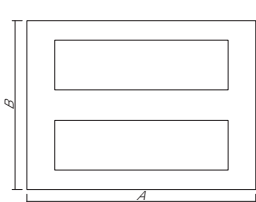


207 x 80 mm

212 x 84 mm

224 x 90 mm

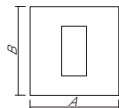
2x7M



212 x 158 mm



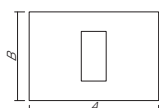
1/2M



80 x 80 mm

84 x 84 mm

1/3M

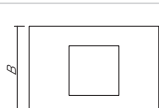


122 x 80 mm

122 x 84 mm

134 x 90 mm

2/3M



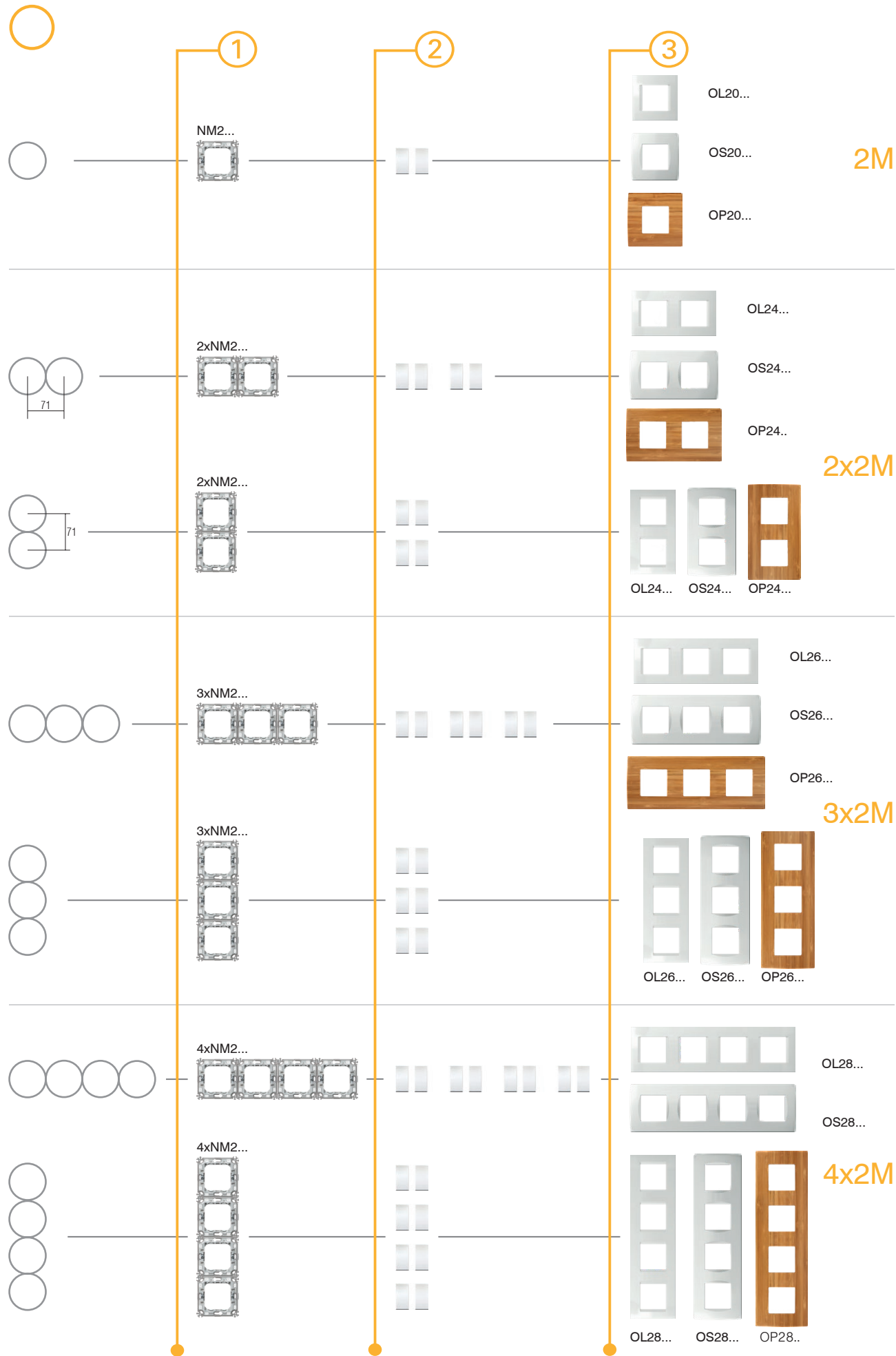
122 x 80 mm

122 x 84 mm

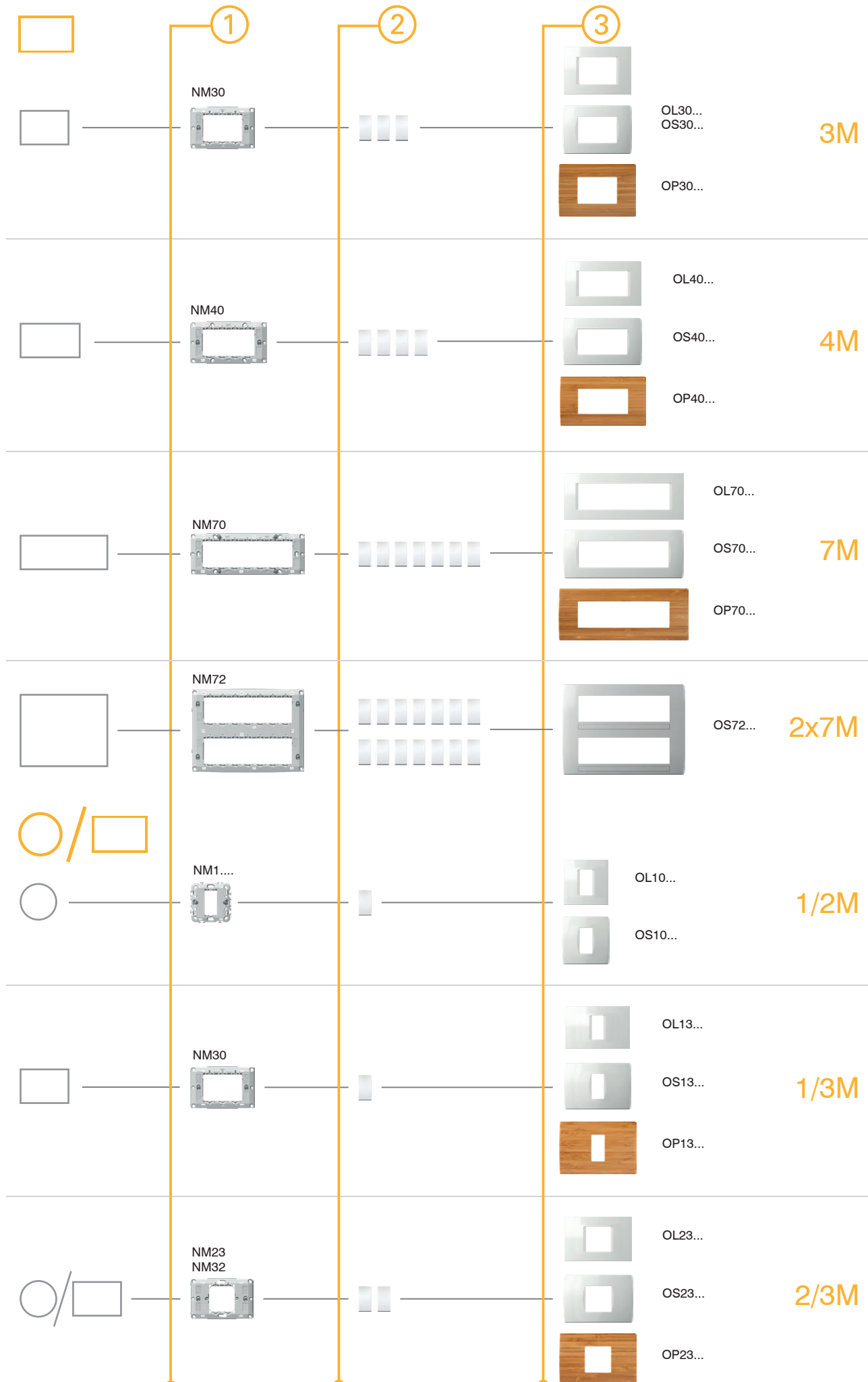
134 x 90 mm

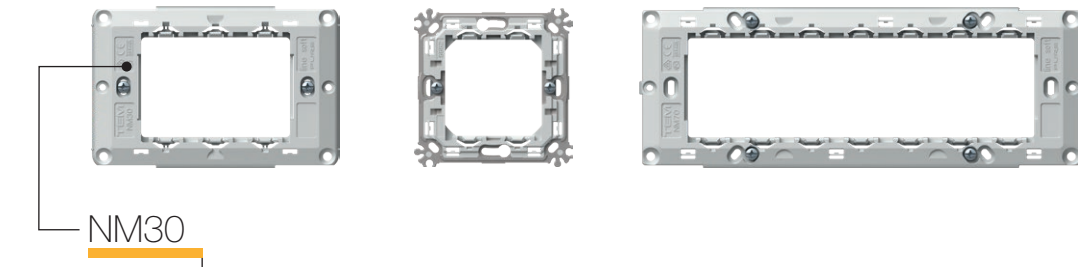
КОМБИНАЦИИ

МОДУЛ



C O M B I N A T I O N S





тип type	описание description	размер size
NM10	МОНТАЖНА РАМКА С ЩИПКИ MOUNTING FRAME WITH CLAWS	1/2M
NM11	МОНТАЖНА РАМКА БЕЗ ВИНТОВЕ MOUNTING FRAME WITHOUT SCREWS	1/2M
NM20	МОНТАЖНА РАМКА С ЩИПКИ MOUNTING FRAME WITH CLAWS	2M



МОНТАЖНА РАМКА С ЩИПКИ 2М

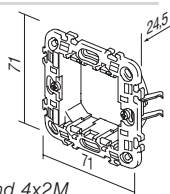


NM20

- монтажна рамка 2М с крачета
- за монтаж на конзоли Ø60 (DE.) с крачета
- взаимоидни са хоризонтални или вертикални комбинации 2x2M, 3x2M и 4x2M
- подходяща за слобояване с панели LINE и SOFT
- в съответствие с EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITH CLAWS 2M

- mounting frame 2M with claws
- for mounting on boxes Ø60 (DE..) with claws
- possible horizontal or vertical combinations 2x2M, 3x2M and 4x2M
- suitable for assembling with cover plates LINE and SOFT
- in accordance with EN 60669-1

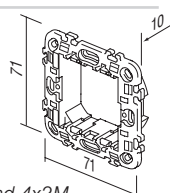


NM21

- монтажна рамка 2М без винтове и без крачета
- за монтаж на конзоли Ø60 (HE., BE.) с винтове
- взаимоидни са хоризонтални или вертикални комбинации 2x2M, 3x2M и 4x2M
- подходяща за слобояване с панели LINE и SOFT
- в съответствие с EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITHOUT SCREWS 2M

- mounting frame 2M without screws and without claws
- for mounting on boxes Ø60 (HE., BE..) with screws
- possible horizontal or vertical combinations 2x2M, 3x2M and 4x2M
- suitable for assembling with cover plates LINE and SOFT
- in accordance with EN 60669-1

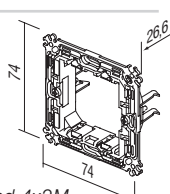


NM24

- метална монтажна рамка 2М с крачета – твърда версия
- за монтаж на конзоли Ø60 (DE.) с крачета
- взаимоидни са хоризонтални или вертикални комбинации 2x2M, 3x2M и 4x2M
- подходяща за слобояване с панели PURE, LINE и SOFT
- в съответствие с EN 60669-1

MOUNTING FRAME METAL WITH CLAWS 2M

- metal mounting frame 2M with claws - stiff version
- for mounting on boxes Ø60 (DE..) with claws
- possible horizontal or vertical combinations 2x2M, 3x2M and 4x2M
- suitable for assembling with cover plates PURE, LINE and SOFT
- in accordance with EN 60669-1

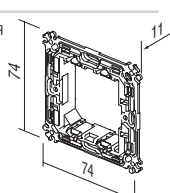


NM25

- метална монтажна рамка без винтове и без крачета – твърда версия
- за монтаж в конзоли Ø60 (HE..., BE...) с винтове
- взаимоидни са хоризонтални или вертикални комбинации 2x2M, 3x2M и 4x2M
- подходяща за слобояване с панели PURE, LINE и SOFT
- в съответствие с EN 60669-1

MOUNTING FRAME METAL WITHOUT SCREWS 2M

- metal mounting frame 2M without screws and without claws - stiff version
- for mounting in boxes Ø60 (HE..., BE...) with screws
- possible horizontal or vertical combinations 2x2M, 3x2M and 4x2M
- suitable for assembling with cover plates PURE, LINE and SOFT
- in accordance with EN 60669-1



MOUNTING FRAMES NM



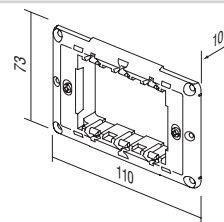
NM30

МОНТАЖНА РАМКА С ВИНТОВЕ 3М

- монтажна рамка 3М с винтове
- за монтаж в правоъгълни конзоли 3М
- подходяща за сглобяване с панели PURE, LINE и SOFT
- в съответствие с EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITH SCREWS 3M

- mounting frame 3M with screws
- for mounting on rectangular boxes 3M
- suitable for assembling with cover plates PURE, LINE and SOFT
- in accordance with EN 60669-1



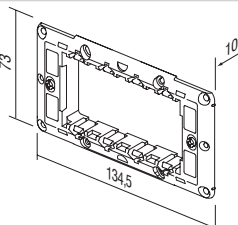
NM40

МОНТАЖНА РАМКА С ВИНТОВЕ 4М

- монтажна рамка 4М с винтове
- за монтаж в правоъгълни конзоли 4М
- подходяща за сглобяване с панели PURE, LINE и SOFT
- в съответствие с EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITH SCREWS 4M

- mounting frame 4M with screws
- for mounting on rectangular boxes 4M
- suitable for assembling with cover plates PURE, LINE and SOFT
- in accordance with EN 60669-1



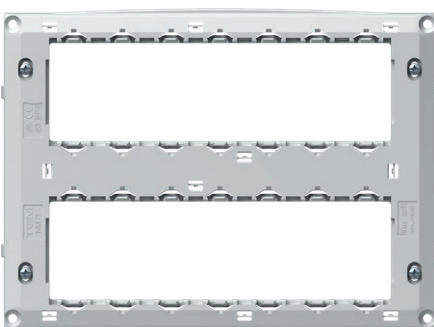
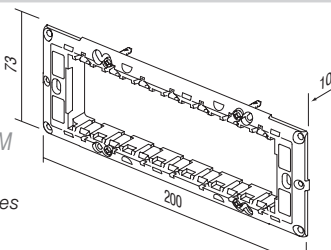
NM70

МОНТАЖНА РАМКА С ВИНТОВЕ 7М

- монтажна рамка 7М с винтове
- за монтаж в правоъгълни конзоли 7М
- подходяща за сглобяване с панели PURE, LINE и SOFT
- в съответствие с EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITH SCREWS 7M

- mounting frame 7M with screws
- for mounting on rectangular boxes 7M
- suitable for assembling with cover plates PURE, LINE and SOFT
- in accordance with EN 60669-1



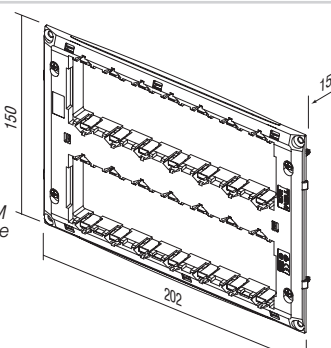
NM72

МОНТАЖНА РАМКА С ВИНТОВЕ 2x7М

- монтажна рамка с винтове 2x7M
- за монтаж в правоъгълни конзоли 2x7M
- подходяща за сглобяване с панел SOFT OS72
- в съответствие с EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITH SCREWS 2x7M

- mounting frame 2x7M with screws
- for mounting on rectangular boxes 2x7M
- suitable for assembling with cover plate SOFT OS72
- in accordance with EN 60669-1





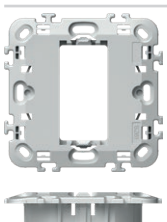
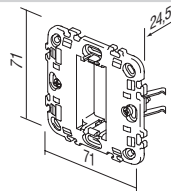
NM10

МОНТАЖНА РАМКА С ЩИПКИ 1/2М

- монтажна рамка 1/2М с крачета
- за монтаж на конзоли Ø60 (DE..) с крачета
- подходяща за сглобяване с панели LINE и SOFT
- в съответствие с EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITH CLAWS 1/2M

- mounting frame 1/2M with claws
- for mounting on boxes Ø60 (DE..) with claws
- suitable for assembling with cover plates LINE and SOFT
- in accordance with EN 60669-1



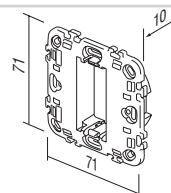
NM11

МОНТАЖНА РАМКА БЕЗ ВИНТОВЕ 1/2М

- монтажна рамка 1/2М без винтове и без крачета
- за монтаж на конзоли Ø60 (HE., BE..) с винтове
- подходяща за сглобяване с панели LINE и SOFT
- в съответствие с EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITHOUT SCREWS 1/2M

- mounting frame 1/2M without screws and without claws
- for mounting on boxes Ø60 (HE., BE..) with screws
- suitable for assembling with cover plates LINE and SOFT
- in accordance with EN 60669-1



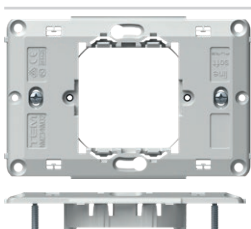
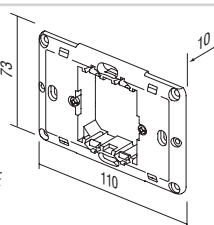
NM23

МОНТАЖНА РАМКА С ЩИПКИ 2/3М

- монтажна рамка 2/3М с крачета
- за монтаж на конзоли Ø60 (DE..) с крачета
- подходяща за сглобяване с панели PURE, LINE и SOFT
- в съответствие с EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITH CLAWS 2/3M

- mounting frame 2/3M with claws
- for mounting on boxes Ø60 (DE..) with claws
- suitable for assembling with cover plates PURE, LINE and SOFT
- in accordance with EN 60669-1



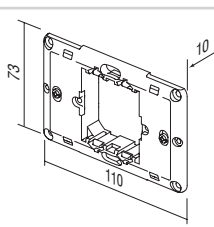
NM32

МОНТАЖНА РАМКА С ВИНТОВЕ 2/3М

- монтажна рамка 2/3М с винтове
- за монтаж в правоъгълни конзоли 3М
- подходяща за сглобяване с панели PURE, LINE и SOFT
- в съответствие с EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITH SCREWS 2/3M

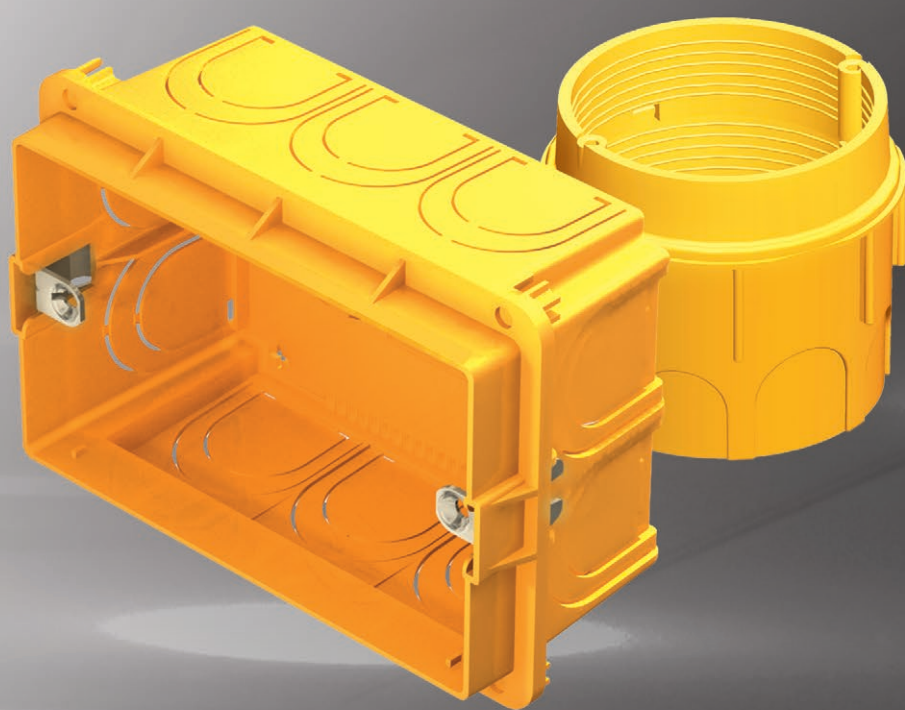
- mounting frame 2/3M with screws
- for mounting on rectangular boxes 3M
- suitable for assembling with cover plates PURE, LINE and SOFT
- in accordance with EN 60669-1



M O U N T I N G F R A M E S N M

E O D U L

TEM



КАТАЛОГ /
CATALOGUE

КУТИИ



КРЪГЛИ КОНЗОЛИ
ROUND BOXES



140

ПРАВОЪГЪЛНИ КОНЗОЛИ
RECTANGULAR BOXES



148

СЪЕДИНИТЕЛНИ КУТИИ
JUNCTION BOXES



156

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА СВЪРЗВАНЕ
WIRING ACCESSORIES



158



DE12



HE11



BE10

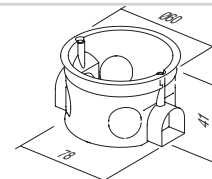
тип type	описание description	размер size
DE10	КРЪГЛИ КОНЗОЛИ ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ <i>ROUND BOX BRICK</i>	SM60-01
HE10	КРЪГЛИ КОНЗОЛИ ЗА КУХИ СТЕНИ <i>ROUND BOX HOLLOW WALL</i>	SM68X40
BE10	КРЪГЛИ КОНЗОЛИ ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН <i>ROUND BOX CONCRETE</i>	
.	.	.
.	.	.

КРЪГЛИ КОНЗОЛИ ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ SM60-01



DE10

- Ø60, дълбочина 40 mm
 - 650° C, 500 V~
 - в съответствие с IEC 60670-1
 - без съдържание на халоген
- ROUND BOX BRICK SM60-01*
- Ø60, depth 40mm
 - 650°C, 500V~
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free

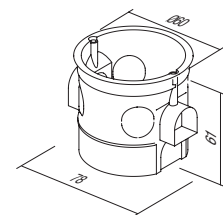


КРЪГЛИ ДЪЛБОКИ КОНЗОЛИ ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ SM60-06



DE11

- Ø60, дълбочина 60 mm
 - 650° C, 500 V~
 - в съответствие с IEC 60670-1
 - без съдържание на халоген
- ROUND BOX BRICK DEEP SM60-06*
- Ø60, depth 60mm
 - 650°C, 500V~
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free



COMBI-CLIP SM60-03



DE30

- за вертикално закрепване на SM60-06 или SM60-01 на разстояние 91 mm
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген



COMBI-CLIP SM60-03

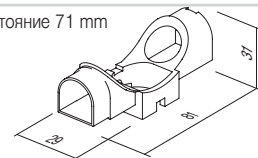
- for vertical fitting of boxes SM60-06 or SM60-01 on distance 91 mm
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free

COMBI-CLIP SM60-04



DE31

- за хоризонтално закрепване на SM60-06 или SM60-01 на разстояние 71 mm
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген



COMBI-CLIP SM60-04

- for horizontal fitting of boxes SM60-06 or SM60-01 on distance 71mm
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free

ROUND BOXES

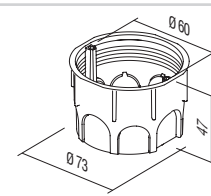
КУТИИ

КРЪГЛИ КОНЗОЛИ ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ MD65-46



DE12

- Ø65, дълбочина 46 mm
 - 650° C, 500 V~
 - в съответствие с IEC 60670-1
 - без съдържание на халоген
- ROUND BOX BRICK MD65-46*
- Ø65, depth 46mm
 - 650°C, 500V~
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free

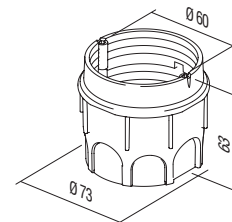


КРЪГЛИ ДЪЛБОКИ КОНЗОЛИ ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ MD65-60



DE13

- Ø65/60, дълбочина 62 mm
 - 650° C, 500 V~
 - в съответствие с IEC 60670-1
 - без съдържание на халоген
- ROUND BOX BRICK DEEP MD65-60*
- Ø65/60, depth 62mm
 - 650°C, 500V~
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free

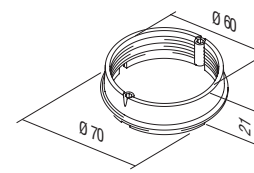


ДОПЪЛНИТЕЛЕН ДЕТАЙЛ ЗА MD65-46



DE14

- Ø65/60, дълбочина 17mm
 - 650° C, 500 V~
 - в съответствие с IEC 60670-1
 - без съдържание на халоген
- ADDITIONAL PIECE FOR MD65-46*
- Ø65/60, depth 17mm
 - 650°C, 500V~
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free

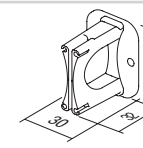


COMBI-CLIP MD65-71

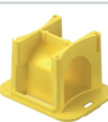


DE32

- за закрепване на конзоли MD65 на разстояние 71 mm
 - в съответствие с IEC 60670-1
 - без съдържание на халоген
- COMBI-CLIP MD65-71*
- for fitting of boxes MD65 on distance 71mm
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free

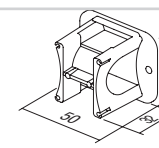


COMBI-CLIP MD65-91



DE33

- за закрепване на конзоли MD65 на разстояние 91 mm
 - в съответствие с IEC 60670-1
 - без съдържание на халоген
- COMBI-CLIP MD65-91*
- for fitting of boxes MD65 on distance 91mm
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free

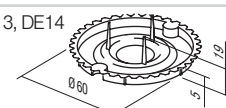


BOX COVER PROTECTIVE 60



DE20

- защитно капаче за конзола за конзола Ø60 DE10, DE11, DE13, DE14
 - в съответствие с IEC 60670-1
 - за защитаване на конзолата по време на измазване
- BOX COVER PROTECTIVE 60*
- protective cover for box Ø60 for DE10, DE11, DE13, DE14
 - in accordance with IEC 60670-1
 - box protection during plastering

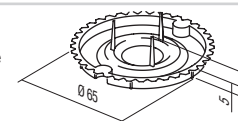


BOX COVER PROTECTIVE 65



DE21

- защитно капаче за конзола за конзола Ø65 DE12
 - в съответствие с IEC 60670-1
 - за защитаване на конзолата по време на измазване
- BOX COVER PROTECTIVE 65*
- protective cover for box Ø65 for DE12
 - in accordance with IEC 60670-1
 - box protection during plastering

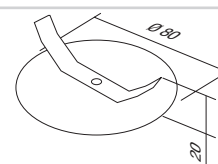


BOX COVER SM60

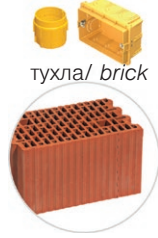


DE22

- декоративно капаче за конзоли Ø60
 - в съответствие с IEC 60670-1
 - без съдържание на халоген
- BOX COVER DECORATIVE SM60*
- decorative cover for boxes Ø60
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free



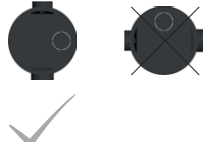
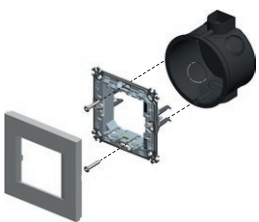
К Р Ъ Г Л И К О Н З О Л И



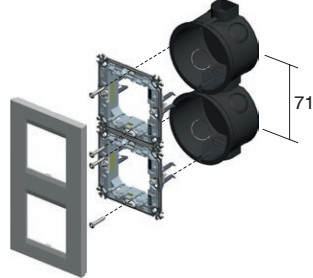
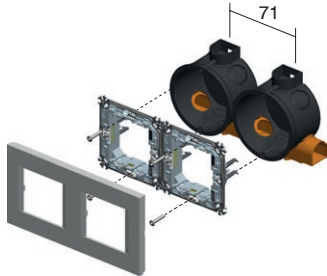
КУТИИ

указания за сглобяване /
assembly instructions

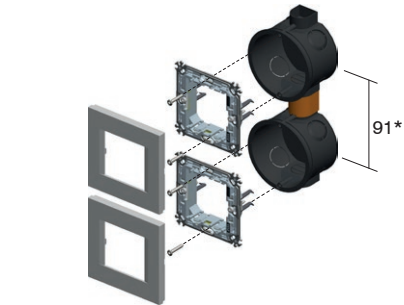
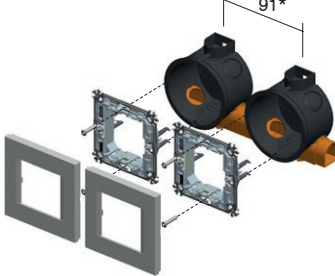
DE10,11



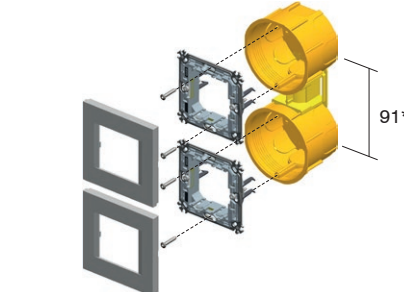
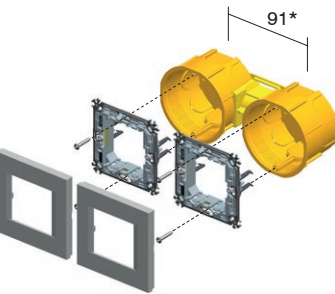
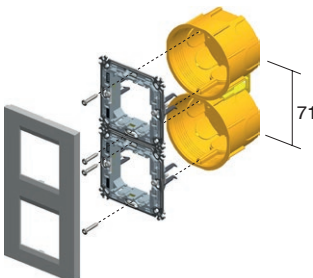
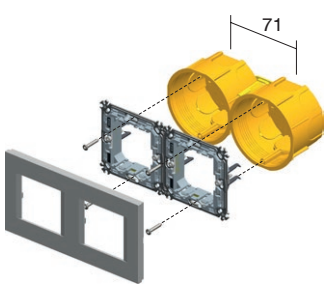
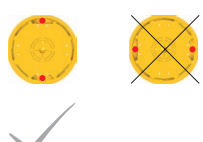
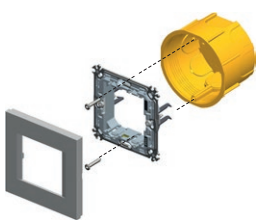
разстояние между конзолите /
distance between boxes: 71mm



разстояние между конзолите /
distance between boxes: 91mm



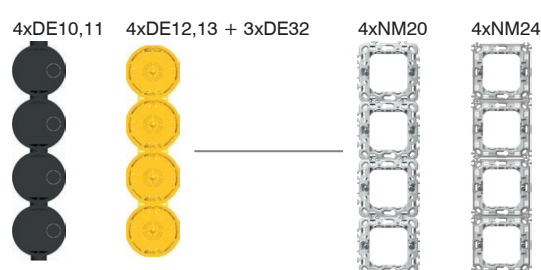
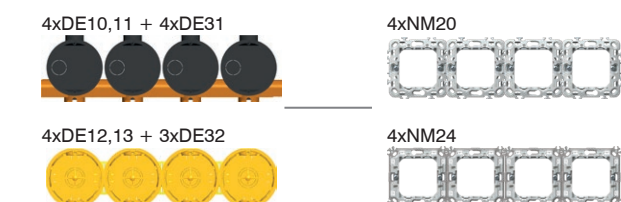
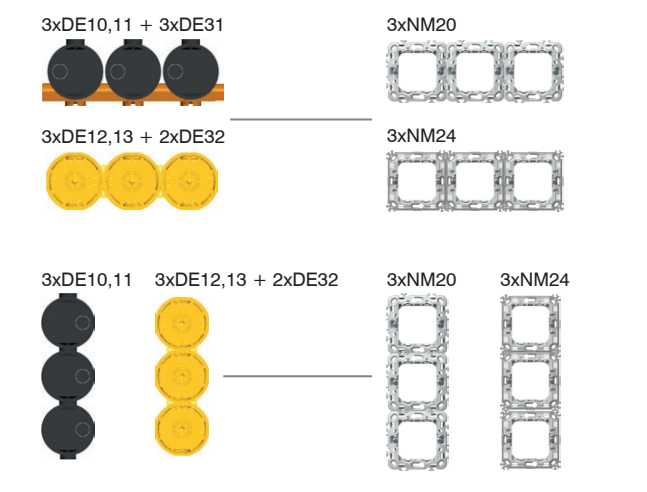
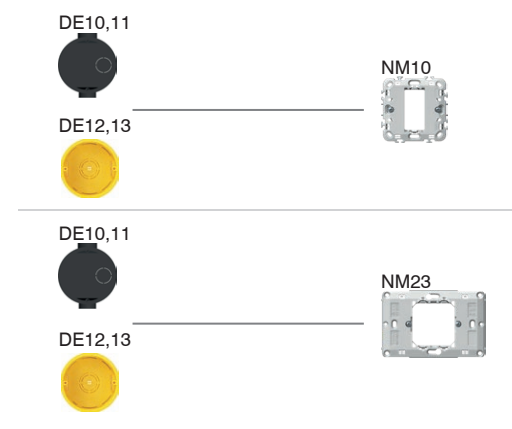
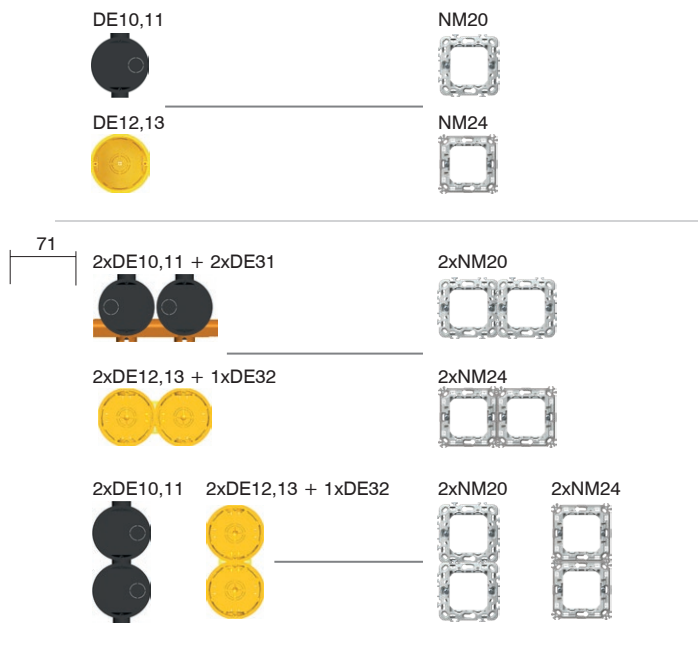
DE12,13



* за панели PURE минималното разстояние между конзолите е 100 mm

* for PURE cover plates the minimum distance between boxes is 100mm

R O U N D B O X E S



К У Т И



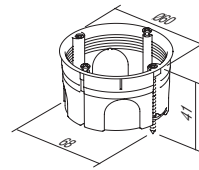
HE10

КРЪГЛА КОНЗОЛА ЗА КУХИ СТЕНИ SM68x40

- Ø60, дълбочина 40 mm
- прорязване на отвор Ø68
- 850° C, 400 V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- монтаж с крачета
- без съдържание на халоген

ROUND BOX HOLLOW WALL SM68x40

- Ø60, depth 40mm
- cutting hole Ø68
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- mounting with claws
- halogen free



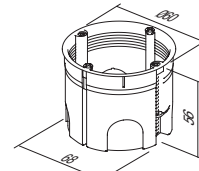
HE11

КРЪГЛА КОНЗОЛА ЗА КУХИ СТЕНИ SM68x55

- Ø60, дълбочина 55 mm
- прорязване на отвор Ø68
- 850° C, 400 V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- монтаж с крачета
- без съдържание на халоген

ROUND BOX HOLLOW WALL SM68x55

- Ø60, depth 55mm
- cutting hole Ø68
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- mounting with claws
- halogen free



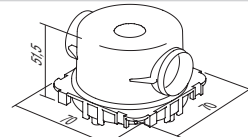
BE10

КРЪГЛИ КОНЗОЛИ ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН

- Ø60 mm, дълбочина 49 mm
- 650° C, 500 V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

ROUND BOX CONCRETE

- Ø60mm, depth 49mm
- 650°C, 500V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



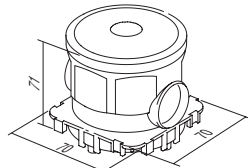
BE11

КРЪГЛИ ДЪЛБОКИ КОНЗОЛИ ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН

- Ø60 mm, дълбочина 58mm
- 650° C, 500 V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

ROUND BOX CONCRETE DEEP

- Ø60mm, depth 58mm
- 650°C, 500V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



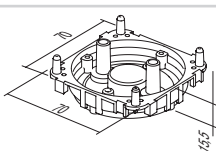
BE20

ЗАДНА ОПОРА ЗА КОНЗОЛА ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН

- за поддържане на конзоли за бетон с дистанционен профил BM82 спрещу стената
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

COUNTER BOX SUPPORT CONCRETE

- to support concrete boxes with discance profile BM82 for extreme loads
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



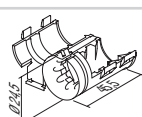
BE21

PIPE STOPPER CONCRETE BOX 16

- за закрепване на инсталационна тръба към конзола
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

PIPE STOPPER CONCRETE BOX 16

- for firming installation pipe to box
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



R O U N D B O X E S

куки стени/ *hollow walls*

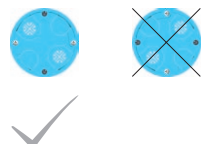
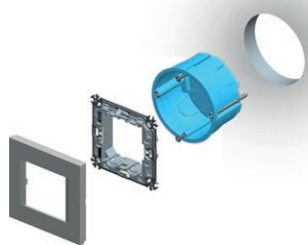


бетон/ *concrete*

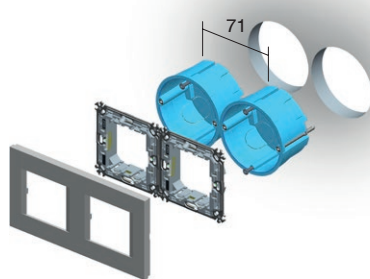


указания за сглобяване /
assembly instructions

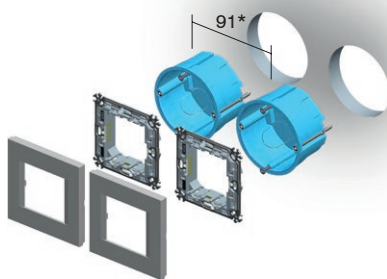
HE10,11



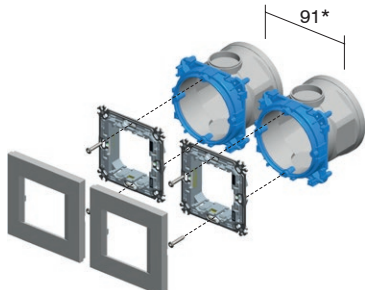
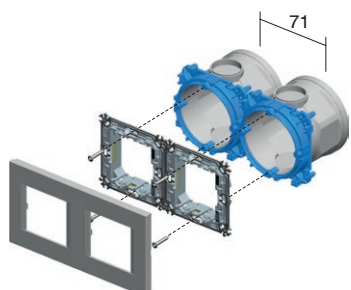
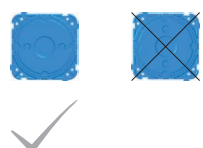
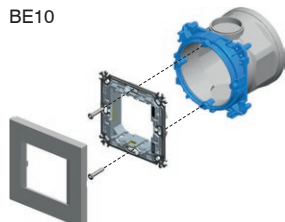
разстояние между конзолите /
distance between boxes: 71mm



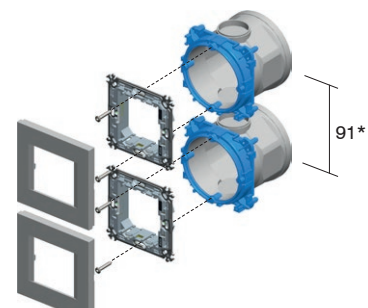
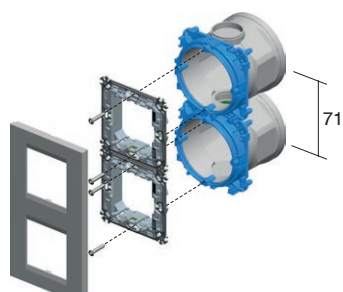
разстояние между конзолите /
distance between boxes: 91mm



BE10



K U T I N



* за панелите PURE минималното разстояние между конзолите е 100 mm

* for PURE cover plates the minimum distance between boxes is 100mm

кухи стени/ *hollow walls*



бетон/ *concrete*



HE10,11



BE10,11



NM21



NM25



2M

HE10,11



BE10,11



1/2M

2xHE10,11



2xNM21



2xBE10,11



2xNM25



2xHE10,11



2xBE10,11



2x2M

HE10,11



BE10,11



2/3M

3xHE10,11



3xNM21



3xBE10,11



3xNM25

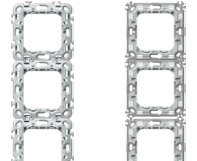


3x2M

3xHE10,11



3xBE10,11



4xHE10,11



4xNM21



4xBE10,11



4xNM25

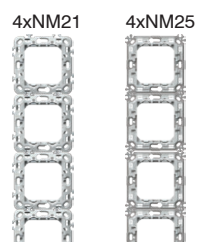
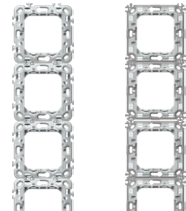


4x2M

4xHE10,11

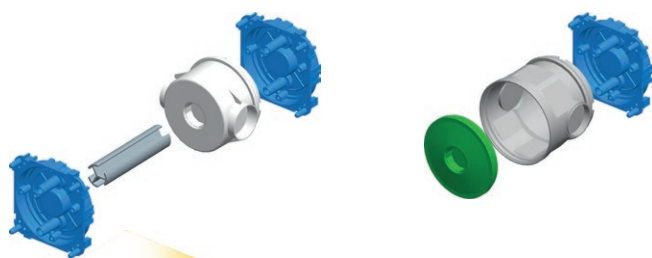


4xNM21



4xNM25

R O U N D B O X E S

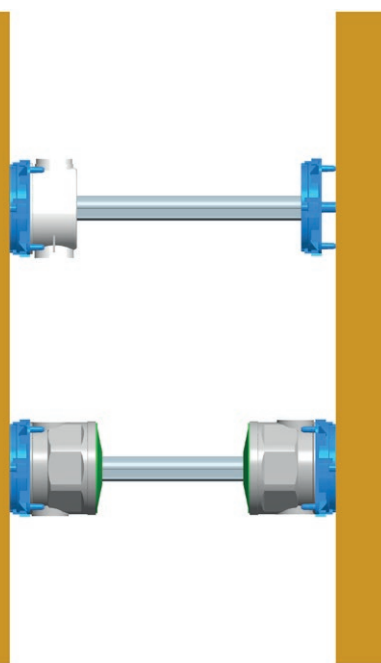


указания за сглобяване /
assembly instructions

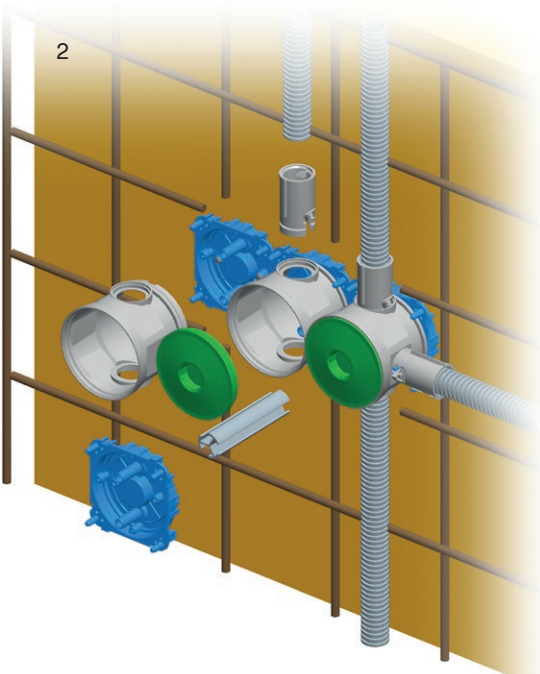
1



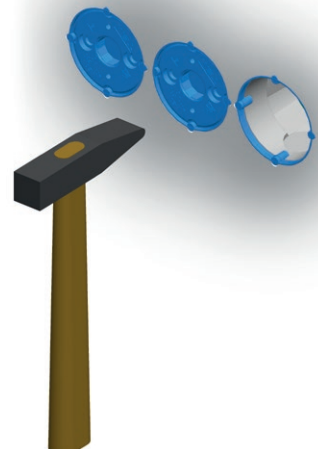
3



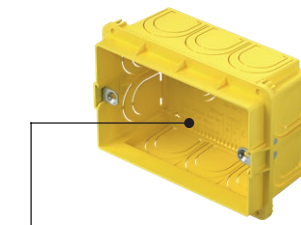
2



4



К У Т И



DM30



HM30



BM30

тип type	описание description	размер size
DM30	ПРАВОЪГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ <i>RECTANGULAR BOX BRICK</i>	PM3
HM30	ПРАВОЪГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА КУХИ СТЕНИ <i>RECTANGULAR BOX HOLLOW WALL</i>	VM3
BM30	ПРАВОЪГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН <i>RECTANGULAR BOX CONCRETE</i>	BM3
.	.	.
.	.	.
.	.	.

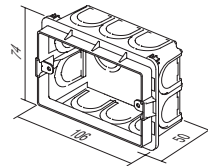
ПРАВОЪГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ PM3



DM30

- размер 3М, дълбочина 49 mm
- 650° C, 400V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX BRICK PM3
 - size 3M, depth 49mm
 - 650°C, 400V~
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free



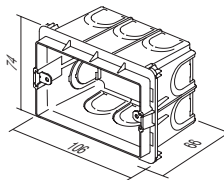
ПРАВОЪГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ PM3-65



DM31

- размер 3М, дълбочина 65mm
- 650° C, 400V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX BRICK PM3-65
 - size 3M, depth 65mm
 - 650°C, 400V~
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free



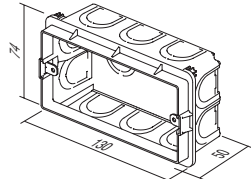
ПРАВОЪГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ PM4



DM40

- размер 4М, дълбочина 49 mm
- 650° C, 400V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX BRICK PM4
 - size 4M, depth 49mm
 - 650°C, 400V~
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free



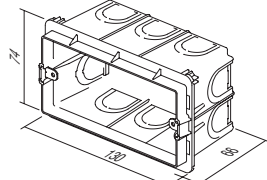
ПРАВОЪГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ PM4-65



DM41

- размер 4М, дълбочина 65mm
- 650° C, 400V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX BRICK PM4-65
 - size 4M, depth 65mm
 - 650°C, 400V~
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free



RECTANGULAR BOXES

КУТИИ



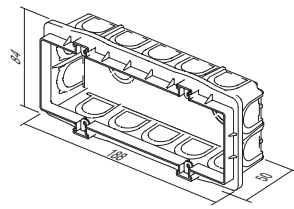
DM70

ПРАВОЪГЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ РМ7

- размер 7M, дълбочина 49 mm
- 650° C, 400V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX BRICK PM7

- size 7M, depth 49mm
- 650°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



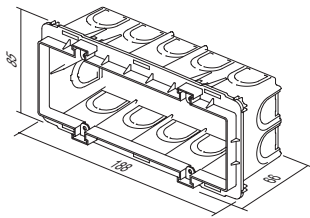
DM71

ПРАВОЪГЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ РМ7-65

- размер 7M, дълбочина 65mm
- 650° C, 400V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX BRICK PM7-65

- size 7M, depth 65mm
- 650°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



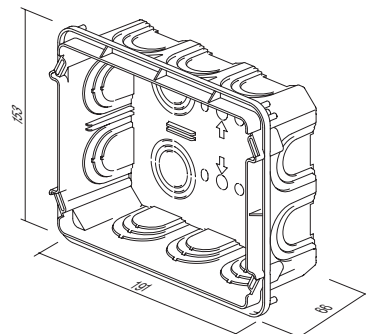
DM72

ПРАВОЪГЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ РМ72-65

- размер 2x7M, дълбочина 64mm
- 650° C, 400V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX BRICK PM72-65

- size 2x7M, depth 64mm
- 650°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



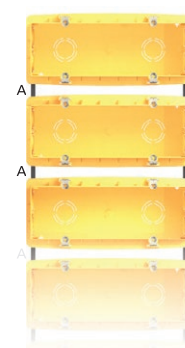
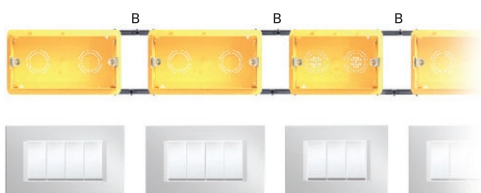
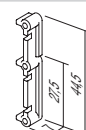
DM80

ДИСТАНЦИОНЕН ЕЛЕМЕНТ ЗА КОНЗОЛА РМ

- за вертикален (A) и хоризонтален (B) монтаж на конзоли PM3, PM4 и PM7
- подходящ за декоративни панели LINE and SOFT (не за PURE)

DISTANCE PIECE FOR BOX PM

- for vertical (A) and horizontal (B) fitting of boxes PM3, PM4 and PM7
- suitable for Line and Soft decorative cover plates (not for PURE)

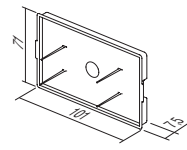




DM33

BOX COVER PROTECTIVE PM3

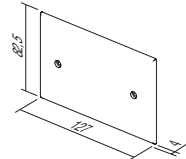
- защитно капаче за конзола PM3
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген
- за защитаване на конзолата по време на измазване



DM34

BOX COVER DECORATIVE PM3

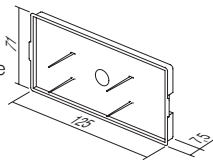
- декоративно капаче за конзоли 3М
- винтовете са включени в доставката
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген



DM43

BOX COVER PROTECTIVE PM4

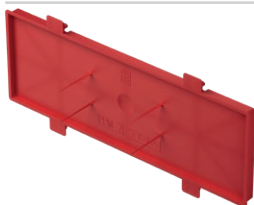
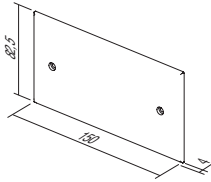
- защитно капаче за конзола PM4
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген
- за защитаване на конзолата по време на измазване



DM44

BOX COVER DECORATIVE PM4

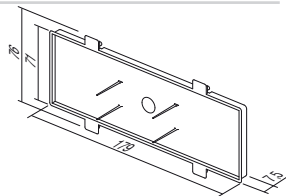
- декоративно капаче за конзоли 4М
- винтовете са включени в доставката
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген



DM73

BOX COVER PROTECTIVE PM7

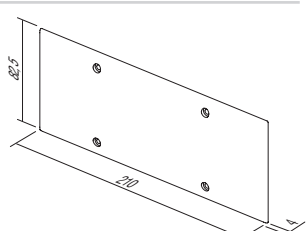
- защитно капаче за конзола PM7
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген
- за защитаване на конзолата по време на измазване



DM74

BOX COVER DECORATIVE PM7

- декоративно капаче за конзоли 7М
- винтовете са включени в доставката
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген



RECTANGULAR BOXES



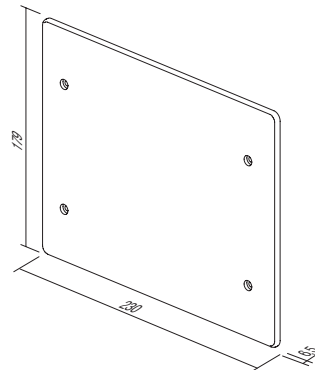
DM75

BOX COVER DECORATIVE PM72

- декоративно капаче за конзоли 2x7M
- винтовете са вклучени в доставката
- в съответствие с IEC 60670-1

BOX COVER DECORATIVE PM72

- decorative cover for boxes 2x7M
- screws are included
- in accordance with IEC 60670-1



КУТИИ



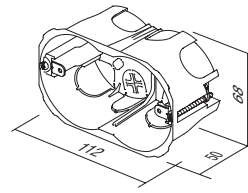
HM30

ПРАВОЪГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА КУХИ СТЕНИ VM3

- размер 3M, дълбочина 49 mm
- прорязване на отвор 2xØ68/45 mm
- 850° C, 400 V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX HOLLOW WALL VM3

- size 3M, depth 49mm
- cutting hole 2xØ68/45mm
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



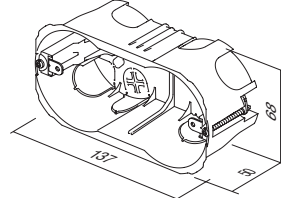
HM40

ПРАВОЪГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА КУХИ СТЕНИ VM4

- размер 4M, дълбочина 49 mm
- прорязване на отвор 2xØ68/70 mm
- 850° C, 400 V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX HOLLOW WALL VM4

- size 4M, depth 49mm
- cutting hole 2xØ68/70mm
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



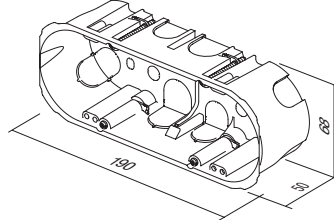
HM70

ПРАВОЪГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА КУХИ СТЕНИ VM7

- размер 7M, дълбочина 49 mm
- прорязване на отвор 2xØ68/120 mm
- 850° C, 400 V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX HOLLOW WALL VM7

- size 7M, depth 49mm
- cutting hole 2xØ68/120mm
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



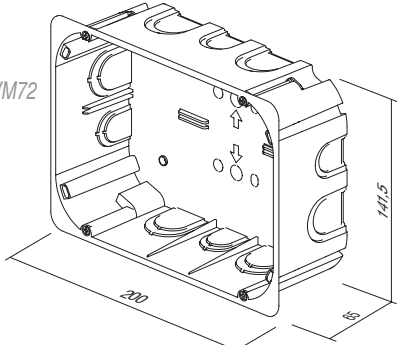
HM72

ПРАВОЪГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА КУХИ СТЕНИ VM72

- размер 2x7M, дълбочина 63mm
- 850° C, 400 V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX HOLLOW WALL VM72

- size 2x7M, depth 63mm
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



RECTANGULAR BOXES

КУТИИ



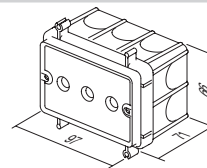
BM30

ПРАВОЪГЛНА КОНЗОЛА ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН BM3

- размер 3М, дълбочина 60 mm
- 650° C, 400V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX CONCRETE BM3

- size 3M, depth 60mm
- 650°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



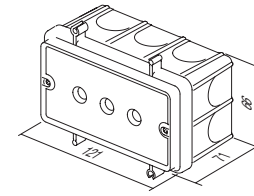
BM40

ПРАВОЪГЛНА КОНЗОЛА ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН BM4

- размер 4М, дълбочина 60 mm
- 650° C, 400V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX CONCRETE BM4

- size 4M, depth 60mm
- 650°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



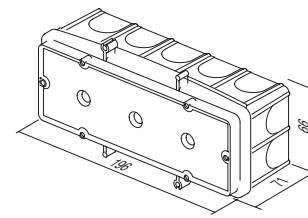
BM70

ПРАВОЪГЛНА КОНЗОЛА ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН BM7

- размер 7М, дълбочина 60 mm
- 650° C, 400V~
- в съответствие с IEC 60670-1
- без съдържание на халоген

RECTANGULAR BOX CONCRETE BM7

- size 7M, depth 60mm
- 650°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



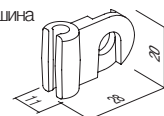
BM80

FIXING COMBI-CLIP BM

- за бързо закрепвана правоъгълни конзоли BM върху подсилаща шина
- подходящо за пръти с диаметър до Ø8 mm

FIXING COMBI-CLIP BM

- for fast fixation of BM rectangular boxes on reinforcing bar
- suitable for bar diameter up to Ø8mm



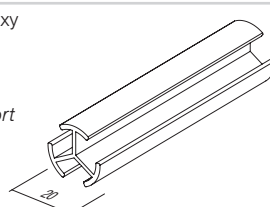
BM82

ДИСТАНЦИОНЕН ПРОФИЛ ЗА КОНЗОЛИ BM

- за поддържане на конзоли BM с опора върху стената
- дължина l=1 m, диаметър Ø20 mm

DISTANCE PROFIL FOR BOXES BM

- to support boxes BM with counter box support on opposite wall
- length l=1m, diameter Ø20mm



ПРАВО ЪГЪЛНИ КОНЗОЛИ

K Y T M



тухла/ *brick*



кухи стени/ *hollow walls*



бетон/ concrete



3M

The diagram illustrates a connection setup. On the left, three modules are shown: DM40 (yellow), HM40 (blue), and BM40 (blue). An arrow points from these three modules to a central NM40 module on the right, indicating they are interconnected.

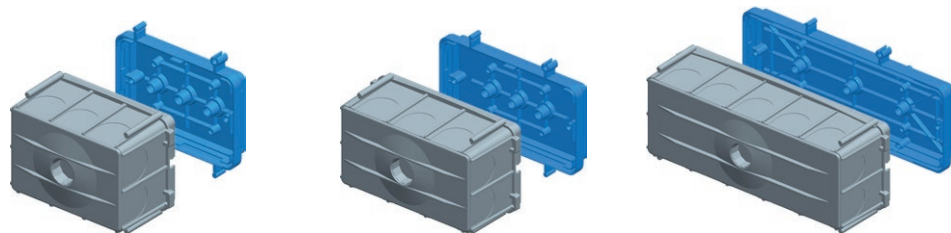
4M

The diagram illustrates the connection of three modules (DM70, HM70, and BM70) to a central NM70 module. The modules are arranged vertically on the left, with arrows pointing from each to the central NM70 module on the right.

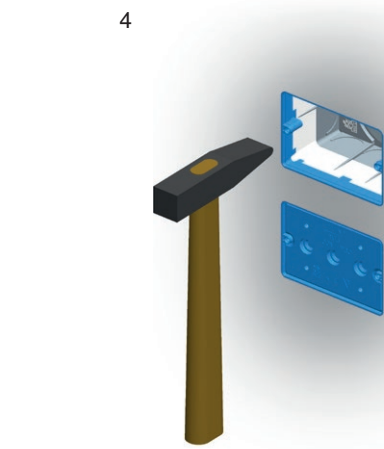
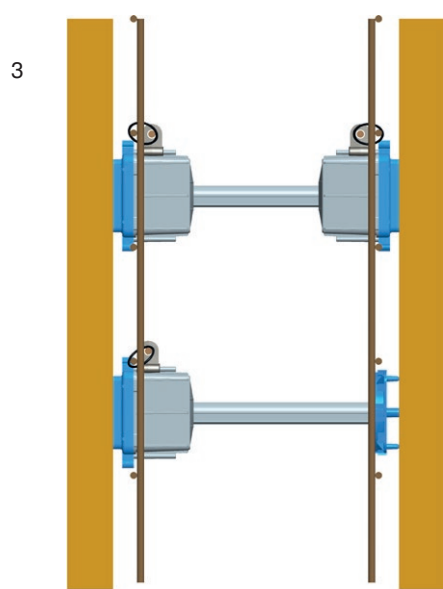
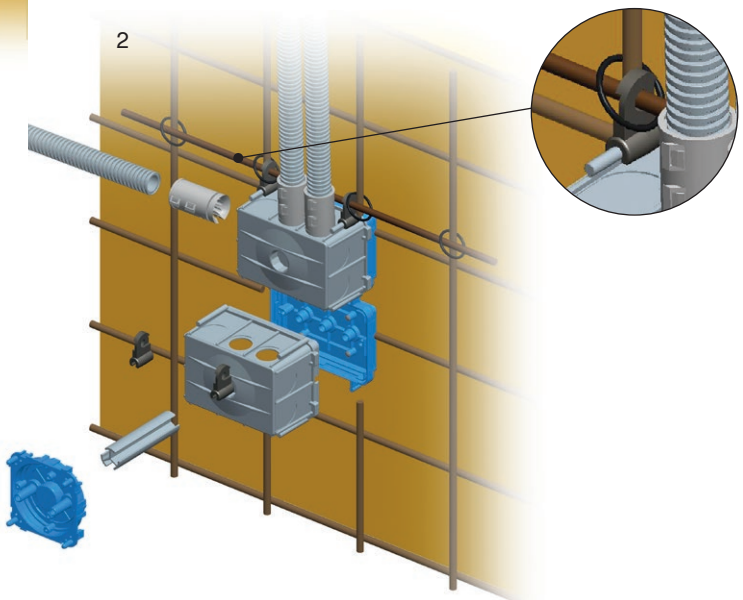
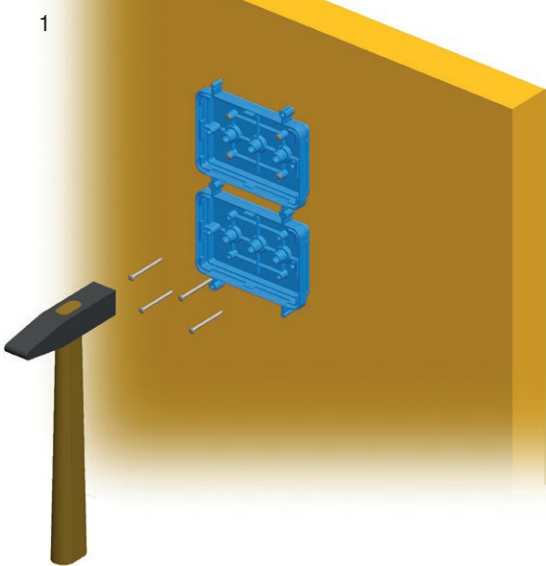
7M

2x7M

RECTANGULAR BOXES



указания за сглобяване /
assembly instructions



КУТИИ

СЪЕДИНИТЕЛНИ КУТИИ

КУТИИ



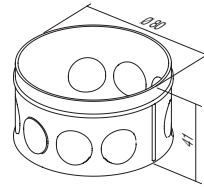
DW10

КРЪГЛА СЪЕДИНИТЕЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ DSM78

- Ø78, дълбочина 40 mm
- 650°C, 500 V~
- в съответствие с IEC 60670-1 и IEC 60670-22
- без съдържание на халоген

CONNECTION ROUND BOX BRICK DSM78

- Ø78, depth 40mm
- 650°C, 500V~
- in accordance with IEC 60670-1 and IEC 60670-22
- halogen free



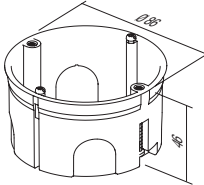
HW10

КРЪГЛА СЪЕДИНИТЕЛНА КОНЗОЛА ЗА КУХИ СТЕНИ SM78x45

- Ø78, дълбочина 45 mm
- прорязване на отвор Ø80
- 850°C, 400 V~
- в съответствие с IEC 60670-1 и IEC 60670-22
- монтаж с крачета
- без съдържание на халоген

CONNECTION ROUND BOX HOLLOW WALL SM78x45

- Ø78, depth 45mm
- cutting hole Ø80
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1 and IEC 60670-22
- mounting with claws
- halogen free



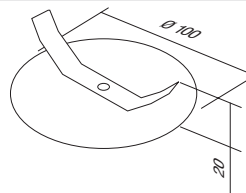
DE23

BOX COVER SM78

- декоративно капаче за конзоли Ø78
- в съответствие с IEC 60670-1 и IEC 60670-22
- без съдържание на халоген

BOX COVER DECORATIVE SM78

- decorative cover for boxes Ø78
- in accordance with IEC 60670-1 and IEC 60670-22
- halogen free



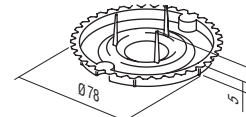
DE24

BOX COVER PROTECTIVE 78

- защитно капаче за конзола Ø78
- в съответствие с IEC 60670-1 и IEC 60670-22
- без съдържание на халоген

BOX COVER PROTECTIVE 78

- protective cover for box Ø78
- in accordance with IEC 60670-1 and IEC 60670-22
- halogen free



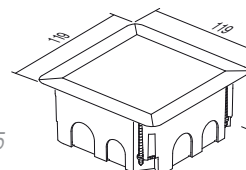
HW20

КВАДРАТНА СЪЕДИНИТЕЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ SM105x105

- размер 105x105mm, дълбочина 50 mm
- прорязване на отвор с приложния шаблон
- 850°C, 400 V~
- в съответствие с IEC 60670-1 и IEC 60670-22
- монтаж с крачета
- без съдържание на халоген

CONNECTION SQUARE BOX BRICK SM105x105

- size 105x105mm, depth 50mm
- cutting hole according to attached template
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1 and IEC 60670-22
- mounting with claws
- halogen free



J U N C T I O N B O X E S

K Y T I N



UW10

тип type	описание description	технически данни technical data	размер size	цвят colour
UW10	1 РЕД КЛЕМОРЕДИ ЗАТВОРЕНИ 2x2.5mm ² 1 ROW TERMINAL BLOCKS		10P	<input checked="" type="checkbox"/> TS прозрачен transparent
UW11	1 РЕД КЛЕМОРЕДИ ЗАТВОРЕНИ 2x4mm ² 1 ROW TERMINAL BLOCKS		10P	<input checked="" type="checkbox"/> CO цвят colour
UW12	1 РЕД КЛЕМОРЕДИ ЗАТВОРЕНИ 2x6mm ² 1 ROW TERMINAL BLOCKS		10P	<input type="checkbox"/> WH бял цвят white
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> GY сив grey
.	.	.	.	



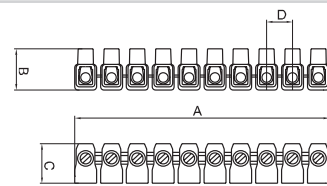
1 РЕД КЛЕМОРЕДИ ЗАТВОРЕНИ

- 450 V~; 2x2,5 mm² ÷ 2x6 mm²
- термопласт PC, прозрачен
- брой полюси: 10

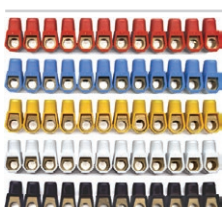
1 ROW TERMINAL BLOCKS CLOSED

- 450V~; 2x2.5mm² ÷ 2x6mm²
- thermoplast PC, transparent
- number of poles: 10

UW10TS	(NS12)	2x2.5mm ²	10P
UW11TS	(NS12)	2x4mm ²	10P
UW12TS	(NS12)	2x6mm ²	10P



	A	B	C	D
2x2.5 □	110	17.5	17.5	11
2x4 □	128	21	19	12.5
2x6 □	146	21.5	22	15



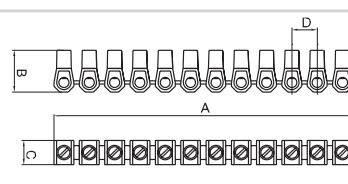
1 РЕД КЛЕМОРЕДИ

- 450 V~; 2x2,5 mm² ÷ 2x6 mm²
- термопласт PA
- предлага се в различни цветове
- брой полюси: 12

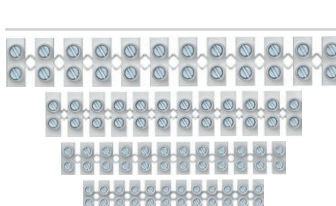
1 ROW TERMINAL BLOCKS

- 450V~; 2x2.5mm² ÷ 2x6mm²
- thermoplast PA
- available in different colours
- number of poles: 12

UW15CO	(NS12)	2x2.5mm ²	12P
UW16CO	(NS12)	2x4mm ²	12P
UW17CO	(NS12)	2x6mm ²	12P



	A	B	C	D
2x2.5 □	110	16.4	9	10
2x4 □	118.8	19	10	10
2x6 □	129.8	21.3	11	11.8

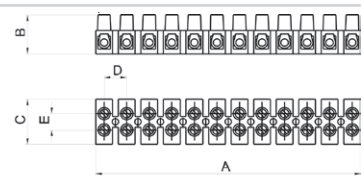


2 РЕДА КЛЕМОРЕДИ РР

- 450 V~; 1 mm² ÷ 16 mm²
- термопласт полипропилен РР, бял
- за температури до 80°C
- брой полюси: 12

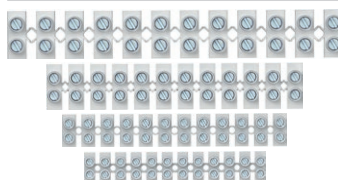
2 ROW TERMINAL BLOCKS PP

- 450V~; 1mm² ÷ 16mm²
- thermoplast polypropylene PP, white
- for temperatures up to 80°C
- number of poles: 12



	A	B	C	D	E
UW29WHPP	1.0-4.0mm ²	24 A	450 V		94,9
UW30WHPP	1.5-6.0mm ²	32 A	450 V		116,5
UW31WHPP	2.5-10mm ²	41 A	450 V		133,8
UW32WHPP	4-16mm ²	76 A	450 V		174,5
				20,7	25
				15	11

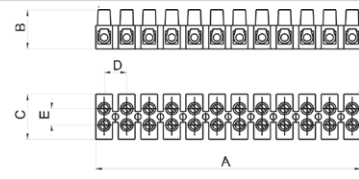
2 РЕДА КЛЕМОРЕДИ РА



- 450 V~; 1 mm² ÷ 16 mm²
 - термопласт полиамид РА, бял
 - за температури до 110° C
 - брой полюси: 12

2 ROW TERMINAL BLOCKS PA

- 450V~; 1mm² ÷ 16mm²
 - thermoplast polyamide PA, white
 - for temperatures up to 110°C
 - number of poles: 12



	A	B	C	D	E
UW25WHPA	1.0-4.0mm ²	24 A	450 V		93,6
UW26WHPA	1.5-6.0mm ²	32 A	450 V		117
UW27WHPA	2.5-10mm ²	41 A	450 V		132,8
UW28WHPA	4-16mm ²	76 A	450 V		173,9
				20,8	25,2
				15	11

СЪЕДИНИТЕЛИ С ВКАРВАНЕ НА ПРОВОДНИЦИТЕ



- 24 A 450 V~, термопласт РА, сив
 - брой полюси: 3-8
 - контакти чрез вкаране 0,5÷1,5 mm², за твърди проводници
 - в съответствие с EN 60998-1

PLUG-IN WIRE CONNECTORS

- 24A 450V~, thermoplast PA, grey
 - number of poles: 3-8
 - plug-in contacts 0.5÷1.5mm², for rigide wires
 - in accordance with EN 60998-1



	A	B	C
UW40GY	PC153	1.5mm ²	3P
UW41GY	PC155	1.5mm ²	5P
UW42GY	PC158	1.5mm ²	8P
			26
			18

СЪЕДИНИТЕЛИ С ВКАРВАНЕ НА ПРОВОДНИЦИТЕ



- 24 A 450 V~, термопласт РА, сив
 - брой полюси: 3÷5
 - контакти чрез вкаране 1,5÷2,5 mm², за твърди проводници
 - в съответствие с EN 60998-1

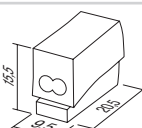


	A	B	C
UW45GY	PC253	2.5mm ²	3P
UW46GY	PC254	2.5mm ²	4P
UW47GY	PC255	2.5mm ²	5P
			21
			19

СЪЕДИНИТЕЛ С ВКАРВАНЕ НА ПРОВОДНИЦИТЕ



- 24 A 450 V~, термопласт РА, сив
 - брой полюси: 2 (твърд проводник)+1 (мяк проводник)
 - контакти чрез вкаране 1,5÷2,5 mm²
 - в съответствие с EN 60998-1



UW50WH	PC302	2.5mm ²	2/1P
--------	-------	--------------------	------

TEM



КАТАЛОГ /
CATALOGUE

разпределение



КОНЗОЛИ СУБО IP20 AC
BOXES CUBO IP20 AC



162

КОНЗОЛИ СУБО IP55 AQ
BOXES CUBO IP55 AQ



163

СИСТЕМА ЗА КАНАЛ ЗА КАБЕЛИ МА
TRUNKING SYSTEM ALUMINIUM MA



165

ПОДОВИ КОНЗОЛИ МТ
FLOOR BOXES MT

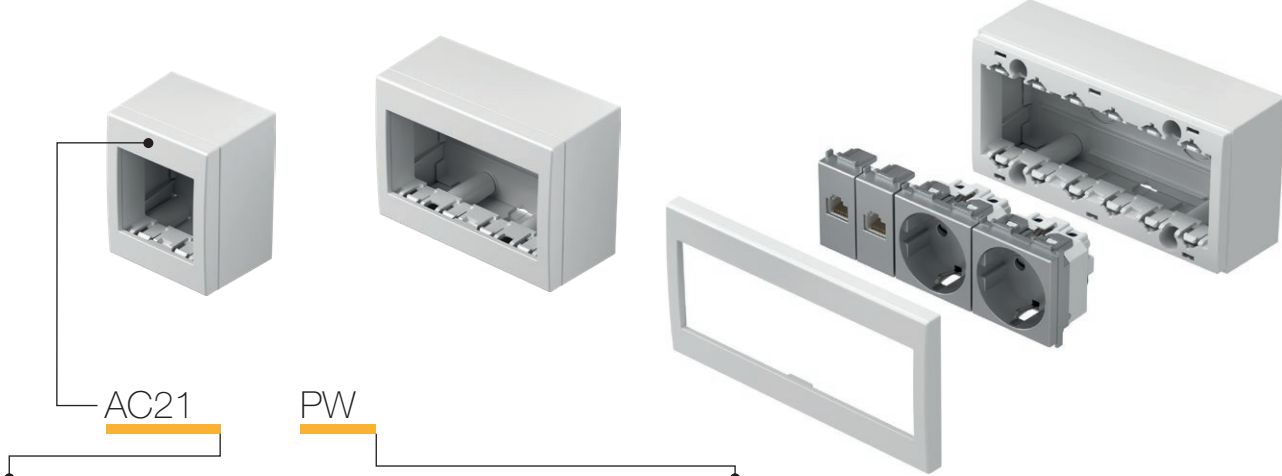


171

РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНИ ТАБЛА МО
DISTRIBUTION BOARDS MO

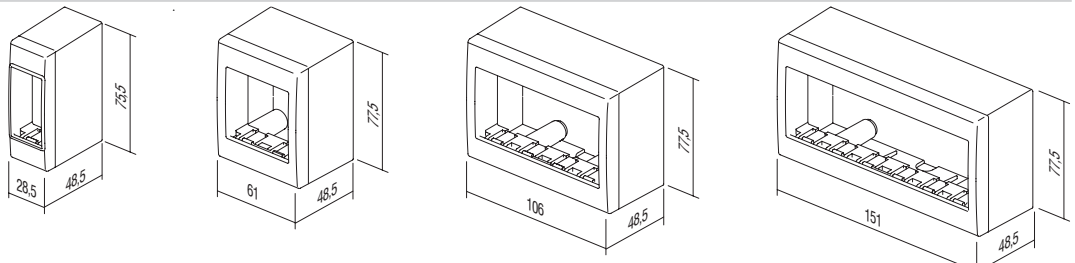
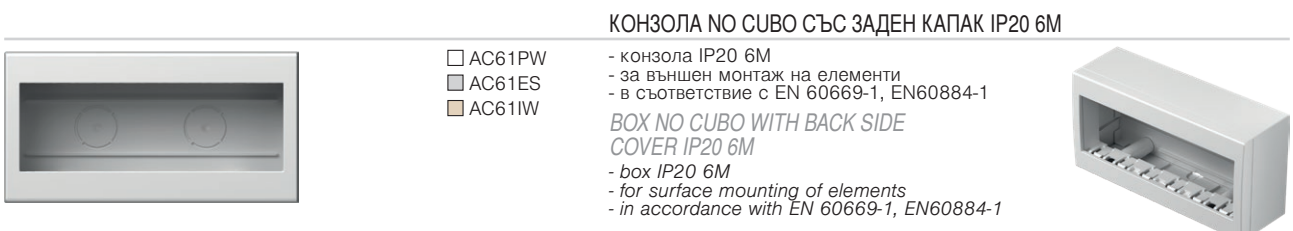
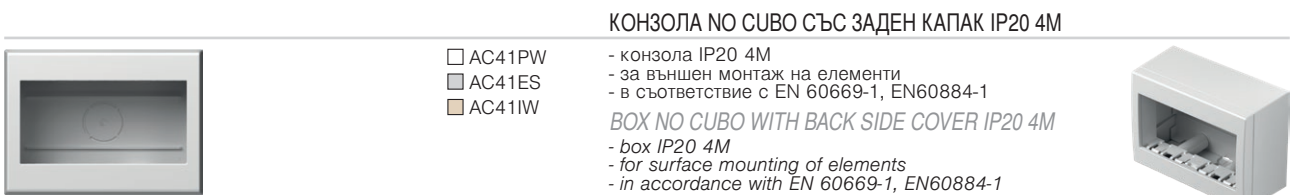
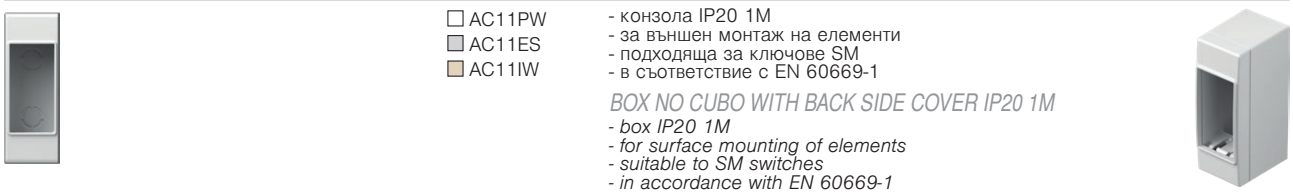


173



тип type	описание description	технически данни technical data	размер size	цвят colour
AC11	КОНЗОЛА НО КУБО СЪС ЗАДЕН КАПАК <i>SURFACE MOUNT BOX WITH BACK SIDE COVER</i>	IP20	1M	<input type="checkbox"/> PW снежно бял цвят <i>polar white</i> <input type="checkbox"/> ES сребрист цвят с анодизирано покритие <i>elox silver</i>
AC21	КОНЗОЛА НО КУБО СЪС ЗАДЕН КАПАК <i>SURFACE MOUNT BOX WITH BACK SIDE COVER</i>	IP20	2M	<input type="checkbox"/> IW слонова кост <i>ivory white</i>
AC41	КОНЗОЛА НО КУБО СЪС ЗАДЕН КАПАК <i>SURFACE MOUNT BOX WITH BACK SIDE COVER</i>	IP20	4M	

КОНЗОЛА НО КУБО СЪС ЗАДЕН КАПАК IP20 1М



BOXES CUBO IP55 AQ



тип type	описание description	технически данни technical data	размер size	цвят colour
AQ20	КОНЗОЛА NO CUBO OUTDOOR SURFACE MOUNT BOX	IP55	2M	<input type="checkbox"/> PW снежноябъл цвят polar white
AQ22	КОНЗОЛА NO CUBO OUTDOOR SURFACE MOUNT BOX	IP55	2x2M	<input checked="" type="checkbox"/> GY сив grey
AQ30	КОНЗОЛА NO CUBO OUTDOOR SURFACE MOUNT BOX	IP55	3M	
AQ31	КОНЗОЛА NO CUBO OUTDOOR SURFACE MOUNT BOX	IP55	3M	



AQ20PW
 AQ20GY

КОНЗОЛА NO CUBO IP55 2M

- конзола IP55 2M
- за външен монтаж
- IP55 за използване във влажни зони
- в съответствие с IEC 23-48, CEI 60670

BOX NO CUBO IP55 2M

- box IP55 2M
- for surface mounting
- IP55 for usage in humid areas
- in accordance with CEI 23-48, EN 60670



AQ22PW
 AQ22GY

КОНЗОЛА NO CUBO IP55 2x2M

- конзола IP55 2x2M
- за външен монтаж
- IP55 за използване във влажни зони
- в съответствие с IEC 23-48, CEI 60670

BOX NO CUBO IP55 2x2M

- box IP55 2x2M
- for surface mounting
- IP55 for usage in humid areas
- in accordance with CEI 23-48, EN 60670



AQ30PW
 AQ30GY

КОНЗОЛА NO CUBO IP55 3M

- конзола IP55 3M
- за външен монтаж
- IP55 за използване във влажни зони
- в съответствие с IEC 23-48, CEI 60670

BOX NO CUBO IP55 3M

- box IP55 3M
- for surface mounting
- IP55 for usage in humid areas
- in accordance with CEI 23-48, EN 60670



AQ31PW
 AQ31GY

КОНЗОЛА PO CUBO IP55 3M

- конзола IP55 3M
- за скрит монтаж
- IP55 за използване във влажни зони
- в съответствие с IEC 23-48, CEI 60670

BOX PO CUBO IP55 3M

- box IP55 3M
- for flush mounting
- IP55 for usage in humid areas
- in accordance with CEI 23-48, EN 60670





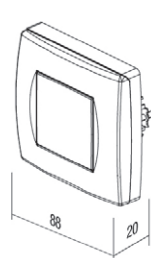
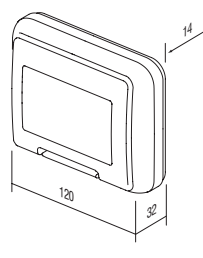
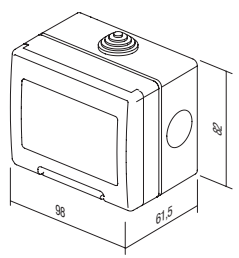
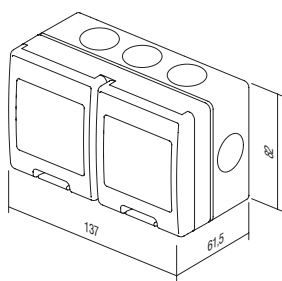
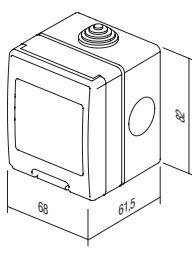
□ AQ21PW

КУТИЯ PO CUBO IP55 2M

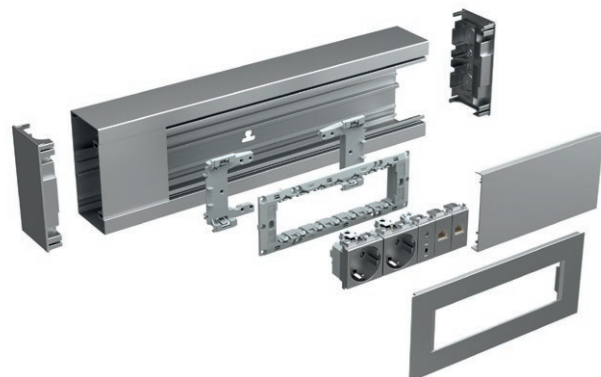
- кутия IP55 2M
- може да се съчетава с функционални елементи на Modul
- за вграден монтаж
- IP55 за употреба в помещения с наличие на влага
- в съответствие със CEI 23-48, EN 60670

BOX PO CUBO IP55 2M

- box IP55 2M
- can be combined with all Modul functional elements
- for flush mounting
- IP55 for usage in humid areas
- in accordance with CEI 23-48, EN 60670



TRUNKING SYSTEM ALUMINIUM



тип type	описание description	размер size	цвят colour
RT10	АДАПТЕР МА 92 ADAPTER MA 92	/	<input checked="" type="checkbox"/> ES сребрист цвят с анодизирано покритие elox silver-mat
RT12	ПАНЕЛ МА 92 COVER PLATE MA 92	2/3М	<input type="checkbox"/> PW бял матов (RAL 9016) white-mat
RT14	ПАНЕЛ МА 92 COVER PLATE MA 92	4М	
.	.	.	

АДАПТЕР МА 92



RT10

- адаптер за закрепване за монтажни рамки 2/3М, 4М или 7М върху канал МА без конзола
- за всяка монтажна рамка са нужни два адаптера
- в съответствие с EN 50085-1

ADAPTER MA 92

- adapter for fixing mounting frames 2/3M, 4M or 7M on MA trunking without box
- each mounting frame needs two adapters
- in accordance with EN 50085-1

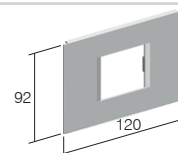


ПАНЕЛ МА 92 2/3М



RT12ES
 RT12PW

- декоративен панел МА 2/3М
 - в съответствие с EN 50085-1
- COVER PLATE MA 92 2/3M*
- decorative cover plate MA 2/3M
 - in accordance with EN 50085-1

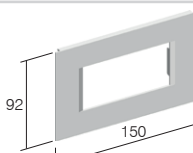


ПАНЕЛ МА 92 4М



RT14ES
 RT14PW

- декоративен панел МА 4М
 - в съответствие с EN 50085-1
- COVER PLATE MA 92 4M*
- decorative cover plate MA 4M
 - in accordance with EN 50085-1

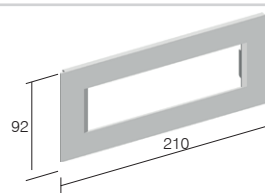


ПАНЕЛ МА 92 7М



RT17ES
 RT17PW

- декоративен панел МА 7М
 - в съответствие с EN 50085-1
- COVER PLATE MA 92 7M*
- decorative cover plate MA 7M
 - in accordance with EN 50085-1





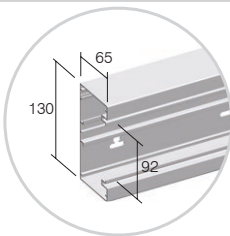
RT20ES
 RT20PW

ОСНОВА ЗА КАНАЛ MA 130x65

- основа за канал от екструдиран алуминий
- височина 130 mm, дължина 2 m
- DIN – релса 35 mm долн профил
- в съответствие с EN 50085-1

TRUNKING BASE MA 130x65

- trunking base from extruded aluminium
- height 130mm, lenght 2m
- DIN - rail 35mm shape on bottom
- in accordance with EN 50085-1



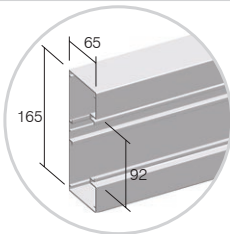
RT21ES
 RT21PW

ОСНОВА ЗА КАНАЛ MA 165x65

- основа за канал от екструдиран алуминий
- височина 165 mm, дължина 2 m
- DIN – релса 35 mm долн профил
- в съответствие с EN 50085-1

TRUNKING BASE MA 165x65

- trunking base from extruded aluminium
- height 165mm, lenght 2m
- DIN - rail 35mm shape on bottom
- in accordance with EN 50085-1



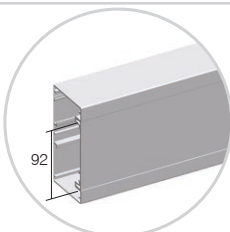
RT25ES
 RT25PW

ПРЕДЕН КАПАК MA 92

- преден капак от екструдиран алуминий
- височина 92mm, дължина 2 m
- в съответствие с EN 50085-1

FRONT COVER MA 92

- front cover from extruded aluminium
- height 92mm, lenght 2m
- in accordance with EN 50085-1



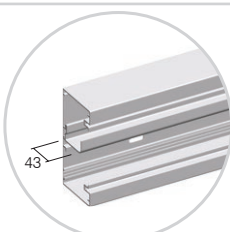
RT30

КАБЕЛНА СКАРА MA 43

- кабелна скра от екструдиран полимер
- дълбочина 43 mm, дължина 2 m
- в съответствие с EN 50085-1

CABLE SHELF MA 43

- cable shelf from extruded polymer
- depth 43mm, lenght 2m
- in accordance with EN 50085-1



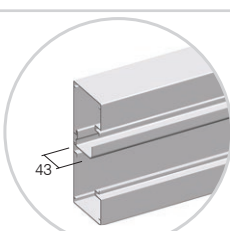
RT31

КАБЕЛНА СКАРА MA 43 AL

- кабелна скра от екструдиран алуминий
- дълбочина 43 mm, дължина 2 m
- в съответствие с EN 50085-1

CABLE SHELF MA 43 AL

- cable shelf from extruded aluminium
- depth 43mm, lenght 2m
- in accordance with EN 50085-1



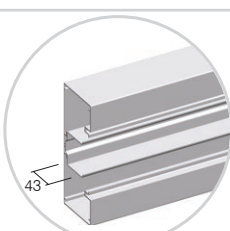
RT32

ДВОЙНА КАБЕЛНА СКАРА MA 43 AL

- двойна кабелна скра от екструдиран алуминий
- дълбочина 43 mm, дължина 2 m
- в съответствие с EN 50085-1

CABLE SHELF MA 43 AL DOUBLE

- double cable shelf from extruded aluminium
- depth 43mm, lenght 2m
- in accordance with EN 50085-1



TRUNKING SYSTEM ALUMINIUM



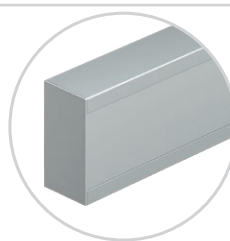
RT35ES
 RT35PW

КРАЕН ЕЛЕМЕНТ МА 130x65

- краен елемент от полимер
- височина 130 mm
- в съответствие с EN 50085-1

STOP END MA 130x65

- stop end element from polymer
- height 130mm
- in accordance with EN 50085-1



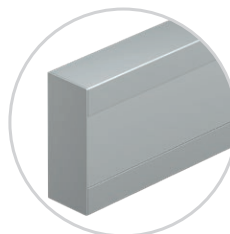
RT36ES
 RT36PW

КРАЕН ЕЛЕМЕНТ МА 165x65

- метален краен елемент
- височина 165mm
- в съответствие с EN 50085-1

STOP END MA 165x65

- stop end element from metal
- height 165mm
- in accordance with EN 50085-1



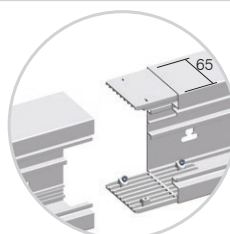
RT38

КОМПЛЕКТ СЪЕДИНИТЕЛЕН ЕЛЕМЕНТ МА 65

- съединителен елемент от полимер
- комплектът съдържа два елемента и винтове
- в съответствие с EN 50085-1

SET JOINING PIECE MA 65

- joining piece from polymer
- set contains two pieces and screws
- in accordance with EN 50085-1



RT40ES
 RT40PW

УНИВЕРСАЛЕН ЪГЛОВ ЕЛЕМЕНТ МА 130x65

- универсален ъглов елемент
- височина 130 mm
- в съответствие с EN 50085-1

UNIVERSAL CORNER MA 130x65

- universal corner element
- height 130mm
- in accordance with EN 50085-1



RT41ES
 RT41PW

УНИВЕРСАЛЕН ЪГЛОВ ЕЛЕМЕНТ МА 165x65

- универсален ъглов елемент
- височина 165mm
- в съответствие с EN 50085-1

UNIVERSAL CORNER MA 165x65

- universal corner element
- height 165mm
- in accordance with EN 50085-1



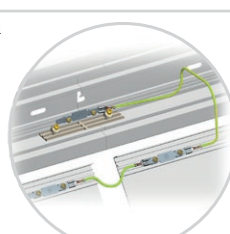
RT42

ЗАЗЕМИТЕЛЕН ЕЛЕМЕНТ МА 2 x A6.3

- заземителен елемент за заземяване на основата на канала и предния капак
- в съответствие с EN 50085-1

EARTHING PIECE MA 2x A6.3

- earthing piece for earthing of trunking base and front cover
- in accordance with EN 50085-1





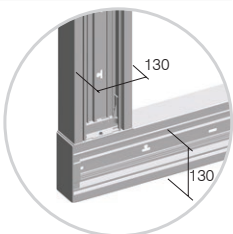
RT43ES
 RT43PW

L-КОЛЯНО MA 130x65

- универсален елемент- L-колоно от алуминий
- височина 130 mm, дължина 400 mm
- в съответствие с EN 50085-1

L-BEND MA 130x65

- universal L bend element from aluminium
- height 130mm, lenght 400mm
- in accordance with EN 50085-1



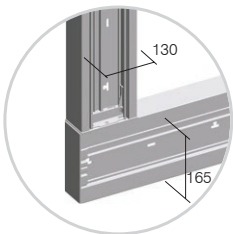
RT44ES
 RT44PW

L-КОЛЯНО MA 165x65

- универсален елемент- L-колоно от алуминий
- височина 165 mm, дължина 400 mm
- свързване с MA 130x65
- в съответствие с EN 50085-1

L-BEND MA 165x65

- universal L bend element from aluminium
- height 165mm, lenght 400mm
- connection on MA 130x65
- in accordance with EN 50085-1



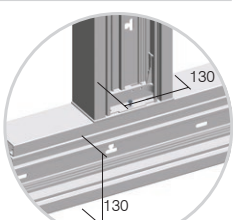
RT45ES
 RT45PW

T-КОЛЯНО MA 130x65

- универсален елемент- T-колоно от алуминий
- височина 130 mm, дължина 400 mm
- в съответствие с EN 50085-1

T-BEND MA 130x65

- universal T bend element from aluminium
- height 130mm, lenght 400mm
- in accordance with EN 50085-1



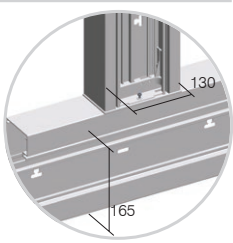
RT46ES
 RT46PW

T-КОЛЯНО MA 165x65

- универсален елемент- T-колоно от алуминий
- височина 165 mm, дължина 400 mm
- свързване с MA 130x65
- в съответствие с EN 50085-1

T-BEND MA 165x65

- universal T bend element from aluminium
- height 165mm, lenght 400mm
- connection on MA 130x65
- in accordance with EN 50085-1



каналите MA се основават на модулна система за 2M, 4M или 7M комбинации от елементи

MA trunking is based on modular system making 2M, 4M or 7M combinations of elements



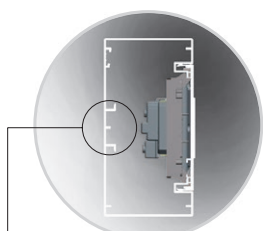
В Modul ние предоставяме специални елементи за бърз монтаж

In Modul we provide special elements for quick installation



С Adapter MA се предоставя точно позициониране без излишни усилия

With Adapter MA exact positioning without extra effort is provided



Монтаж без конзола означава повече място за кабели, DIN-релса базов профил EN-60715

Mounted without box means more space for cables, DIN-rail base shape EN-60715



ЕДИНИЧНА ЗАКРЕПВАЩА ПЛАСТИНА МА 130x65



- RT50ES
 RT50PW

- закрепваща пластина за закрепване на основа за канал MA130
 върху под и/или на таван
 - в съответствие с EN 50085-1

FIXING PLATE MA SINGLE 130x65

- fixing plate for fixing trunking base MA130 on the floor
 and/or on the ceiling
 - in accordance with EN 50085-1



ДВОЙНА ЗАКРЕПВАЩА ПЛАСТИНА МА 130x65



- RT51ES
 RT51PW

- закрепваща пластина за закрепване на две основи
 за канал MA130 върху под и/или на таван
 - в съответствие с EN 50085-1

FIXING PLATE MA DOUBLE 130x65

- fixing plate for fixing two trunking bases MA130 on the
 floor and/or on the ceiling
 - in accordance with EN 50085-1



СЕРВИЗНА КОЛОНА МА 130x65x500

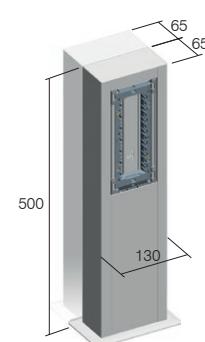


- RT52ES
 RT52PW

- сервизна колона MA
 - височина 500 mm
 - включена в доставката монтажна рамка 7M
 - в съответствие с EN 50085-1

SERVICE POST MA 130x65x500

- service post MA
 - height 500mm
 - mounting frame 7M included
 - in accordance with EN 50085-1



ДВОЙНА СЕРВИЗНА КОЛОНА МА 130x130x500

- RT53ES
 RT53PW

- двойна сервизна колона MA
 - височина 500 mm
 - включени в доставката монтажни рамки 7M
 - в съответствие с EN 50085-1

SERVICE POST MA DOUBLE 130x130x500

- service post MA double
 - height 500mm
 - mounting frames 7M included
 - in accordance with EN 50085-1

Сечение на кабел / Cable intersection mm ²	Напречно сечение на кабелите / Cable cross-section (mm ²)				
	1 проводник / 1 wire	2 проводника / 2 wires	3 проводника / 3 wires	4 проводника / 4 wires	5 проводника / 5 wires
1,5	44	111	121	144	169
2,5	49	133	157	169	211
4	58	169	183	211	256
6	68	196	225	256	307

Канал за кабели / Trunk	МА 130x65	МА 130x65 с ключове и контакти Modul / with Modul switches and sockets	МА 165x65	МА 130x65 с ключове и контакти Modul / with Modul switches and sockets
	празен / empty		празен / empty	
вместимост / capacity	7600 mm ²		5500 mm ²	7800 mm ²
max Ø	54 mm	2x42 mm	54 mm	2x42 mm

П О Д О В И К О Н З О Л И М Т

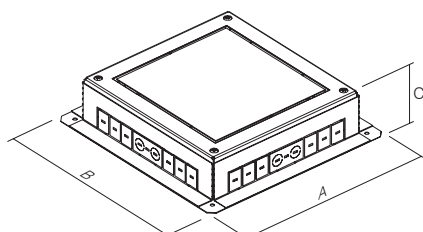
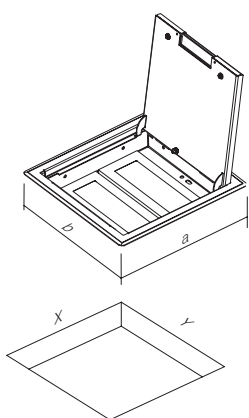
разпределение



RB33

тип type	описание description	технически данни technical data
RB30	ПОДОВА КОНЗОЛА <i>FLOOR BOX</i>	MT 7
RB31	ПОДОВА КОНЗОЛА С ФЛАНЕЦ <i>FLOOR BOX FLANGE</i>	MT 7
RB33	ПОДОВА КОНЗОЛА <i>FLOOR BOX</i>	MT 14
.	.	.
.	.	.
.	.	.

	RB30	RB33	RB36	RB40	RB43	RB46
a	170	260	350	170	260	350
b	260	260	260	260	260	260
X	140	230	320	140	230	320
Y	230	230	230	230	230	230



	RB31	RB34	RB37	RB41	RB44	RB47
A	250	340	430	250	340	430
B	340	340	340	340	340	340
C	95-125	95-125	95-125	125-150	125-150	125-150

FLOOR BOXES MT

разпределение

ПОДОВА КОНЗОЛА МТ 7



RB30

- подова конзола МТ 7
- метална, сребрист цвят RAL 9006
- включена в доставката монтажна рамка MODUL 7M
- монтажни размери 140 x 230 mm, мин. дълбочина 95 mm
- дебелина на облицовката на пода до 10 mm
- в съответствие с EN 50085-1 и EN 50085-2-2

FLOOR BOX MT 7

- *floor box MT 7*
- *metal, colour silver RAL 9006*
- *mounting frame MODUL 7M included*
- *mounting dimensions 140x230mm, depth min 95mm*
- *floor lining thickness up to 10mm*
- *in accordance with EN 50085-1 and EN 50085-2-2*

ПОДОВА КОНЗОЛА МТ 7 H=88 mm



RB40

- подова конзола МТ 7
- метална, сребрист цвят RAL 9006
- включена в доставката монтажна рамка MODUL 7M
- монтажни размери 140 x 230 mm, мин. дълбочина 120 mm
- дебелина на облицовката на пода до 10 mm
- в съответствие с EN 50085-1 и EN 50085-2-2

FLOOR BOX MT 7 H=88mm

- *floor box MT 7*
- *metal, colour silver RAL 9006*
- *mounting frame MODUL 7M included*
- *mounting dimensions 140x230mm, depth min 120mm*
- *floor lining thickness up to 10mm*
- *in accordance with EN 50085-1 and EN 50085-2-2*

ПОДОВА КОНЗОЛА С ФЛАНЕЦ МТ 7



RB31

- подова конзола с фланец за капак на конзола МТ 7
- метална, с галванично покритие
- за инсталлиране в под или двоен под
- регулируема височина 95-125 mm
- в съответствие с EN 50085-1 и EN 50085-2-2

FLOOR BOX FLANGE MT 7

- *floor box flange for box cover MT 7*
- *metal, galvanized*
- *for installation in a floor or double floor*
- *adjustable height 95-125mm*
- *in accordance with EN 50085-1 and EN 50085-2-2*

ПОДОВА КОНЗОЛА С ФЛАНЕЦ МТ 7 H=88 mm



RB41

- подова конзола с фланец за капак на конзола МТ 7 H=88 mm
- метална, с галванично покритие
- за инсталлиране в под или двоен под
- регулируема височина 125 -150 mm
- в съответствие с EN 50085-1 и EN 50085-2-2

FLOOR BOX FLANGE MT 7 H=88mm

- *floor box flange for box cover MT 7 H=88mm*
- *metal, galvanized*
- *for installation in a floor or double floor*
- *adjustable height 125-150mm*
- *in accordance with EN 50085-1 and EN 50085-2-2*

ПОДОВА КОНЗОЛА МТ 14



RB33

- подова конзола МТ 14
- метална, сребрист цвят RAL 9006
- включена в доставката монтажна рамка MODUL 2x7M
- монтажни размери 230x230 mm, мин. дълбочина 95 mm
- дебелина на облицовката на пода до 10 mm
- в съответствие с EN 50085-1 и EN 50085-2-2

FLOOR BOX MT 14

- *floor box MT 14*
- *metal, colour silver RAL 9006*
- *mounting frame MODUL 2x7M included*
- *mounting dimensions 230x230mm, depth min 95mm*
- *floor lining thickness up to 10mm*
- *in accordance with EN 50085-1 and EN 50085-2-2*

ПОДОВА КОНЗОЛА МТ 14 H=88 mm



RB43

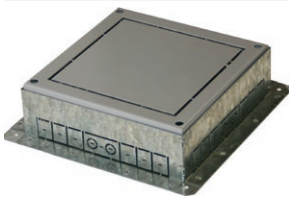
- подова конзола МТ 14
- метална, сребрист цвят RAL 9006
- включена в доставката монтажна рамка MODUL 2x7M
- монтажни размери 230x230 mm, мин. дълбочина 120 mm
- дебелина на облицовката на пода до 10 mm
- в съответствие с EN 50085-1 и EN 50085-2-2

FLOOR BOX MT 14 H=88mm

- *floor box MT 14*
- *metal, colour silver RAL 9006*
- *mounting frames MODUL 2x7M included*
- *mounting dimensions 230x230mm, depth min 120mm*
- *floor lining thickness up to 10mm*
- *in accordance with EN 50085-1 and EN 50085-2-2*

ПОДОВА КОНЗОЛА С ФЛАНЕЦ МТ 14

RB34



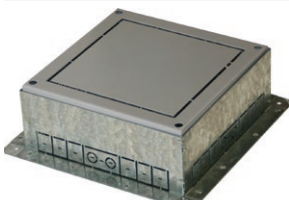
- подова конзола с фланец за капак на конзола МТ 14
- метална, с галванично покритие
- за инсталлиране в под или двоен под
- регулируема височина 95 -125 mm
- в съответствие с EN 50085-1 и EN 50085-2-2

FLOOR BOX FLANGE MT 14

- *floor box flange for box cover MT 14*
- *metal, galvanized*
- *for installation in a floor or double floor*
- *adjustable height 95-125mm*
- *in accordance with EN 50085-1 and EN 50085-2-2*

ПОДОВА КОНЗОЛА С ФЛАНЕЦ МТ 14 H=88 mm

RB44



- подова конзола с фланец за капак на конзола МТ 14 H=88 mm
- метална, с галванично покритие
- за инсталлиране в под или двоен под
- регулируема височина 125 -150 mm
- в съответствие с EN 50085-1 и EN 50085-2-2

FLOOR BOX FLANGE MT 14 H=88mm

- *floor box flange for box cover MT 14 H=88mm*
- *metal, galvanized*
- *for installation in a floor or double floor*
- *adjustable height 125-150mm*
- *in accordance with EN 50085-1 and EN 50085-2-2*

ПОДОВА КОНЗОЛА МТ 21

RB36



- подова конзола МТ 21
- метална, сребрист цвят RAL 9006
- включена в доставката монтажни рамки MODUL 3x7M
- монтажни размери 320x230 mm, мин. дълбочина 95 mm
- дебелина на облицовката на пода до 10 mm
- в съответствие с EN 50085-1 и EN 50085-2-2

FLOOR BOX MT 21

- *floor box MT 21*
- *metal, colour silver RAL 9006*
- *mounting frames MODUL 3x7M included*
- *mounting dimensions 320x230mm, depth min 95mm*
- *floor lining thickness up to 10mm*
- *in accordance with EN 50085-1 and EN 50085-2-2*

ПОДОВА КОНЗОЛА МТ 21 H=88 mm

RB46



- подова конзола МТ 21
- метална, сребрист цвят RAL 9006
- включена в доставката монтажни рамки MODUL 3x7M
- монтажни размери 320x230 mm, мин. дълбочина 120mm
- дебелина на облицовката на пода до 10 mm
- в съответствие с EN 50085-1 и EN 50085-2-2

FLOOR BOX MT 21 H=88mm

- *floor box MT 21*
- *metal, colour silver RAL 9006*
- *mounting frames MODUL 3x7M included*
- *mounting dimensions 320x230mm, depth min 120mm*
- *floor lining thickness up to 10mm*
- *in accordance with EN 50085-1 and EN 50085-2-2*

ПОДОВА КОНЗОЛА С ФЛАНЕЦ МТ 21

RB37



- подова конзола с фланец за капак на конзола МТ 21
- метална, с галванично покритие
- за инсталлиране в под или двоен под
- регулируема височина 95 -125 mm
- в съответствие с EN 50085-1 и EN 50085-2-2

FLOOR BOX FLANGE MT 21

- *floor box flange for box cover MT 21*
- *metal, galvanized*
- *for installation in a floor or double floor*
- *adjustable height 95-125mm*
- *in accordance with EN 50085-1 and EN 50085-2-2*

ПОДОВА КОНЗОЛА С ФЛАНЕЦ МТ 21 H=88 mm

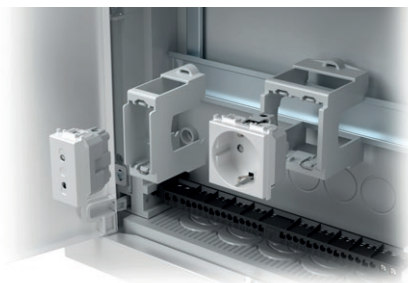
RB47



- подова конзола с фланец за капак на конзола МТ 21 H=88 mm
- метална, с галванично покритие
- за инсталлиране в под или двоен под
- регулируема височина 125 -150 mm
- в съответствие с EN 50085-1 и EN 50085-2-2

FLOOR BOX FLANGE MT 21 H=88mm

- *floor box flange for box cover MT 21 H=88mm*
- *metal, galvanized*
- *for installation in a floor or double floor*
- *adjustable height 125-150mm*
- *in accordance with EN 50085-1 and EN 50085-2-2*



RB20

тип type	описание description	технически данни technical data
RB10	АДАПТЕР ЗА DIN РЕЛСА <i>ADAPTER FOR DIN RAIL</i>	35mm 1M
RB11	АДАПТЕР ЗА DIN РЕЛСА <i>ADAPTER FOR DIN RAIL</i>	35mm 2M
RB20	РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА КУТИЯ <i>DISTRIBUTION BOX</i>	MO 12+2



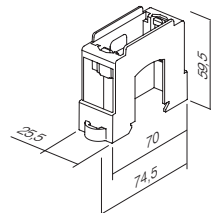
RB10

АДАПТЕР ЗА DIN РЕЛСА 35 mm 1M

- адаптер MODUL 1M
- за DIN релса 35 mm
- в съответствие с EN 50022

ADAPTER FOR DIN RAIL 35mm 1M

- adapter MODUL 1M
- for DIN rail 35mm
- in accordance with EN 50022



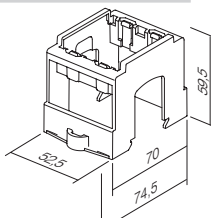
RB11

АДАПТЕР ЗА DIN РЕЛСА 35 mm 2M

- адаптер MODUL 2M
- за DIN релса 35 mm
- в съответствие с EN 50022

ADAPTER FOR DIN RAIL 35mm 2M

- adapter MODUL 2M
- for DIN rail 35mm
- in accordance with EN 50022



РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ

разпределение



RB20

РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА КУТИЯ МО 12+2

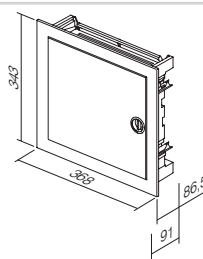
- разпределителна кутия МО единичен ред 12+2MU
- 400 V~ - клас II, IP40
- метална рамка за нивелиране и вратичка, бял цвят RAL 9016
- включени в доставката изводи за проводниците за нулата и заземяването
- за монтаж върху тухлена стена
- в съответствие с EN 60670-1 и IEC 60670-24

DISTRIBUTION BOX MO 12+2

- distribution box MO single row 12+2MU
- 400V~, Class II, IP40
- metal leveling frame and door, colour white RAL 9016
- neutral and earth conductor terminals enclosed
- for brick wall mounting
- in accordance with EN 60670-1 and IEC 60670-24

RB20VO

- за монтаж върху куха стена
- for hollow wall mounting



RB21

РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА КУТИЯ МО 24+4

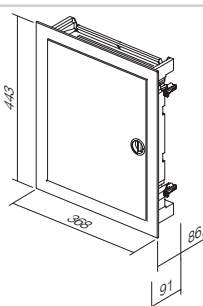
- разпределителна кутия МО двоен ред 24+4MU
- 400 V~ - клас II, IP40
- метална рамка за нивелиране и вратичка, бял цвят RAL 9016
- включени в доставката изводи за проводниците за нулата и заземяването
- за монтаж върху тухлена стена
- в съответствие с EN 60670-1 и IEC 60670-24

DISTRIBUTION BOX MO 24+4

- distribution box MO double row 24+4MU
- 400V~, Class II, IP40
- metal leveling frame and door, colour white RAL 9016
- neutral and earth conductor terminals enclosed
- for brick wall mounting
- in accordance with EN 60670-1 and IEC 60670-24

RB21VO

- за монтаж върху куха стена
- for hollow wall mounting



RB22

РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА КУТИЯ МО 36+6

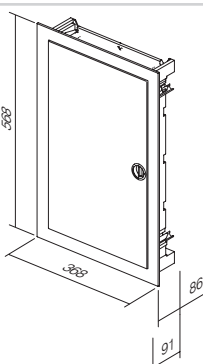
- разпределителна кутия МО троен ред 36+6 MU
- 400 V~ - клас II, IP40
- метална рамка за нивелиране и вратичка, бял цвят RAL 9016
- включени в доставката изводи за проводниците за нулата и заземяването
- за монтаж върху тухлена стена
- в съответствие с EN 60670-1 и IEC 60670-24

DISTRIBUTION BOX MO 36+6

- distribution box MO triple row 36+6 MU
- 400V~, Class II, IP40
- metal leveling frame and door, colour white RAL 9016
- neutral and earth conductor terminals enclosed
- for brick wall mounting
- in accordance with EN 60670-1 and IEC 60670-24

RB22VO

- за монтаж върху куха стена
- for hollow wall mounting



RB23

РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА КУТИЯ МО 48+8

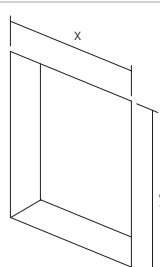
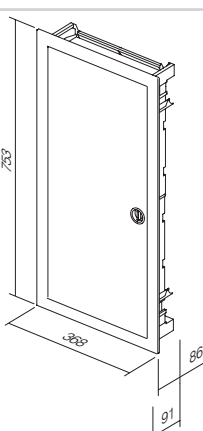
- разпределителна кутия МО четворен ред 48+8 MU
- 400 V~ - клас II, IP40
- метална рамка за нивелиране и вратичка, бял цвят RAL 9016
- включени в доставката изводи за проводниците за нулата и заземяването
- за монтаж върху тухлена стена
- в съответствие с EN 60670-1 и IEC 60670-24

DISTRIBUTION BOX MO 48+8

- distribution box MO quad row 48+8 MU
- 400V~, Class II, IP40
- metal leveling frame and door, colour white RAL 9016
- neutral and earth conductor terminals enclosed
- for brick wall mounting
- in accordance with EN 60670-1 and IEC 60670-24

RB23VO

- за монтаж върху куха стена
- for hollow wall mounting



	RB20 RB20VO	RB21 RB21VO	RB22 RB22VO	RB23 RB23VO
x	314	314	314	314
y	314	414	539	724

разпределение



ekonomik®



Planned for excellence
Style is essential



ERGO

METAL

SOFT

Неутрален, компактен, елегантен стил, който се вписва във всяка работна или жилищна зона. В интериора нищо не се набива в очи, а по-скоро хармонично му пасва.

A neutral, compact, elegant design is adjustable to every working or living area. It does not stick out from the interior, but rather harmonically fits into it.





Планирани за постигане на съвършенство Стилът е важен



Чистата линия е леко извита – добре обмислено ергономично решение специално за вас.

A pure line is slightly curved - well considered ergonomics especially for you.



Можете да избирате между лъскави отразяващи повърхности и модерно изглеждащ метал.

You can choose between shiny reflective surfaces and modern metallic look.



Мекотата на формата ще намери място както в модерния, така и в класическия интериор.

The softness of the form will find its place in modern as well as in classic interiors.

HARMONY

REFLEX

UV PROTECT

Желанията могат да бъдат най-различни. Затова ние внимателно сме подбрали възможности за вас, които може да ви предоставят правилния отговор. Неутрална палитра от цветове само ще допълни вашата околнна среда – тя няма да я ограничава.

Desires can be very different. Therefore we have carefully selected possibilities for you, which can offer you the right answer. A neutral palette of colours will only complement your ambient - it will not restrict it.

Press and the world will spring to life
Colourful landscape between walls



Блестящите бели полимерни материали и оттенъците на бежовия цвят навяват настроение за размишления.

Shiny polymer materials in white and beige colours enable reflective mood.



Подбраното декоративно метално покритие е едновременно модерно и неутрално.

Selected decorative metallic coat is at the same time modern and neutral.

С едно натискане и светът ще оживее
Пълноценен пейзаж между стените



За тези, които искат да си поиграт с пастелните цветове, Ekonomik Color представява перфектното решение.

For those who want to play with pastel colours Ekonomik Color represents a perfect solution.



Здравината и високата устойчивост против външни въздействия (ултравиолетови лъчи) се гарантира от термодействивните материали (цветова гама).

Robustness and high resistance to external effects (UV) are secured by duroplastic materials (Color line).



VERTICAL

HORIZONTAL

SAVE SPACE



Комбинирайки, вие икономисвате място върху стената. Когато се сблъсквате с ограничено място, »вертикално« е правилното решение.

With combining you save space on the wall. When faced with a limited space, »vertically« is the right decision.

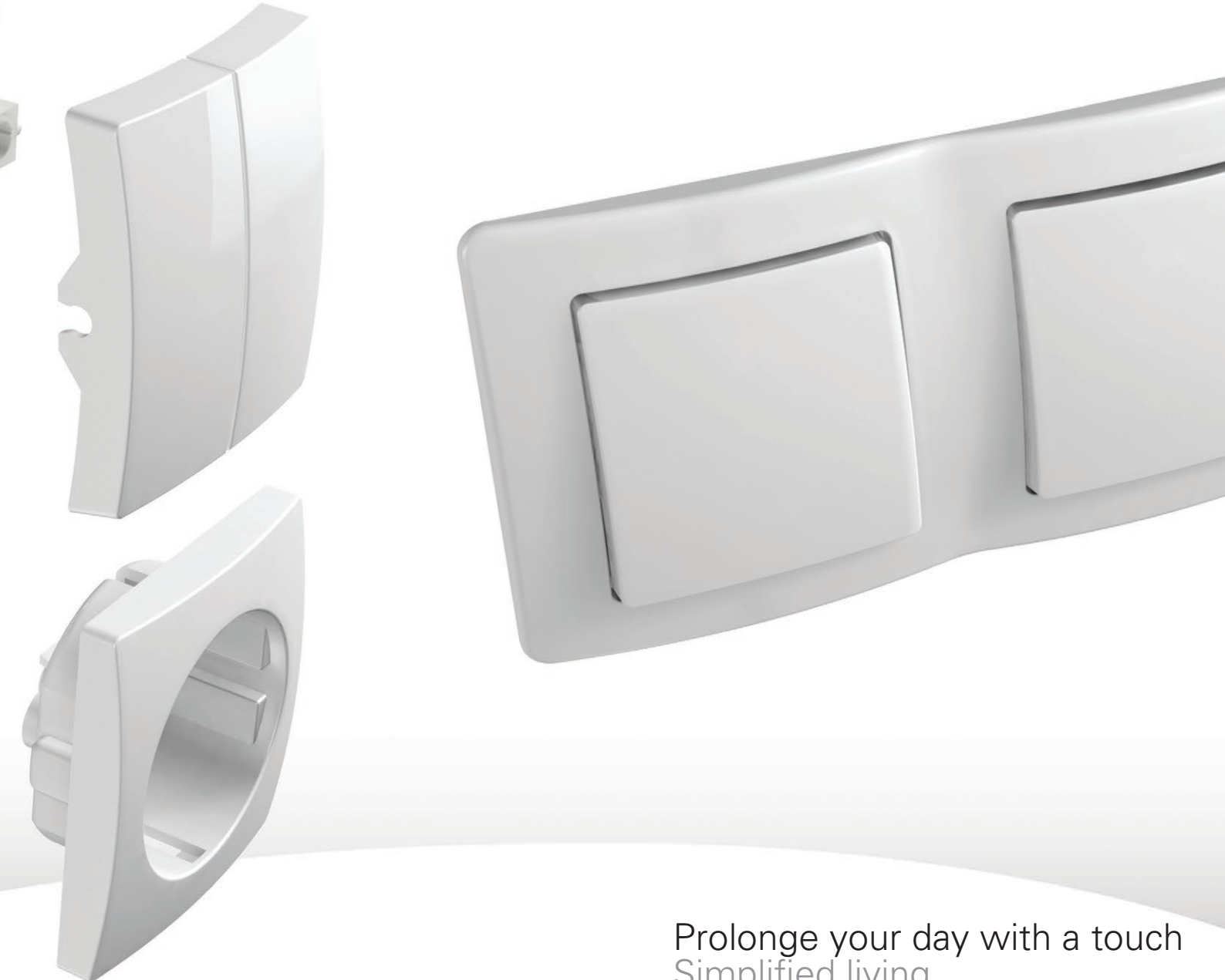


Комбинирайте както ви се иска.
Combine as you please.



Видимите елементи могат да бъдат свалени. Бояджите ще ви бъдат благодарни.

Visible elements can be easily taken apart. Painters will be grateful to you.



Prolonge your day with a touch
Simplified living

УДЪЛЖЕТЕ ДЕНЯ СИ С ЕДНО ДОКОСВАНЕ ПО-ЛЕСЕН ЖИВОТ

Ekonomik е решение за системата от стандартизиранни кръгли инсталационни кутии. Може да се използва както за прости, така и за по-взискателни инсталации, нови сгради и приспособления. Системата се характеризира с контакти, осъществявани чрез вкаране на проводниците, което спестява време при монтажа на елементите.

Ekonomik is a solution for the system of standardized round installations boxes. It can be used for simple as well as more demanding installations, new buildings and adaptations. The system is characterised by plug-in contacts which save time during installation of elements.

Благополучие в безопасен дом

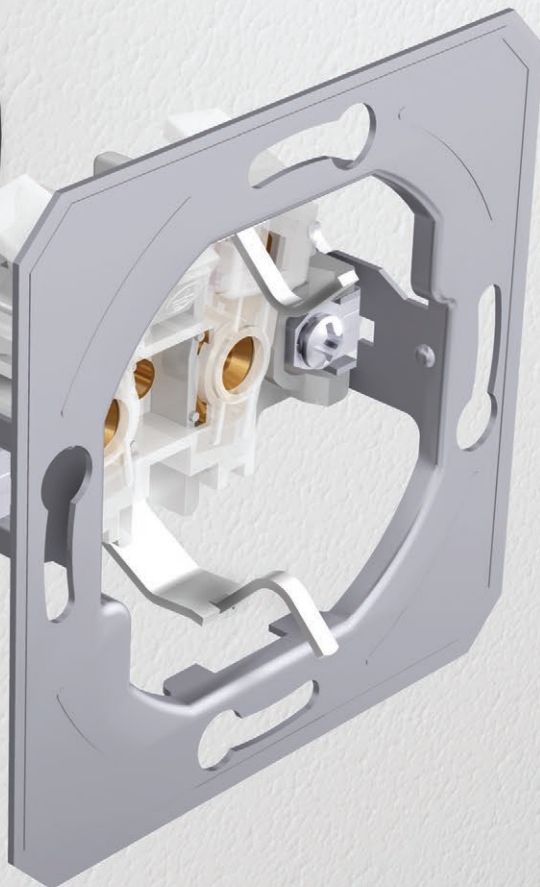
Пълно доверие във великолепната конструкция



①

Чрез грижливо планиране елементите под напрежение са защитени срещу докосване. Основното закрепване на механизмите чрез закрепващи крачета ① дава възможност за допълнително заздравяване с винтове ②. Този начин е особено подходящ за безопасно и надеждно закрепване на контакти.

By careful planning elements under voltage have been protected against touching. Basic fixing of mechanisms with fixing claws ① allows additional strengthening with screws ②. This manner is especially appropriate for safe and reliable fixing of sockets.



②

SIMPLE

FAST

FLEX



Добре планираната конструкция на ключа улеснява осветлението.
A well-planned switch construction makes easy illumination possible also subsequently.



Контактите, осъществявани чрез вкаране на проводниците, позволява бързо и надеждно закрепване на проводниците. Два проводника с различни диаметри може да се свържат към един и същи контакт.

Plug-in contacts enable quick and reliable attachment of wires. Two wires of different diameters can be attached to the same contact.

Лесните за монтиране инсталационни конзоли ще улеснят работата ви. Правилните дължини са гарантирани.

Easy-fitting installation boxes will make your work easier. Proper lengths are guaranteed.



Ключовете са били изпитани в съответствие с международните стандарти, което гарантира безопасност и дълъг експлоатационен живот.

Switches were tested according to international standards which guarantee safety and long life span.



Контактите, направени от сребърна сплав (Ag-Ni) гарантират безопасно включване.

Contacts made of silver alloy (Ag-Ni) guarantee safe switching.

Feeling well in a safe shelter Total confidence in a good construction

SAFE

THRUST

CERTIFIED



Закрепващите крачета дават възможност за по-дълбоко закрепване (също така и през керамични плочки и подобни)

Fixing claws enable deeper fixing (also through ceramic tiles, etc.)



Всички ключове имат ясно обозначения отзад.

All switches have a clear identification in the back.

TEM



КАТАЛОГ /
CATALOGUE

ekonomik



КЛЮЧОВЕ СЕ
SWITCHES SE



188

БУТОНИ ТЕ
BUTTONS TE



192

ОСВЕТЛЕНИЕ IA
ILLUMINATION IA



193

КОНТАКТИ VE
SOCKETS VE



196

КОМУНИКАЦИИ КЕ
COMMUNICATIONS KE



199

КАПАЦИ РЕ
COVERS RE



204

ЕЛЕКТРОНИКА ЕЕ
ELECTRONICS EE



205

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ АЕ
ACCESSORIES AE



210

КАПАЦИ ОЕ
SURROUNDS OE



212

тип type	описание description	технически данни technical data	цвят colour	допълнителна информация 1 optional data 1	допълнителна информация 2 optional data 2
SE10	КЛЮЧ 1WAY SWITCH 1WAY	10AX 250V~	<input type="checkbox"/> PW снежнобял цвят polar white	NT неутрален neutral	50
SE11	БУТОН 1WAY PUSH BUTTON 1WAY	10A 250V~	<input checked="" type="checkbox"/> IW слонова кост ivory white		51
SE22	КЛЮЧ 2POLE SWITCH 2POLE	16AX 250V~	<input type="checkbox"/> ES сребрист elox silver <input type="checkbox"/> CO бял с термореактивен материал white thermoset <input checked="" type="checkbox"/> NB тъмночерен night black	IN индикатор indicator	03 I 04
.	.	.			.
.	.				.

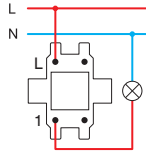
КЛЮЧ 1WAY 10AX 250V~

SE10

- 10AX 250V~, тип SE10
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²

SWITCH 1WAY 10AX 250V~

- 10AX 250V~, type SE10
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



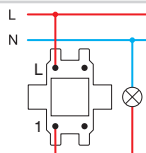
БУТОН 1WAY 10A 250V~

SE11

- 10A 250V~, тип SE11
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~

- 10A 250V~, type SE11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



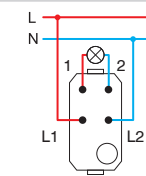
КЛЮЧ 2POLE 16AX 250V~

SE22

- 16AX 250V~, тип SE22
- в съответствие с EN 60669-1
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- само в комбинация с бутона TE10_NT03

SWITCH 2POLE 16AX 250V~

- 16AX 250V~, type SE22
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- only in combination with button TE10_NT03



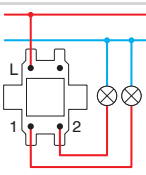
КЛЮЧ 2GANG-1WAY 10AX 250V~

SE50

- 10AX 250V~, тип SE50
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²

SWITCH 2GANG-1WAY 10AX 250V~

- 10AX 250V~, type SE50
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²

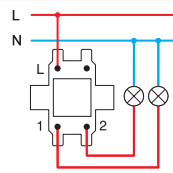
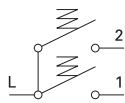


БУТОН 2GANG-1WAY 10A 250V~



SE51

- 10 A 250 V~, тип SE51
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- PUSH BUTTON 2GANG-1WAY 10A 250V~**
- 10A 250V~, type SE51
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²

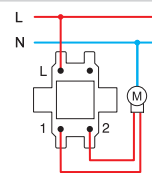
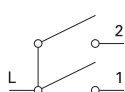


КЛЮЧ ЗА ЩОРИ 10AX 250V~



SE52

- 10AX 250 V~, тип SE52
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- с механичична блокировка
- SWITCH SHUTTERS 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SE52
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- with mechanical interlock

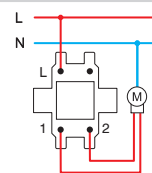
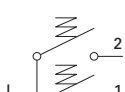


БУТОН ЗА ЩОРИ 10A 250V~



SE53

- 10A 250V~, тип SE53
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- с механичична блокировка
- PUSH BUTTON SHUTTERS 10A 250V~**
- 10A 250V~, type SE53
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- with mechanical interblock

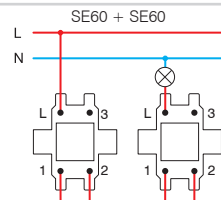
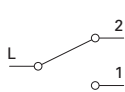


КЛЮЧ 2WAY 10AX 250V~



SE60

- 10AX 250V~, тип SE60
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH 2WAY 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SE60
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²

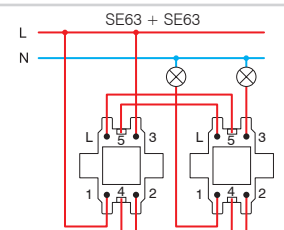
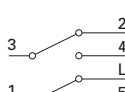


ДВОЕН КЛЮЧ 2WAY 10AX 250V~



SE63

- 10AX 250V~, тип SE63
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH DOUBLE 2WAY 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SE63
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²

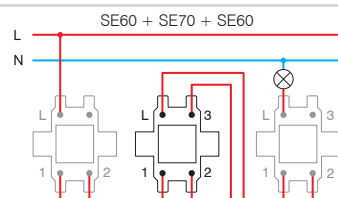


КРЪСТАТ КЛЮЧ 10AX 250V~



SE70

- 10AX 250V~, тип SE70
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH INTERMEDIATE 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SE70
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²





- SE10PW
 SE10IW
 SE10ES
 SE10CO
 SE10NB

КЛЮЧ 1WAY 10AX 250V~

- 10AX 250V~, тип SE10
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²

SWITCH 1WAY 10AX 250V~

- 10AX 250V~, type SE10
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE10PWIN
 SE10WIN
 SE10ESIN
 SE10COIN
 SE10NBIN

КЛЮЧ 1WAY 10AX 250V~ __ IN

- IN индикатор
- 10AX 250V~, тип SE10
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²

SWITCH 1WAY 10AX 250V~ __ IN

- IN indicator
- 10AX 250V~, type SE10
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE11PW
 SE11IW
 SE11ES
 SE11CO
 SE11NB

БУТОН 1WAY 10A 250V~

- 10A 250V~, тип SE11
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~

- 10A 250V~, type SE11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE11PWTI50
 SE11WTTI50
 SE11ESTI50
 SE11COTI50
 SE11NBTI50

БУТОН 1WAY 10A 250V~ __ TI 50

- TI 50 звънчев индикатор+неонова лампа
- 10A 250V~, тип SE11
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~ __ TI 50

- TI 50 indicator bell-neon lamp
- 10A 250V~, type SE11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



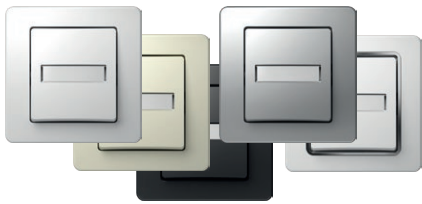
- SE11PWTI51
 SE11WTTI51
 SE11ESTI51
 SE11COTI51
 SE11NBTI51

БУТОН 1WAY 10A 250V~ __ TI 51

- TI 51 светлинен индикатор+неонова лампа
- 10A 250V~, тип SE11
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~ __ TI 51

- TI 51 indicator light+neon lamp
- 10A 250V~, type SE11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE11PWIL
 SE11WIL
 SE11ESIL
 SE11COIL
 SE11NBIL

БУТОН 1WAY 10A 250V~ __ IL

- IL панел с надпис
- 10A 250V~, тип SE11
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~ __ IL

- IL inscription plate
- 10A 250V~, type SE11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE22PWIN03
 SE22WIN03
 SE22ESIN03
 SE22NBIN03

КЛЮЧ 2POLE 16AX 250V~ __ IN 03

- IN 03 неутрално положение 0-1
- 16AX 250V~, тип SE22
- в съответствие с EN 60669-1
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²

SWITCH 2POLE 16AX 250V~ __ IN 03

- IN 03 neutral 0-1
- 16AX 250V~, type SE22
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²



S W I T C H E S S E



- SE50PW
 SE50IW
 SE50ES
 SE50CO
 SE50NB

КЛЮЧ 2GANG-1WAY 10AX 250V~

- 10AX 250V~, тип SE50
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH 2GANG-1WAY 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SE50
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE51PW
 SE51IW
 SE51ES
 SE51CO
 SE51NB

БУТОН 2GANG-1WAY 10A 250V~

- 10 A 250 V~, тип SE51
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- PUSH BUTTON 2GANG-1WAY 10A 250V~**
- 10A 250V~, type SE51
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE52PWNT09
 SE52IWNT09
 SE52ESNT09
 SE52CONT09
 SE52NBNT09

КЛЮЧ ЗА ЩОРИ 10AX 250V~ __ NT 09

- NT 09 неутрално положение – нагоре-надолу
- 10AX 250 V~, тип SE52
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- с механична блокировка
- SWITCH SHUTTERS 10AX 250V~ __ NT 09**
- NT 09 neutral up-down
- 10A 250V~, type SE52
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- with mechanical interlock



- SE53PWNT09
 SE53IWNT09
 SE53ESNT09
 SE53CONT09
 SE53NBNT09

- NT 09 неутрално положение – нагоре-надолу
- 10 A 250 V~, тип SE53
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- с механична блокировка
- PUSH BUTTON SHUTTERS 10A 250V~ __ NT 09**
- NT 09 neutral up-down
- 10A 250V~, type SE53
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- with mechanical interblock



- SE60PW
 SE60IW
 SE60ES
 SE60CO
 SE60NB

- 10AX 250V~, тип SE60
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH 2WAY 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SE60
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



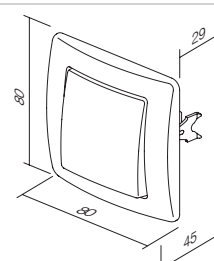
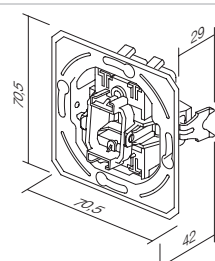
- SE63PW
 SE63IW
 SE63ES
 SE63CO
 SE63NB

- 10AX 250V~, тип SE63
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH DOUBLE 2WAY 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SE63
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²

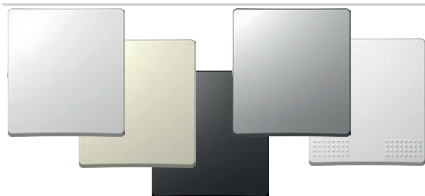


- SE70PW
 SE70IW
 SE70ES
 SE70CO
 SE70NB

- 10AX 250V~, тип SE70
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH INTERMEDIATE 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SE70
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²

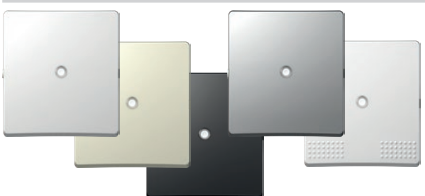


	TE11	PW	NT	09	
тип type	описание description	цвят colour	допълнителна информация 1 optional data 1	допълнителна информация 2 optional data 2	
TE10	БУТОН 1GANG BUTTON 1GANG	<input type="checkbox"/> PW снежно бял цвят <i>polar white</i>	NT с неутрално положение <i>neutral</i>		50
TE11	БУТОН 2GANG BUTTON 2GANG	<input checked="" type="checkbox"/> IW слонова кост <i>ivory white</i>			51
.	.	<input type="checkbox"/> ES сребрист <i>elox silver</i>	IN индикатор <i>indicator</i>	0	03
.	.	<input type="checkbox"/> CO бял с термополивинил <i>white thermoset</i>			04
		<input checked="" type="checkbox"/> NB тъмночерен <i>night black</i>			

БУТОН 1GANG

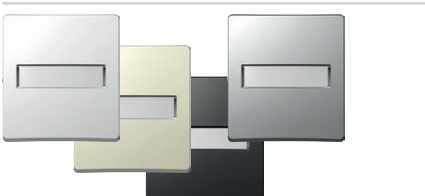
- TE10PW
- TE10IW
- TE10ES
- TE10CO
- TE10NB

- бутоン заедно с носач
BUTTON 1GANG
- button together with carrier

**БУТОН С ИНДИКАТОР**

- TE10PWIN
- TE10WIN
- TE10ESIN
- TE10COIN
- TE10NBIN

- бутон заедно с носач
BUTTON INDICATOR
- button together with carrier

**БУТОН С ПАНЕЛ С НАДПИС**

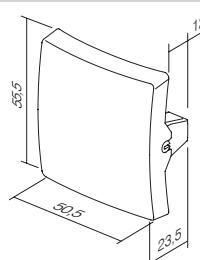
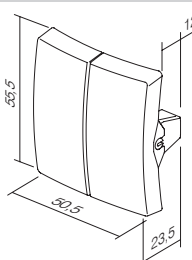
- TE13PWIL
- TE13IWIL
- TE13ESIL
- TE13NBIL

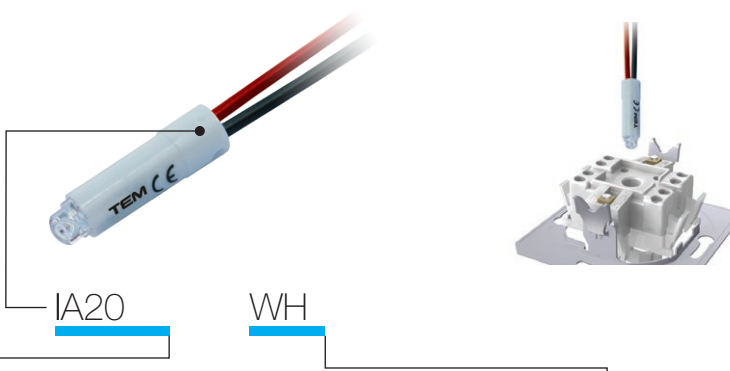
- бутон заедно с носач, с панел с надпис
BUTTON WITH INSCRIPTION PLATE
- button together with carrier, with inscription plate

**БУТОН 2GANG**

- TE11PW
- TE11IW
- TE11ES
- TE11CO
- TE11NB

- бутон 2gang с носач
BUTTON 2GANG
- button 2gang together with carrier





тип type	описание description	технически данни technical data	цвят colour
IA10	НЕОНОВА ЛАМПА NEON LAMP	230V~ 0,34W	<input type="checkbox"/> WH бял цвят white
IA20	СВЕТОДИОДНА ЛАМПА LED LAMP	230V~ 0,40W	<input checked="" type="checkbox"/> BL син цвят blue
IA21	СВЕТОДИОДНА ЛАМПА LED LAMP	24V AC/DC 0,20W	<input type="checkbox"/> RD червен red
.	.	.	<input type="checkbox"/> GR зелен green
.	.	.	<input type="checkbox"/> OR оранжев orange

НЕОНОВА ЛАМПА 230 V~ 0,34 W



■ IA10OR

- за индикация, осветление или постоянно осветяване на ключ
- в комбинация с бутон с индикатор

NEON LAMP 230V~ 0,34W

- for indication, illumination or constant illumination of switch
- in combination with button with indicator

СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 230 V AC/DC 0,40 W

 IA20WH IA20GR IA20RD IA20BL

- за индикация, осветление или постоянно осветяване на ключ
- в комбинация с бутон с индикатор

LED LAMP 230V AC/DC 0,40W

- for indication, illumination or constant illumination of switch
- in combination with button with indicator

СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 24V AC/DC 0,20W

 IA21WH IA21RD

- за индикация, осветление или постоянно осветяване на ключ
- в комбинация с бутон с индикатор

LED LAMP 24V AC/DC 0,20W

- for indication, illumination or constant illumination of switch
- in combination with button with indicator

СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 12V AC/DC 0,10W

 IA22WH IA22RD

- за индикация, осветление или постоянно осветяване на ключ
- в комбинация с бутон с индикатор

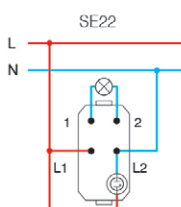
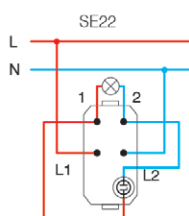
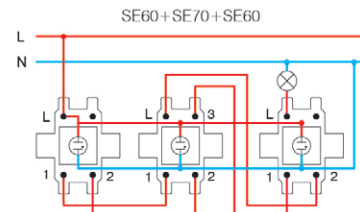
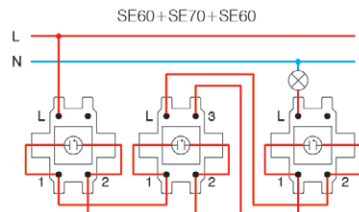
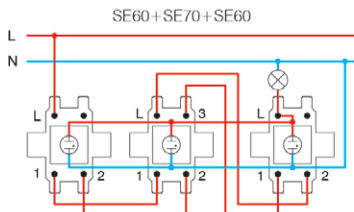
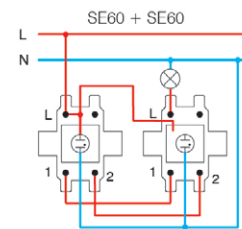
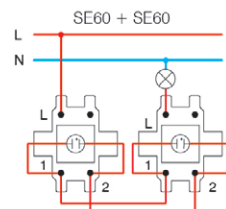
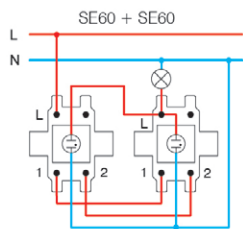
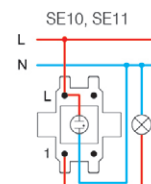
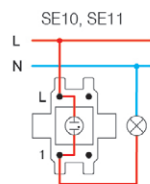
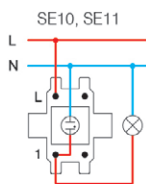
LED LAMP 12V AC/DC 0,10W

- for indication, illumination or constant illumination of switch
- in combination with button with indicator

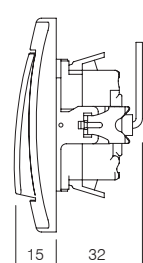
* Индикация /
Indication

освещение/
Illumination

* Постоянно освещение/
Illumination always on



* схема за свързване на компактна газоразрядна лампа (CFL, LED)
wiring scheme for energy saving lamps (CFL, LED)



S O C K E T S V E

VE11	PT	XO	KS		
тип type описание <i>description</i> технически данни <i>technical data</i> допълнителна информация 1 <i>optional data 1</i> допълнителна информация 2 <i>optional data 2</i>					
VE10	КОНТАКТ ШУКО SOCKET SCHUKO	2P+E 16A 250V~	XO без декоративен панел <i>without cover plate</i>	KS Вградена защита от допир на контакти <i>shuttered live contacts</i>	
VE11	КОНТАКТ ШУКО+КАПАК SOCKET SCHUKO+COVER	2P+E 16A 250V~			
VE12	КОНТАКТ ШУКО SOCKET SCHUKO	2P+E 16A 250V~ BV			
.	.	.			
.	.	.			
цвят colour					
<input type="checkbox"/> PW	снежнобял цвят <i>polar white</i>	<input checked="" type="checkbox"/> PT	бял + прозрачен <i>white+transparent</i>	<input type="checkbox"/> PP	бял + бял <i>white+white</i>
<input type="checkbox"/> IW	слонова кост <i>ivory white</i>	<input type="checkbox"/> IT	слонова кост + прозрачен <i>ivory+transparent</i>	<input type="checkbox"/> II	слонова кост + слонова кост <i>ivory+ivory</i>
<input type="checkbox"/> ES	сребрист <i>elox silver</i>	<input type="checkbox"/> ST	сребрист + прозрачен <i>silver+transparent</i>	<input type="checkbox"/> SS	сребрист + сребрист <i>silver+silver</i>
<input type="checkbox"/> CO	материал <i>white thermoset</i>	<input type="checkbox"/> CT	бял + прозрачен <i>white+transparent</i>	<input type="checkbox"/> BB	черен + черен <i>black+black</i>
<input type="checkbox"/> NB	тъмночерен <i>night black</i>	<input type="checkbox"/> BT	черен + прозрачен <i>black+transparent</i>	<input type="checkbox"/> RR	червен + червен <i>red+red</i>
<input type="checkbox"/> RD	червен <i>red</i>	<input type="checkbox"/> RT	червен + прозрачен <i>red+transparent</i>	<input type="checkbox"/> GG	зелен + зелен <i>green+green</i>
<input type="checkbox"/> GR	зелен <i>green</i>	<input type="checkbox"/> GT	зелен + прозрачен <i>green+transparent</i>	<input type="checkbox"/> OO	оранжев + оранжев <i>orange+orange</i>
<input type="checkbox"/> OR	оранжев <i>orange</i>	<input type="checkbox"/> OT	оранжев + прозрачен <i>orange+transparent</i>		

цвят
colour

<input type="checkbox"/> PW	снежнобял цвят <i>polar white</i>	<input checked="" type="checkbox"/> PT	бял + прозрачен <i>white+transparent</i>	<input type="checkbox"/> PP	бял + бял <i>white+white</i>
<input type="checkbox"/> IW	слонова кост <i>ivory white</i>	<input type="checkbox"/> IT	слонова кост + прозрачен <i>ivory+transparent</i>	<input type="checkbox"/> II	слонова кост + слонова кост <i>ivory+ivory</i>
<input type="checkbox"/> ES	сребрист <i>elox silver</i>	<input type="checkbox"/> ST	сребрист + прозрачен <i>silver+transparent</i>	<input type="checkbox"/> SS	сребрист + сребрист <i>silver+silver</i>
<input type="checkbox"/> CO	материал <i>white thermoset</i>	<input type="checkbox"/> CT	бял + прозрачен <i>white+transparent</i>	<input type="checkbox"/> BB	черен + черен <i>black+black</i>
<input type="checkbox"/> NB	тъмночерен <i>night black</i>	<input type="checkbox"/> BT	черен + прозрачен <i>black+transparent</i>	<input type="checkbox"/> RR	червен + червен <i>red+red</i>
<input type="checkbox"/> RD	червен <i>red</i>	<input type="checkbox"/> RT	червен + прозрачен <i>red+transparent</i>	<input type="checkbox"/> GG	зелен + зелен <i>green+green</i>
<input type="checkbox"/> GR	зелен <i>green</i>	<input type="checkbox"/> GT	зелен + прозрачен <i>green+transparent</i>	<input type="checkbox"/> OO	оранжев + оранжев <i>orange+orange</i>
<input type="checkbox"/> OR	оранжев <i>orange</i>	<input type="checkbox"/> OT	оранжев + прозрачен <i>orange+transparent</i>		



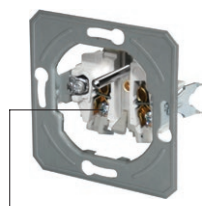
Шуко – в съответствие с EN 60884-1, CEE7 (лист със стандарти III)

schuko - in accordance with EN 60884-1, CEE7 (standard sheet III)

винтови контакти
screw contactsBV контакти чрез вкаране
BV plug-in contacts

Френски – в съответствие с NF C 61-314 (лист със стандарти V)

French - in accordance with NF C 61-314 (standard sheet V)

винтови контакти
screw contactsBV контакти чрез вкаране
BV plug-in contacts

КОНТАКТ ШУКО 2P+E 16A 250V~ __ XO



- VE10PWXO
 VE10IWXO
 VE10ESXO
 VE10COXO
 VE10NBXO
 VE10RDXO
 VE10GRXO
 VE10ORXO

- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- XO без панел
- 2P+E шуко
- 16A 250V~, тип VE10

SOCKET SCHUKO 2P+E 16A 250V~ __ XO

- screw contacts 1.5-2.5mm²
- XO without surround
- 2P+E schuko
- 16A 250V~, type VE10



КОНТАКТ ШУКО+КАПАК 2P+E 16 A 250 V~ __ XO



- VE11PTXO
 VE11ITXO
 VE11STXO
 VE11BTXO

- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- XO без рамка
- 2P+E шуко+капак
- 16 A 250 V~, тип VE11

SOCKET SCHUKO+COVER 2P+E 16A 250V~ __ XO

- screw contacts 1.5-2.5mm²
- XO without surround
- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VE11



КОНТАКТ ШУКО 2P+E 16A 250V~ BV __ XO



- VE12PWXO
 VE12IWXO
 VE12ESXO
 VE12COXO
 VE12NBXO
 VE12RDXO
 VE12GRXO
 VE12ORXO

- BV контакти чрез вкарване 1,5 - 2,5 mm²
- XO без панел
- 2P+E шуко
- 16A 250V~, тип VE12

SOCKET SCHUKO 2P+E 16A 250V~ BV __ XO

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- XO without surround
- 2P+E schuko
- 16A 250V~, type VE12



КОНТАКТ ШУКО+КАПАК 2P+E 16A 250V~ BV __ XO



- VE13PTXO
 VE13ITXO
 VE13STXO
 VE13BTXO
- VE13PPXO

- BV контакти чрез вкарване 1,5 - 2,5 mm²
- XO без панел
- 2P+E шуко+капак
- 16A 250V~, тип VE13

SOCKET SCHUKO+COVER 2P+E 16A 250V~ BV __ XO

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- XO without surround
- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VE13



КОНТАКТ ШУКО 2P+E 16A 250V~



- VE10PW
 VE10IW
 VE10ES
 VE10CO
 VE10NB

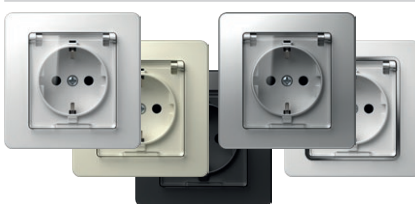
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E шуко
- 16A 250V~, тип VE10

SOCKET SCHUKO 2P+E 16A 250V~

- screw contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko
- 16A 250V~, type VE10



КОНТАКТ ШУКО+КАПАК 2P+E 16A 250V~



- VE11PT
 VE11IT
 VE11ST
 VE11CT
 VE11BT

- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E шуко+капак
- 16A 250V~, тип VE11

SOCKET SCHUKO+COVER 2P+E 16A 250V~

- screw contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VE11



КОНТАКТ ШУКО 2P+E 16A 250V~ BV



- VE12PW
 VE12IW
 VE12ES
 VE12CO
 VE12NB

- BV контакти чрез вкарване 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E шуко
- 16A 250V~, тип VE12

SOCKET SCHUKO 2P+E 16A 250V~ BV

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko
- 16A 250V~, type VE12



КОНТАКТ ШУКО+КАПАК 2P+E 16A 250V~ BV



- VE13PT
 VE13IT
 VE13ST
 VE13CT
 VE13BT

- BV контакти чрез вкарване 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E шуко+капак
- 16A 250V~, тип VE13

SOCKET SCHUKO+COVER 2P+E 16A 250V~ BV

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VE13



S O C K E T S V E



- VE40PWXO
 VE40IWXO
 VE40ESXO
 VE40COXO
 VE40NBXO
 VE40RDXO
 VE40GRXO
 VE40ORXO

КОНТАКТ ФРЕНСКИ 2Р+Е 16А 250В~ __ XO

- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- XO без панел
- 2P+E френски контакт
- 16A 250V~, тип VE40



- VE41PTXO
 VE41ITXO
 VE41STXO
 VE41PTXO
 VE41BTXO
 VE41PPXO

КОНТАКТ ФРЕНСКИ+КАПАК 2Р+Е 16А 250В~ __ XO

- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- XO без панел
- 2P+E френски контакт+капак
- 16A 250V~, тип VE41



- VE42PWXO
 VE42IWXO
 VE42ESXO
 VE42COXO
 VE42NBXO
 VE42RDXO
 VE42GRXO
 VE42ORXO

КОНТАКТ ФРЕНСКИ 2Р+Е 16А 250В~ BV__ XO

- BV контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- XO без панел
- 2P+E френски контакт
- 16A 250V~, тип VE42



- VE43PTXO
 VE43ITXO
 VE43STXO
 VE43PTXO
 VE43BTXO
 VE43PPXO

КОНТАКТ ФРЕНСКИ+КАПАК 2Р+Е 16 А 250 В~ BV__ XO

- BV контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- XO без рамка
- 2P+E френски контакт+капак
- 16 A 250 V~, тип VE43
SOCKET FRENCH+COVER 2P+E 16A 250V~ BV__ XO
- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- XO without surround
- 2P+E French+cover
- 16A 250V~, type VE43



- VE40PW
 VE40IW
 VE40ES
 VE40CO
 VE40NB

КОНТАКТ ФРЕНСКИ 2Р+Е 16А 250В~

- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E френски контакт
- 16A 250V~, тип VE40
SOCKET FRENCH 2P+E 16A 250V~
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E French
- 16A 250V~, type VE40



- VE41PT
 VE41IT
 VE41ST
 VE41CT
 VE41BT

КОНТАКТ ФРЕНСКИ+КАПАК 2Р+Е 16А 250В~

- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E френски контакт+капак
- 16A 250V~, тип VE41
SOCKET FRENCH+COVER 2P+E 16A 250V~
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E French+cover
- 16A 250V~, type VE41



- VE42PW
 VE42IW
 VE42ES
 VE42CO
 VE42NB

КОНТАКТ ФРЕНСКИ 2Р+Е 16А 250В~ BV

- BV контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E френски контакт
- 16A 250V~, тип VE42
SOCKET FRENCH 2P+E 16A 250V~ BV
- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E French
- 16A 250V~, type VE42



- VE43PT
 VE43IT
 VE43ST
 VE43CT
 VE43BT

КОНТАКТ ФРЕНСКИ+КАПАК 2Р+Е 16А 250В~ BV

- BV контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E френски контакт+капак
- 16A 250V~, тип VE43
SOCKET FRENCH+COVER 2P+E 16A 250V~ BV
- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E French+cover
- 16A 250V~, type VE43



ekonomik



КОНТАКТ ШУКО DOUBLE 2P+E 16A 250V~

- VE16PWKS
- VE16WKS
- VE16ESKS
- VE16NBKS

- 2P+E шуко двоен, 16A 250V~, тип VE16
- в съответствие с IEC 60884-1, CEE7
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- KS защита от допир на контакти



SOCKET SCHUKO DOUBLE 2P+E 16A 250V~

- 2P+E schuko double
- 16A 250V~, type VE16
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- KS shuttered live contacts



КОНТАКТ ФРЕНСКИ ДВОЕН 2P+E 16A 250V~

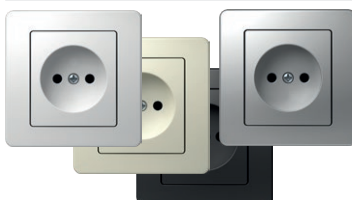
- VE46PWKS
- VE46WKS
- VE46ESKS
- VE46NBKS

- 2P+E френски двоен, 16A 250V~, тип VE46
- в съответствие с IEC 60884-1, CEE7; NF C 61-314,
CSN 33 2318; PN-E 93201
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- KS защита от допир на контакти



SOCKET FRENCH DOUBLE 2P+E 16A 250V~

- 2P+E French double
- 16A 250V~, type VE46
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7; NF C 61-314,
CSN 33 2318; PN-E 93201
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- KS shuttered live contacts



КОНТАКТ 2P 16A 250V~

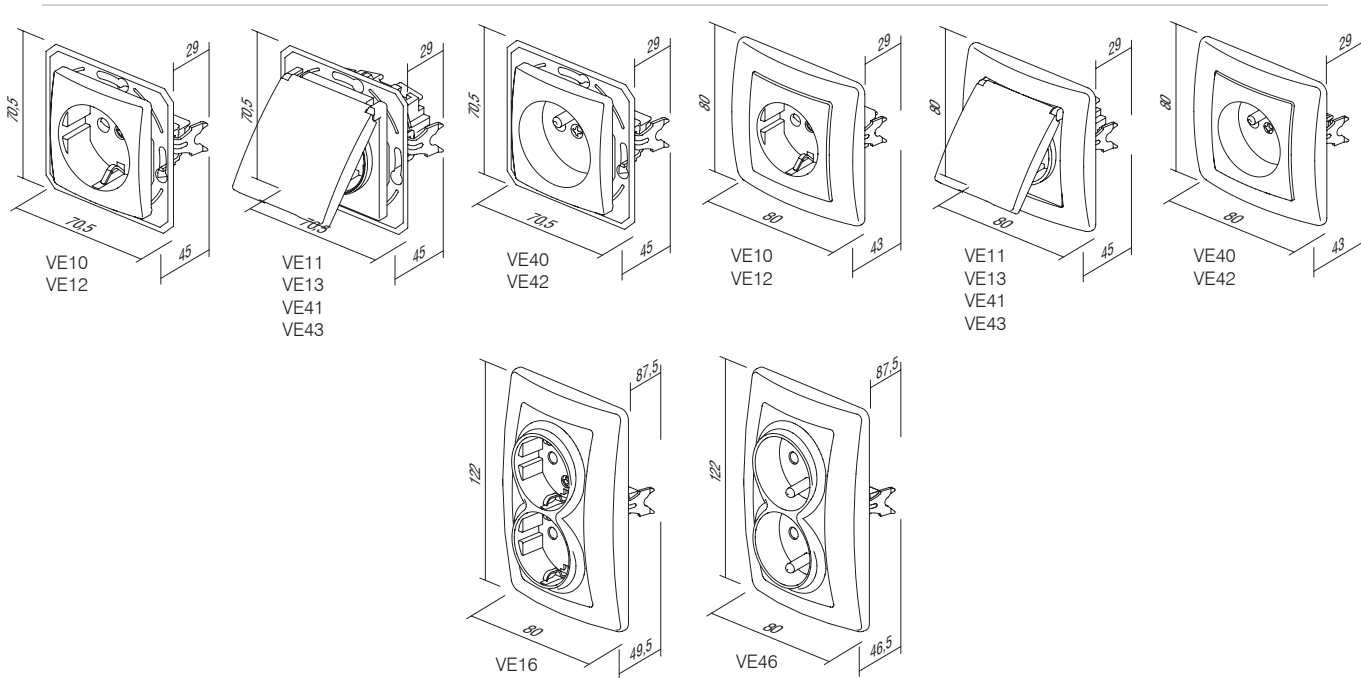
- VE30PW
- VE30IW
- VE30ES
- VE30NB

- 2P без контакт за заземяване
- 16A 250V~
- в съответствие с EN 60884-1, CEE7 (лист със стандарти I)
- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²



SOCKET 2P 16A 250V~

- 2P without earthing contact
- 16A 250V~
- in accordance with EN 60884-1, CEE7 (standard sheet I)
- screw contacts 1.5-2.5mm²





тип type	описание description	технически данни technical data	цвят colour
KE11	КОНЕКТОР ЗА ТВ-РАДИО КРАЕН SOCKET TV-R END-LINE	1dB	<input type="checkbox"/> PW снежно бял цвят <i>polar white</i>
KE12	КОНЕКТОР ЗА ТВ-РАДИО ПРЕХОДЕН SOCKET TV-R THROUGHPASS	10dB	<input checked="" type="checkbox"/> IW слонова кост <i>ivory white</i>
KE16	КОНЕКТОР ЗА СATEЛИНТА ТВ-РАДИО КРАЕН SOCKET SAT-TV-R END-LINE	3dB	<input type="checkbox"/> ES сребрист цвят с анодизирано покритие <i>elox silver</i>
.	.	.	<input type="checkbox"/> CO бял с термополивинилова смола <i>white thermoset</i>
.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> NB тъмночерен <i>night black</i>

КОНЕКТОР ЗА ТВ-РАДИО КРАЕН 1 dB

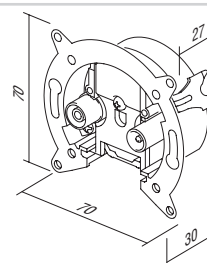


KE11

1 dB ← → 1,5 dB

- за ТВ-радио краен
- честотен обхват 5÷862 MHz
- затихване: Радио-1,5 dB, ТВ-1 dB
- в съответствие с EN 50083-1
- винтови контакти

SOCKET TV-R END-LINE 1dB
*- TV-R end-line
- frequency range 5÷862MHz
- reduction: R-1.5dB, TV-1dB
- in accordance with EN 50083-1
- screw contacts*



КОНЕКТОР ЗА ТВ-РАДИО ПРЕХОДЕН 10 dB

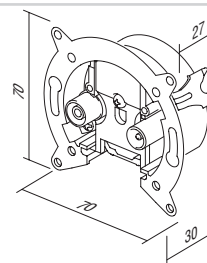


KE12

10 dB ← → 10 dB
2 dB

- преходник за ТВ-радио
- честотен обхват 5÷862 MHz
- затихване: Радио-10 dB, ТВ-10 dB, преход-2 dB
- в съответствие с EN 50083-1
- винтови контакти

SOCKET TV-R TROUGHPASS 10dB
*- TV-R troughpass
- frequency range 5÷862MHz
- reduction: R-10dB, TV-10dB, trough-2dB
- in accordance with EN 50083-1
- screw contacts*



КОНЕКТОР ЗА СATEЛИНТА ТВ-ТВ-РАДИО КРАЕН 3 dB

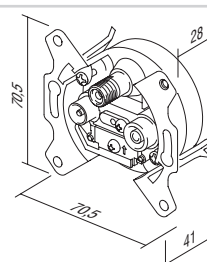


KE16

3 dB ← → 1 dB
1,5 dB

- за сателитна ТВ-ТВ-радио краен
- честотен обхват 5÷2400 MHz
- затихване: Радио-1dB, ТВ-1,5dB, сателитна ТВ-3 dB
- за монтаж в кръгла конзола Ø60 с крачета или винтове
- в съответствие с EN 50083-1
- винтови контакти

SOCKET SAT-TV-R END-LINE 3dB
*- SAT-TV-R end-line
- frequency range 5÷2400MHz
- reduction: R-1dB, TV-1.5dB, SAT-3dB
- for mounting in round box Ø60 with claws or screws
- in accordance with EN 50083-1
- screw contacts*



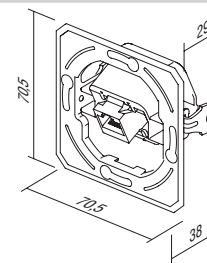
КОНЕКТОР ЗА ТЕЛЕФОН KS RJ11 6/4



KE36

- KS модулен стандарт за закрепване
- RJ11 6/4
- в съответствие с IEC 60603-7

SOCKET TEL KS RJ11 6/4
*- KS keystone fixing standard
- RJ11 6/4
- in accordance with IEC 60603-7*





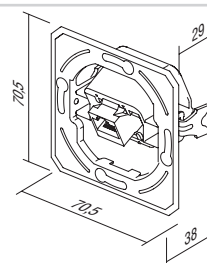
KE37

КОНЕКТОР CAT5e KS RJ45 8/8

- KS модулен стандарт за закрепване
- CAT5e, RJ45 8/8
- в съответствие с IEC 60603-7

SOCKET CAT5e KS RJ45 8/8

- KS keystone fixing standard
- CAT5e, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



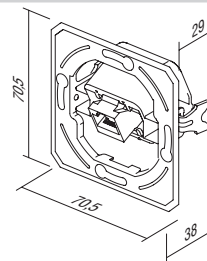
KE40

КОНЕКТОР CAT6s KS RJ45 8/8 SLIM

- KS модулен стандарт за закрепване
- CAT6s, RJ45 8/8
- в съответствие с IEC 60603-7

SOCKET CAT6s KS RJ45 8/8 SLIM

- KS keystone fixing standard
- CAT6s, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



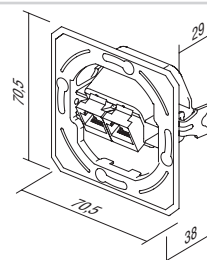
KE38

КОНЕКТОР ЗА ТЕЛЕФОН KS 2x RJ11 6/4

- KS модулен стандарт за закрепване
- 2 x RJ11 6/4
- в съответствие с IEC 60603-7

SOCKET TEL KS DOUBLE 2x RJ11 6/4

- KS keystone fixing standard
- 2x RJ11 6/4
- in accordance with IEC 60603-7



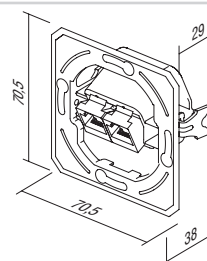
KE39

ДВОЕН КОНЕКТОР CAT5e KS 2x RJ45 8/8

- KS модулен стандарт за закрепване
- 2 x CAT5e, RJ45 8/8
- в съответствие с IEC 60603-7

SOCKET CAT5e KS DOUBLE 2x RJ45 8/8

- KS keystone fixing standard
- 2x CAT5e, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



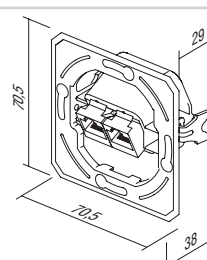
KE41

ДВОЕН КОНЕКТОР CAT6s KS 2x RJ45 8/8 SLIM

- KS модулен стандарт за закрепване
- 2 x CAT6s, RJ45 8/8
- в съответствие с IEC 60603-7

SOCKET CAT6s KS DOUBLE 2x RJ45 8/8 SLIM

- KS keystone fixing standard
- 2x CAT6s, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



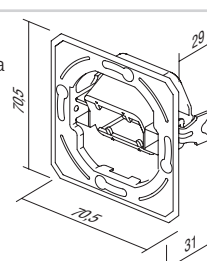
KE45

АДАПТЕР KS ЕДИНИЧЕН

- KS модулен стандарт за закрепване – единичен
- AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...
- комуникационният модул не е включен в доставката

ADAPTER KS SINGLE

- KS keystone fixing standard - single
- AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...
- communication module not included





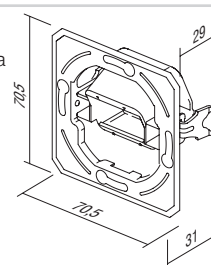
KE46

АДАПТЕР KS ДВОЕН

- KS модулен стандарт за закрепване – двоен
- AMP, Tyco, ...
- комуникационният модул не е включен в доставката

ADAPTER KS DOUBLE

- KS keystone fixing standard - double
- AMP, Tyco, ...
- communication module not included



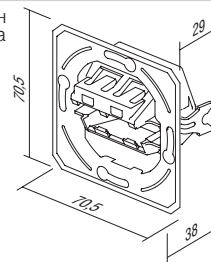
KE47

АДАПТЕР PD ДВОЕН

- стандарт за закрепване PD Panduit Mini-COM – двоен
- комуникационният модул не е включен в доставката

ADAPTER PD DOUBLE

- PD Panduit Mini-COM fixing standard - double
- communication module not included



* конектори на страница 89 /
connectors on page 89



- KE10PW
- KE10IW
- KE10ES
- KE10CO
- KE10NB

КОНЕКТОР ЗА ТВ ОСНОВЕН 0 dB

- контакт за ТВ базов
- затихване 0 dB
- заден конектор – стандарт F
- SOCKET TV BASIC 0dB**
- *TV basic*
- *reduction 0dB*
- *back connector – F standard*



- KE11PW
- KE11IW
- KE11ES
- KE11CO
- KE11NB

КОНЕКТОР ЗА ТВ-РАДИО КРАЕН 1 dB

- за ТВ-радио краен
- честотен обхват 5–862 MHz
- затихване: Радио-1,5 dB, ТВ-1 dB
- в съответствие с EN 50083-1
- винтови контакти
- SOCKET TV-R END-LINE 1dB**
- *TV-R end-line*
- *frequency range 5–862 MHz*
- *reduction: R-1.5dB, TV-1dB*
- *in accordance with EN 50083-1*
- *screw contact*



- KE12PW
- KE12IW
- KE12ES
- KE12CO
- KE12NB

КОНЕКТОР ЗА ТВ-РАДИО ПРЕХОДЕН 10 dB

- переходник за ТВ-радио
- честотен обхват 5–862 MHz
- затихване: Радио-10 dB, ТВ-10 dB, преход-2 dB
- в съответствие с EN 50083-1
- винтови контакти
- SOCKET TV-R TROUGHPASS 10dB**
- *TV-R troughpass*
- *frequency range 5–862 MHz*
- *reduction: R-10dB, TV-10dB, trough-2dB*
- *in accordance with EN 50083-1*
- *screw contacts*



- KE16PW
- KE16IW
- KE16ES
- KE16CO
- KE16NB

КОНЕКТОР ЗА САТЕЛИТНА ТВ-ТВ-РАДИО КРАЕН 3 dB

- за сателитна ТВ-ТВ-радио краен
- честотен обхват 5–2400 MHz
- затихване: Радио-1dB, ТВ-1,5dB, сателитна ТВ-3 dB
- в съответствие с EN 50083-1
- винтови контакти
- SOCKET SAT-TV-R END-LINE 3dB**
- *SAT-TV-R end-line*
- *frequency range 5–2400 MHz*
- *reduction: R-1dB, TV-1.5dB, SAT-3dB*
- *in accordance with EN 50083-1*
- *screw contacts*



- KE22PW
- KE22IW
- KE22ES
- KE22CO
- KE22NB

КОНЕКТОР ЗА АУДИОСИГНАЛИ 2xRCA

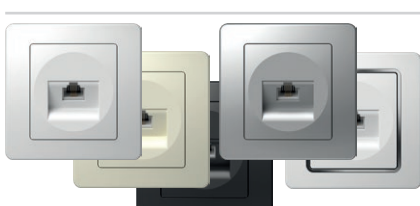
- за аудиосигнали, 2xRCA
- свързване на кабела чрез запояване
- SOCKET AUDIO 2xRCA**
- *audio 2xRCA*
- *soldering connection of cable*



- KE23PW
- KE23IW
- KE23ES
- KE23CO
- KE23NB

КОНЕКТОР ЗА ВИСОКОГОВОРИТЕЛИ

- за аудиосигнали, 2x Ø4 mm
- за проводник за високоговорители, с щепсел тип банан Ø4 mm или плоски конектори
- свързване на кабела от задната страна чрез запояване
- SOCKET AUDIO LOUDSPEAKERS**
- *audio 2x Ø4mm*
- *to accommodate speaker wire, banana plug Ø4mm or spades*
- *soldering connection of cable at the back side*



- KE36PW
- KE36IW
- KE36ES
- KE36CO
- KE36NB

КОНЕКТОР ЗА ТЕЛЕФОН KS RJ11 6/4

- KS модулен стандарт за закрепване
- RJ11 6/4
- в съответствие с IEC 60603-7
- SOCKET TEL KS RJ11 6/4**
- *KS keystone fixing standard*
- *RJ11 6/4*
- *in accordance with IEC 60603-7*





- KE37PW
- KE37IW
- KE37ES
- KE37CO
- KE37NB

КОНЕКТОР CAT5e KS RJ45 8/8

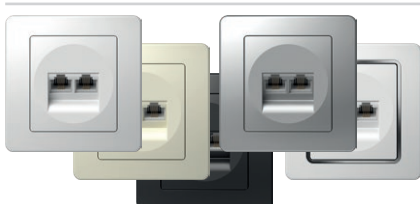
- KS модулен стандарт за закрепване
 - CAT5e, RJ45 8/8
 - в съответствие с IEC 60603-7
- SOCKET CAT5e KS RJ45 8/8**
- KS keystone fixing standard
 - CAT5e, RJ45 8/8
 - in accordance with IEC 60603-7



- KE40PW
- KE40IW
- KE40ES
- KE40CO
- KE40NB

КОНЕКТОР CAT6s KS RJ45 8/8 SLIM

- KS модулен стандарт за закрепване
 - CAT6s, RJ45 8/8
 - в съответствие с IEC 60603-7
- SOCKET CAT6s KS RJ45 8/8 SLIM**
- KS keystone fixing standard
 - CAT6s, RJ45 8/8
 - in accordance with IEC 60603-7



- KE38PW
- KE38IW
- KE38ES
- KE38CO
- KE38NB

КОНЕКТОР ЗА ТЕЛЕФОН KS 2x RJ11 6/4

- KS модулен стандарт за закрепване
 - 2x RJ11, 6/4
 - в съответствие с IEC 60603-7
- SOCKET TEL KS DOUBLE 2x RJ11 6/4**
- KS keystone fixing standard
 - 2x RJ11, 6/4
 - in accordance with IEC 60603-7



- KE39PW
- KE39IW
- KE39ES
- KE39CO
- KE39NB

ДВОЕН КОНЕКТОР CAT5e KS 2x RJ45 8/8

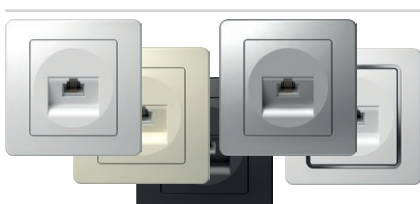
- KS модулен стандарт за закрепване
 - 2 x CAT5e, RJ45 8/8
 - в съответствие с IEC 60603-7
- SOCKET CAT5e KS DOUBLE 2x RJ45 8/8**
- KS keystone fixing standard
 - 2x CAT5e, RJ45 8/8
 - in accordance with IEC 60603-7



- KE41PW
- KE41IW
- KE41ES
- KE41CO
- KE41NB

ДВОЕН КОНЕКТОР CAT6s KS 2x RJ45 8/8 SLIM

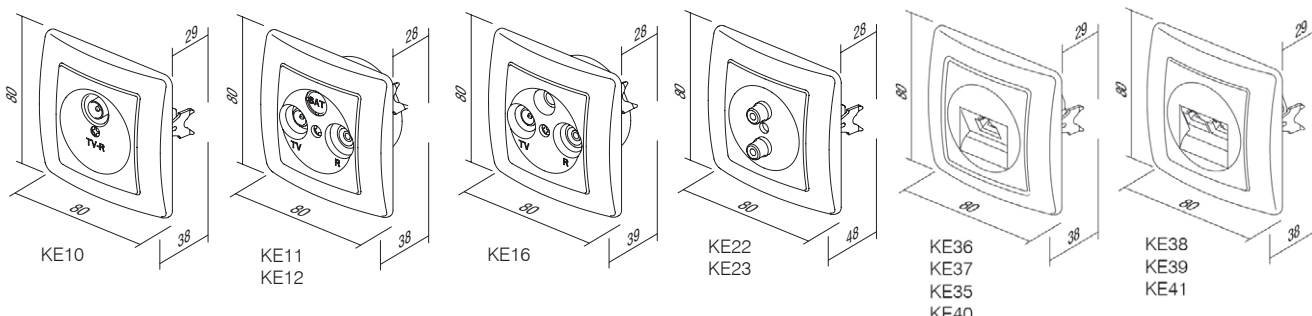
- KS модулен стандарт за закрепване
 - 2 x CAT6s, RJ45 8/8
 - в съответствие с IEC 60603-7
- SOCKET CAT6s KS DOUBLE 2x RJ45 8/8 SLIM**
- KS keystone fixing standard
 - 2x CAT6s, RJ45 8/8
 - in accordance with IEC 60603-7

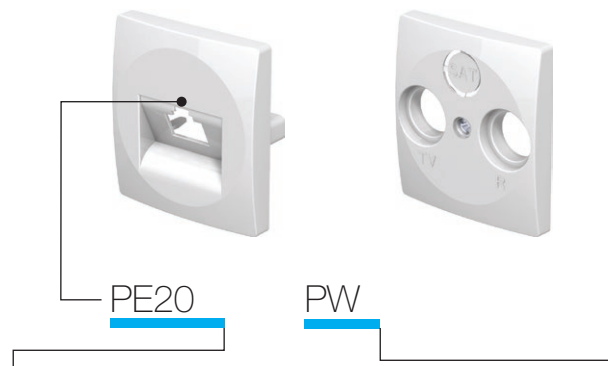


- KE35PW
- KE35IW
- KE35ES
- KE35CO
- KE35NB

КОНЕКТОР TEL LT RJ11 6/4

- телефонен LT винтов
 - винтови контакти
 - RJ11 6/4
 - в съответствие с IEC 60603-7
- SOCKET TEL LT RJ11 6/4**
- TEL LT screw
 - screw contacts
 - RJ11 6/4
 - in accordance with IEC 60603-7





тип type	описание description	технически данни technical data	цвят colour
PE10	ПАНЕЛ ЗА ТВ-РАДИО <i>COVER TV-R</i>	2P/3P	<input type="checkbox"/> PW снежнобял цвят <i>polar white</i>
PE20	ПАНЕЛ KS ЕДИНИЧЕН <i>COVER KS SINGLE</i>		<input type="checkbox"/> IW слонова кост <i>ivory white</i>
PE21	ПАНЕЛ KS ДВОЕН <i>COVER KS DOUBLE</i>		<input type="checkbox"/> ES сребрист цвят с анодизирано покритие <i>elox silver</i>
.	.	.	<input type="checkbox"/> CO бял с термополивинилова смола <i>white thermoset</i>
.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> NB тъмночерен <i>night black</i>

ПАНЕЛ ЗА ТВ-РАДИО 2Р/3Р

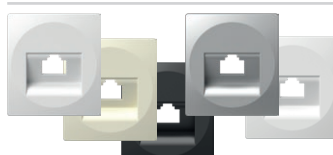


- PE10PW
- PE10IW
- PE10ES
- PE10CO
- PE10NB

- панел за ТВ-радио, 2Р или 3Р с винт
COVER TV-R 2P/3P
- TV-R cover, 2P or 3P with screw



ПАНЕЛ KS ЕДИНИЧЕН

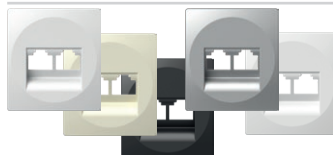


- PE20PW
- PE20IW
- PE20ES
- PE20CO
- PE20NB

- панел KS единичен
COVER KS SINGLE
- KS cover single



ПАНЕЛ KS ДВОЕН



- PE21PW
- PE21IW
- PE21ES
- PE21NB

- панел KS двоен
COVER KS DOUBLE
- KS cover double



ПАНЕЛ ТАЕ/TDO



- PE30PW
- PE30IW
- PE30ES
- PE30NB

- панел ТАЕ или TDO с винт
COVER TAE/TDO
- TAE or TDO cover with screw

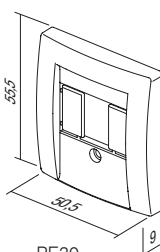


ПАНЕЛ IR КЛЮЧ

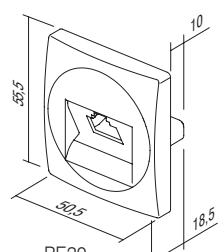


- PE32PW
- PE32IW
- PE32ES
- PE32NB

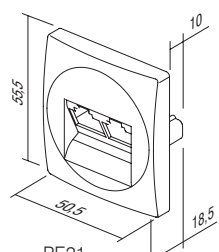
- панел за ИЧ ключ
COVER IR SWITCH
- cover IR switch



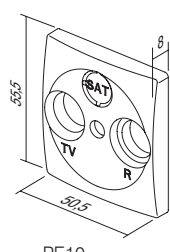
PE30



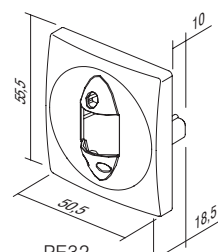
PE20



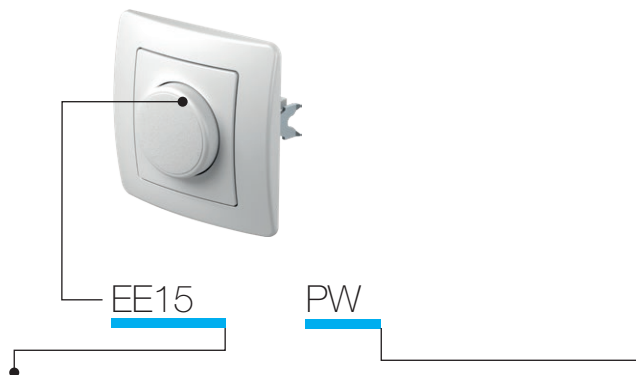
PE21



PE10



PE32



тип type	описание description	технически данни technical data	цвят colour
EE15	DIMMER ROTATIVE 2WAY DIMMER ROTATIVE 2WAY	RL 400W	<input type="checkbox"/> PW снежнобял цвят <i>polar white</i>
EE16	DIMMER ROTATIVE 2WAY DIMMER ROTATIVE 2WAY	RLC 400W	<input checked="" type="checkbox"/> IW слонова кост <i>ivory white</i>
EE19	DIMMER ROTATIVE 2WAY DIMMER ROTATIVE 2WAY	LED 100W	<input type="checkbox"/> ES сребрист цвят с анодизирано покритие <i>elox silver</i>
.	.	.	<input type="checkbox"/> CO бял с термореактивен материал <i>white thermoset</i>
.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> NB тъмночерен <i>night black</i>

ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП/ДВУПОСОЧЕН, АКТИВЕН/ИНДУКТИВЕН ТОВАР 400 W



EE15

- управление чрез завъртане, с двупосочен ключ
- активен/индуктивен товар, 40 W – 400 W
- възможна е комбинация с двупосочен ключ
- не се допуска комбинация с допълнителни димери
- в съответствие с EN 60669-1 и EN 60669-2-1
- контакти чрез вкаране на проводниците 1,5 mm²
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- вътрешен диаметър на бутона Ø6 mm
- предпазител за смяна е включен в доставката

DIMMER ROTATIVE 2WAY RL 400W

- rotation control with 2-way switch
- load RL, 40W - 400W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- button inner diameter Ø6mm
- replaceable fuse included

ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП/ДВУПОСОЧЕН, АКТИВЕН/ИНДУКТИВЕН/КАПАЦИТИВЕН ТОВАР 400 W



EE16

- управление чрез завъртане, с двупосочен ключ
- активен/индуктивен/капацитивен товар, 20 W – 400 W
- възможна е комбинация с двупосочен ключ
- не се допуска комбинация с допълнителни димери
- в съответствие с EN 60669-1 и EN 60669-2-1
- контакти чрез вкаране на проводниците 1,5 mm²
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- вътрешен диаметър на бутона Ø6 mm
- електронен предпазител

DIMMER ROTATIVE 2WAY RLC 400W

- rotation control with 2-way switch
- load RLC, 20W - 400W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- button inner diameter Ø6mm
- electronic fuse



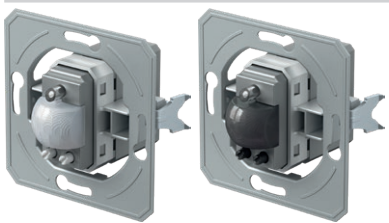
EE19

ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП/ДВУПОСОЧЕН, ЗА СВЕТОДИОДНО ОСВЕТЛЕНИЕ 100 W

- управление чрез завъртане, с двупосочен ключ
- товаr: светодиодно осветление, 0 - 100 W (max. 10 светодиода)
GLS, 10-250 W
- възможна е комбинация с двупосочен ключ
- не се допуска комбинация с допълнителни димери
- в съответствие с EN 60669-1 и EN 60669-2-1
- контакти чрез вкарване на проводниците 1,5 mm²
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- предпазител за смяна е включен в доставката
- вътрешен диаметър на бутона Ø6 mm

DIMMER ROTATIVE 2WAY LED 100W

- rotation control with 2-way switch
- load: LED, 0-100W (max. 10 LEDs)
GLS, 10-250W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- replaceable fuse included
- button inner diameter Ø6mm

IR КЛЮЧ 5 A 250 V~

- EE32A1
 EE32A2

- инфрачервен ключ IR
- захранване: 230 V~ ±10 % 50 Hz
- реле: 5 A/250 V~ изход за ограничен ток с високо съпротивление за преминаване през нулевата стойност
- клас на защита: IP40
- сечение на проводниците при контакта 0,75 - 2,5 mm²
- ъгъл на откриване: до 110° при 20° C
- разстояние на откриване: прибл. 8 m при 20° C
- регулируема продължителност: от прибл. 5 сек до 12 мин
- регулиране на яркостта на осветлението: от прибл. 5 до 200 лукса
- работна температура: от 0° C до +40° C
- не е подходящ за инсталация в конзоли с дълбочина 45 mm
- само за използване на закрито

IR SWITCH 5A 230V~

- IR infrared switch
- supply voltage: 230V~ ±10 % 50Hz
- relay: 5A / 250V~ output for limited current with high resistance for zero crossing
- protection rating: IP40
- cross-section of wires at the contact terminal: 0.75 - 2.5 mm²
- detection angle: up to 110° at 20°C
- detection area: approx. 8 m at 20°C
- adjustability of duration: from approx. 5 s to 12 min
- adjustability of brightness: from approx. 5 to 200 LUX
- operating temperature: from 0°C to +40°C
- not suitable for installation in 45 mm deep boxes
- only for indoor usage

ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП/ДВУПОСОЧЕН, АКТИВЕН/ИНДУКТИВЕН ТОВАР 400 W

- EE15PW
 EE15IW
 EE15ES
 EE15CO
 EE15NB

- управление чрез завъртане, с двупосочен ключ
- активен/индуктивен товар, 40 W – 400 W
- възможна е комбинация с двупосочен ключ
- не се допуска комбинация с допълнителни димери
- в съответствие с EN 60669-1 и EN 60669-2-1
- контакти чрез вкарване на проводниците 1,5 mm²
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- предпазител за смяна е включен в доставката

**DIMMER ROTATIVE 2WAY RL 400W**

- rotation control with 2-way switch
- load RL, 40W - 400W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- replaceable fuse included



- EE16PW
- EE16IW
- EE16ES
- EE16CO
- EE16NB

ДИМЕР, ВЪРТАЩ ТИП/ДВУПОСОЧЕН, АКТИВЕН/ИНДУКТИВЕН/КАПАЦИТИВЕН ТОВАР 400 W

- управление чрез завъртане, с двупосочен ключ
- активен/индуктивен/капацитивен товар, 20 W – 400 W
- възможна е комбинация с двупосочен ключ
- не се допуска комбинация с допълнителни димери
- в съответствие с EN 60669-1 и EN 60669-2-1
- контакти чрез вкаране на проводниците 1,5 mm²
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- електронен предпазител



DIMMER ROTATIVE 2WAY RLC 400W

- rotation control with 2-way switch
- load RLC, 20W - 400W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- electronic fuse



- EE19PW
- EE19IW
- EE19ES
- EE19CO
- EE19NB

ДИМЕР, ВЪРТАЩ ТИП/ДВУПОСОЧЕН, ЗА СВЕТОДИОДНО ОСВЕТЛЕНИЕ 100 W

- управление чрез завъртане, с двупосочен ключ
- товар: светодиодно осветление, 0 - 100 W (max. 10 светодиода) GLS, 10-250 W
- възможна е комбинация с двупосочен ключ
- не се допуска комбинация с допълнителни димери
- в съответствие с EN 60669-1 и EN 60669-2-1
- контакти чрез вкаране на проводниците 1,5 mm²
- захранващо напрежение 230 V~ 50 Hz
- предпазител за смяна е включен в доставката



DIMMER ROTATIVE 2WAY LED 100W

- rotation control with 2-way switch
- load: LED, 0-100W (max. 10 LEDs) GLS, 10-250W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- replaceable fuse included



- EE32PW
- EE32IW
- EE32ES
- EE32CO
- EE32NB

IR КЛЮЧ 5 A 230V~

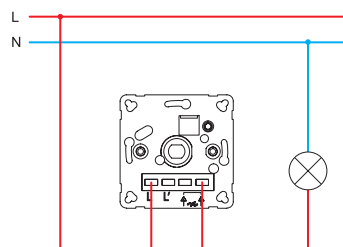
- инфрачервен ключ IR
- захранване: 230 V~ ±10 % 50 Hz
- реле: 5 A/250 V~ изход за ограничен ток с високо съпротивление за преминаване през нулевата стойност
- клас на защита: IP40
- сечение на проводниците при контакта 0,75 - 2,5 mm²
- ъгъл на откриване: до 110° при 20° C
- разстояние на откриване: прибл. 8 m при 20° C
- регулируема продължителност: от прибл. 5 сек до 12 мин
- регулиране на яркостта на осветлението: от прибл. 5 до 200 лукса
- работна температура: от 0° C до +40° C
- не е подходящ за инсталация в конзоли с дълбочина 45 mm
- само за използване на закрито



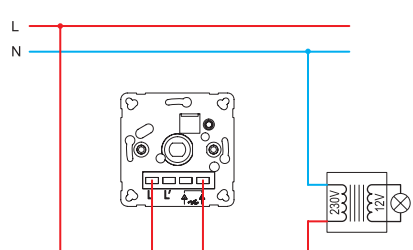
IR SWITCH 5A 230V~

- IR infrared switch
- supply voltage: 230V~ ±10 % 50Hz
- relay: 5A / 250V~ output for limited current with high resistance for zero crossing
- protection rating: IP40
- cross-section of wires at the contact terminal: 0.75 - 2.5 mm²
- detection angle: up to 110° at 20°C
- detection area: approx. 8 m at 20°C
- adjustability of duration: from approx. 5 s to 12 min
- adjustability of brightness: from approx. 5 to 200 LUX
- operating temperature: from 0°C to +40°C
- not suitable for installation in 45 mm deep boxes
- only for indoor usage

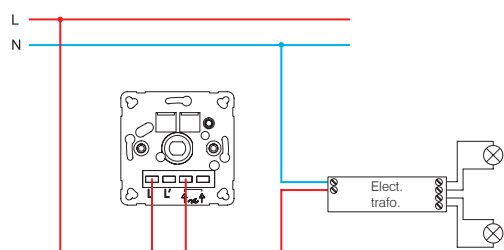
EE15, EE16, EE19



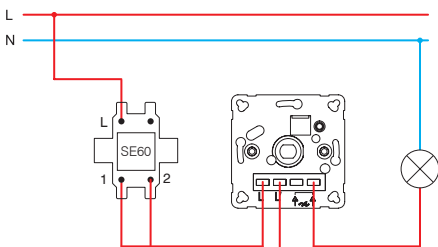
EE15, EE16, EE19



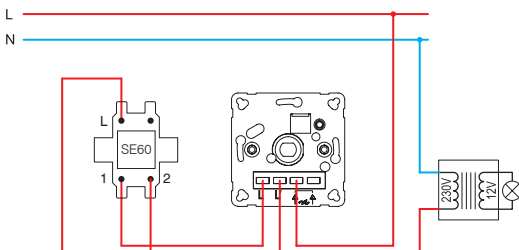
EE16, EE19



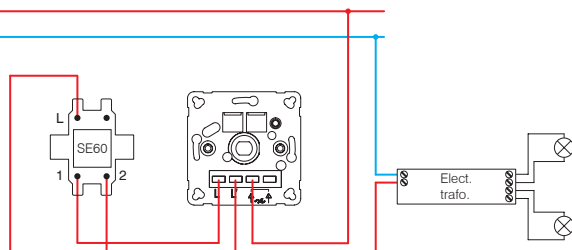
EE15, EE16, EE19



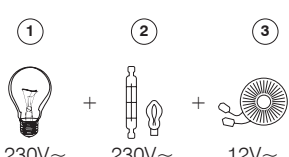
EE15, EE16, EE19



EE16, EE19

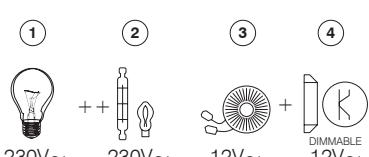


EE15 (40÷400W)



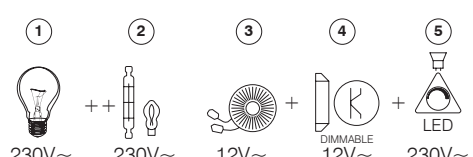
1 – лампа с нажежаема жичка /
incandescent lamp
2 – халогенна лампа /
halogen lamp

EE16 (20÷400W)

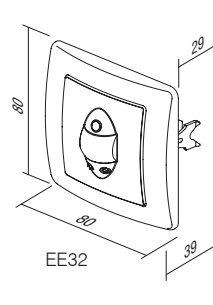
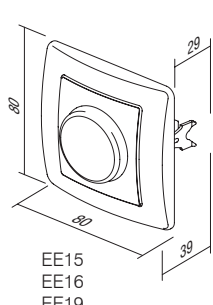
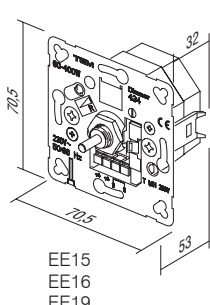


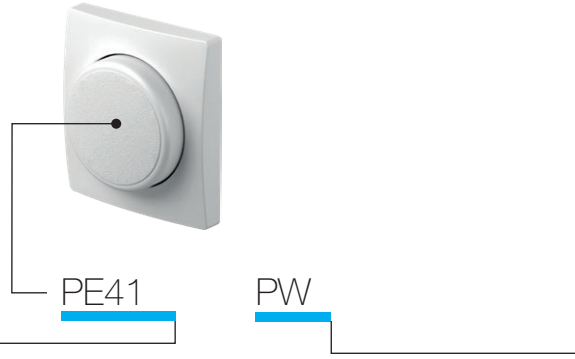
3 – класически трансформатор /
classical transformer
4 – Димиращ електронен трансформатор /
dimmable electronic transformer

EE19 (GLS 10÷250W ; LED 0÷100W)



5 – димируема светодиодна лампа/
dimmable LED lamp





тип type	описание description	цвят colour
PE41	ПАНЕЛ ЗА ДИМЕР <i>COVER DIMMER</i>	<input type="checkbox"/> PW снежнобял цвят <i>polar white</i> <input checked="" type="checkbox"/> IW слонова кост <i>ivory white</i> <input type="checkbox"/> ES сребрист цвят с анодизирано покритие <i>elox silver</i> <input type="checkbox"/> CO бял с термополимерен материал <i>white thermoset</i> <input checked="" type="checkbox"/> NB тъмночерен <i>night black</i>

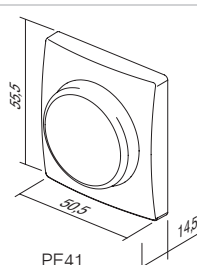
ПАНЕЛ ЗА ДИМЕР Ø6



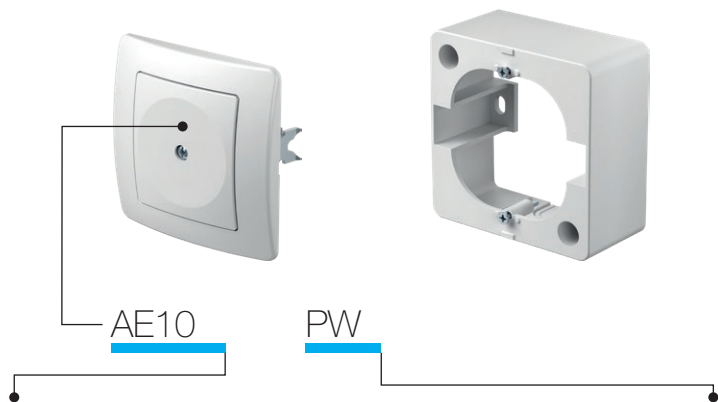
- PE41PW
 - панел за димер Ø6 mm
 - за EE15, EE16, EE19
 - PE41IW
 - PE41ES
 - PE41CO
 - PE41NB
- COVER DIMMER Ø6*
- cover dimmer Ø6mm
- for EE15, EE16, EE19



ekonomik



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ АЕ



тип type	описание description	цвят colour
AE10	КАПАЧЕ <i>BLANK</i>	<input type="checkbox"/> PW снежно бял цвят <i>polar white</i>
AE20	СЪЕДИНИТЕЛНА КОНЗОЛА 5POLE 3P+N+E 5x4 mm ² <i>CONNECTION BOX 3P+N+E 5x4mm²</i>	<input type="checkbox"/> IW слонова кост <i>ivory white</i>
AE30	КОНЗОЛА ЗА ВЪНШЕН МОНТАЖ 1 <i>SURFACE MOUNT BOX</i>	<input type="checkbox"/> ES сребрист цвят с анодизирано покритие <i>elox silver</i>
.	.	<input type="checkbox"/> CO бял с термополивинилова смола <i>white thermoset</i>
.	.	<input checked="" type="checkbox"/> NB тъмночерен <i>night black</i>

КАПАЧЕ



- AE10PW
- AE10IW
- AE10ES
- AE10CO
- AE10NB

- за запълване на празни позиции

BLANK

- *for filling up empty spaces*



СЪЕДИНИТЕЛНА КОНЗОЛА 5POLE 3P+N+E 5x4 mm²



- AE20PW
- AE20IW

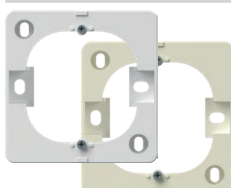
- съединителна конзола 3P +N+E

- 16 A 400 V~
- в съответствие с VDE 0606-1:2000
- винтови контакти 1,5 - 4 mm²

CONNECTION BOX 5POLE 3P+N+E 5x4mm²
- 3P+N+E connection box
- 16A 400V~
- in accordance with VDE 0606-1:2000
- screw contacts 1.5-4mm²



КОНЗОЛА ЗА ВЪНШЕН МОНТАЖ 1



- AE30PW
- AE30IW

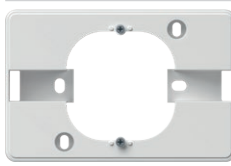
- конзола за външен монтаж

SURFACE MOUNT BOX 1

- *surface mounting box*



КУТИЯ ЗА МОНТАЖ НА ПОВЪРХНОСТИ ЗА ДВОЕН КОНТАКТ



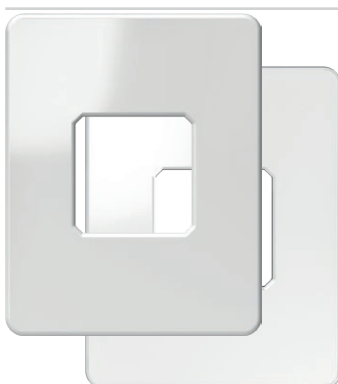
- AE31PW

- конзола за външен монтаж

SURFACE MOUNT BOX FOR EKONOMIK DOUBLE SOCKET

- *surface mounting box*

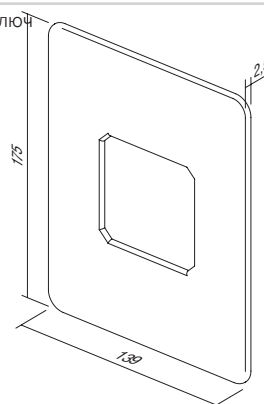




AE50PW
 AE50TS

СТЕННА ЗАЩИТА

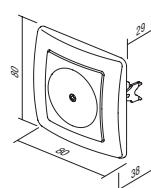
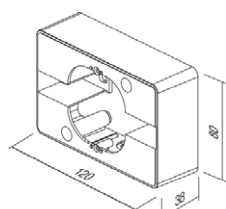
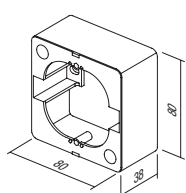
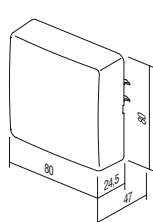
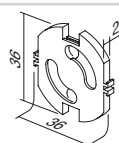
- защищава повърхността около контакт или ключ
WALL PROTECTION
- protects surface around socket or switch

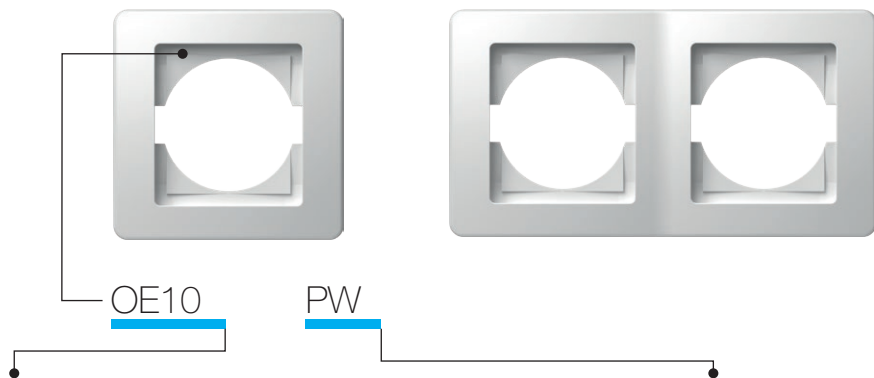


AE51PW
 AE51IW

ЗАЩИТА ЗА ДЕЦА KS

- KS допълнителен елемент за защита за деца
CHILD PROTECTION KS
- KS additional child protection insert - shuttered live contacts





тип type	описание description	цвят colour
OE10	PAMKA EKONOMIK 1 SURROUND EKONOMIK 1	<input type="checkbox"/> PW снежнобял цвят <i>polar white</i>
OE20	PAMKA EKONOMIK 2 ХОРИЗОНТАЛНА SURROUND EKONOMIK 2 HORIZONTAL	<input type="checkbox"/> IW слонова кост <i>ivory white</i>
OE30	PAMKA EKONOMIK 3 ХОРИЗОНТАЛНА SURROUND EKONOMIK 3 HORIZONTAL	<input type="checkbox"/> ES сребрист цвят с анодизирано покритие <i>elox silver</i>
.	.	<input type="checkbox"/> CO бял с термореактивен материал <i>white thermoset</i>
.	.	<input checked="" type="checkbox"/> NB тъмночерен <i>night black</i>

	PAMKA EKONOMIK 1 <input type="checkbox"/> OE10PW <input type="checkbox"/> OE10IW <input type="checkbox"/> OE10ES <input type="checkbox"/> OE10CO <input checked="" type="checkbox"/> OE10NB	SURROUND EKONOMIK 1 - декоративна рамка единична - в съответствие с EN 60669-1 SURROUND EKONOMIK 1 - <i>decorative surround 1-gang</i> - <i>in accordance with EN 60669-1</i>	
	PAMKA EKONOMIK 2 ХОРИЗОНТАЛНА <input type="checkbox"/> OE20PW <input type="checkbox"/> OE20IW <input type="checkbox"/> OE20ES <input type="checkbox"/> OE20CO <input checked="" type="checkbox"/> OE20NB	SURROUND EKONOMIK 2 HORIZONTAL - декоративна рамка двойна хоризонтална - в съответствие с EN 60669-1 SURROUND EKONOMIK 2 HORIZONTAL - <i>decorative surround 2-gang horizontal</i> - <i>in accordance with EN 60669-1</i>	
	PAMKA EKONOMIK 2 ВЕРТИКАЛНА <input type="checkbox"/> OE21PW <input type="checkbox"/> OE21IW <input type="checkbox"/> OE21ES <input type="checkbox"/> OE21CO <input checked="" type="checkbox"/> OE21NB	SURROUND EKONOMIK 2 VERTICAL - декоративна рамка двойна вертикална - в съответствие с EN 60669-1 SURROUND EKONOMIK 2 VERTICAL - <i>decorative surround 2-gang vertical</i> - <i>in accordance with EN 60669-1</i>	
	PAMKA EKONOMIK 3 ХОРИЗОНТАЛНА <input type="checkbox"/> OE30PW <input type="checkbox"/> OE30IW <input type="checkbox"/> OE30ES <input type="checkbox"/> OE30CO <input checked="" type="checkbox"/> OE30NB	SURROUND EKONOMIK 3 HORIZONTAL - декоративна рамка тройна хоризонтална - в съответствие с EN 60669-1 SURROUND EKONOMIK 3 HORIZONTAL - <i>decorative surround 3-gang horizontal</i> - <i>in accordance with EN 60669-1</i>	



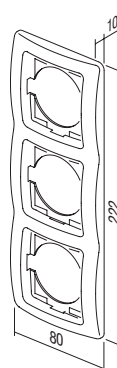
- OE31PW
- OE31IW
- OE31ES
- OE31CO
- OE31NB

ПАМКА ЕКОНОМИК 3 ВЕРТИКАЛНА

- декоративна рамка тройна вертикална
- в съответствие с EN 60669-1

SURROUND EKONOMIK 3 VERTICAL

- decorative surround 3-gang vertical
- in accordance with EN 60669-1



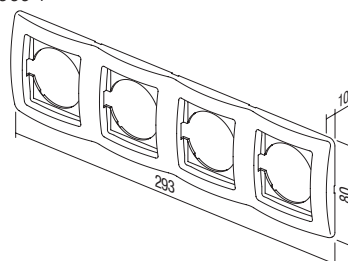
- OE40PW
- OE40IW
- OE40ES
- OE40NB

ПАМКА ЕКОНОМИК 4 ХОРИЗОНТАЛНА

- декоративна рамка четвъртвна хоризонтална
- в съответствие с EN 60669-1

SURROUND EKONOMIK 4 HORIZONTAL

- decorative surround 4-gang horizontal
- in accordance with EN 60669-1



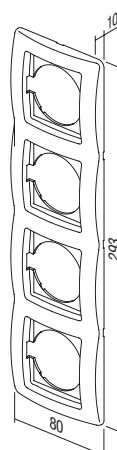
- OE41PW
- OE41IW
- OE41ES
- OE41NB

ПАМКА ЕКОНОМИК 4 ВЕРТИКАЛНА

- декоративна рамка четвъртвна вертикална
- в съответствие с EN 60669-1

SURROUND EKONOMIK 4 VERTICAL

- decorative surround 4-gang vertical
- in accordance with EN 60669-1



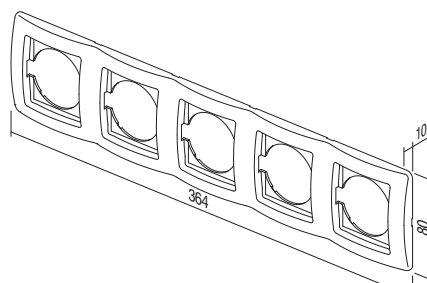
- OE50PW
- OE50IW
- OE50ES
- OE50NB

ПАМКА ЕКОНОМИК 5 ХОРИЗОНТАЛНА

- декоративна рамка петорна хоризонтална
- в съответствие с EN 60669-1

SURROUND EKONOMIK 5 HORIZONTAL

- decorative surround 5-gang horizontal
- in accordance with EN 60669-1



ЦВЕТНИ ДЕКОРАТИВНИ РАМКИ /
COLOR DECORATIVE FRAMES



OE90GR	ЗЕЛЕНА / GREEN	OE90YL	ЖЪЛТА / YELLOW	OE90MB	МЕТ. СИНЯ / MET. BLUE
OE90BL	СИНЯ / BLUE	OE90WH	БЯЛА / WHITE	OE90BZ	БРОНЗ / BRONZE
OE90VO	ВИОЛЕТОВА / VIOLET	OE90GY	СИВА / GREY	OE90CR	СРЕБРИСТА / SILVER
OE90PI	РОЗОВА / PINK	OE90BK	ЧЕРНА / BLACK	OE90GO	ЗЛАТИСТА / GOLD
OE90RD	ЧЕРВЕНА / RED				



TEM



КАТАЛОГ / CATALOGUE

fontana

КЛЮЧОВЕ SF
SWITCHES SF

218

КОНТАКТИ VF
SOCKETS VF

220

КОМПЛЕКТИ СF
SETS CF

221

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ AF
ACCESSORIES AF

223

	SF10	PW	TI	
тип type	описание description	технически данни technical data	цвят colour	дополнителна информация 1 optional data 1
SF10	SWITCH 1WAY SWITCH 1WAY	IP44 10AX 250V~	<input type="checkbox"/> PW бял-матов white-mat	TI неонова лампа+индикация neon lamp+indication
SF11	PUSH BUTTON 1WAY PUSH BUTTON 1WAY	IP44 10A 250V~	<input checked="" type="checkbox"/> GY сив-матов grey-mat	
SF20	SWITCH 2POLE SWITCH 2POLE	IP44 10AX 250V~		
.	.	.		
.	.	.		

КЛЮЧ 1WAY IP44 10AX 250V~



SF10PW
 SF10GY

- 10AX 250V~, тип SF10
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
SWITCH 1WAY IP44 10AX 250V~
- 10AX 250V~, type SF10
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



КЛЮЧ 1WAY IP44 10AX 250V~ __ TI



SF10PWTI
 SF10GYTI

- TI индикатор+неонова лампа
- 10AX 250V~, тип SF10
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
SWITCH 1WAY IP44 10AX 250V~ __ TI
- TI indicator+neon lamp
- 10AX 250V~, type SF10
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



БУТОН 1WAY IP44 10A 250V~ __ TI



SF11PWTI
 SF11GYTI

- TI индикатор+неонова лампа
- 10A 250V~, тип SF11
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
PUSH BUTTON 1WAY IP44 10A 250V~ __ TI
- TI indicator+neon lamp
- 10A 250V~, type SF11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



КЛЮЧ 2POLE IP44 10AX 250V~



SF20PW
 SF20GY

- 10AX 250V~, тип SF20
- в съответствие с EN 60669-1
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
SWITCH 2POLE IP44 10AX 250V~
- 10AX 250V~, type SF20
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²





SF50PW
 SF50GY

КЛЮЧ 2GANG-1WAY IP44 10AX 250V~

- 10AX 250V~, тип SF50
 - в съответствие с EN 60669-1
 - контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH 2GANG-1WAY IP44 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SF50
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SF51PW
 SF51GY

БУТОН 2GANG-1WAY IP44 10A 250V~

- 10 A 250 V~, тип SF51
 - в съответствие с EN 60669-1
 - контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- PUSH BUTTON 2GANG-1WAY IP44 10A 250V~**
- 10A 250V~, type SF51
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SF60PW
 SF60GY

КЛЮЧ 2WAY IP44 10AX 250V~

- 10AX 250V~, тип SF60
 - в съответствие с EN 60669-1
 - контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH 2WAY IP44 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SF60
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SF60PWTI
 SF60GYTI

КЛЮЧ 2WAY IP44 10AX 250V~ _ TI

- TI индикатор+неонова лампа
 - 10AX 250V~, тип SF60
 - в съответствие с EN 60669-1
 - контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH 2WAY IP44 10AX 250V~ _ TI**
- TI indicator+neon lamp
 - 10AX 250V~, type SF60
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SF63PW
 SF63GY

КЛЮЧ 2WAY DOUBLE IP44 10AX 250V~

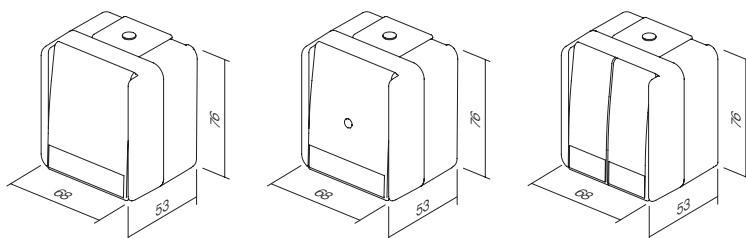
- 10AX 250V~, тип SF63
 - в съответствие с EN 60669-1
 - контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH 2WAY DOUBLE IP44 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SF63
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SF70PW
 SF70GY

КРЪСТАТ КЛЮЧ IP44 10AX 250V~

- 10AX 250V~, тип SF70
 - в съответствие с EN 60669-1
 - контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- SWITCH INTERMEDIATE IP44 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SF70
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



тип type	описание description	технически данни technical data	цвят colour
VF10	SOCKET SCHUKO+COVER SOCKET SCHUKO+COVER	IP44 2P+E 16A 250V~	<input type="checkbox"/> PW бял-матов <i>white-mat</i> <input checked="" type="checkbox"/> GY сив-матов <i>grey-mat</i>

КОНТАКТ SCHUKO+КАПАК IP44 2P+E 16A 250V~



VF10PW
 VF10GY

- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E шуко+калак
- 16A 250 V~, тип VF10
- в съответствие с EN 60884-1, CEE7

SOCKET SCHUKO+COVER IP44 2P+E 16A 250V~
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VF10
- in accordance with EN 60884-1, CEE7



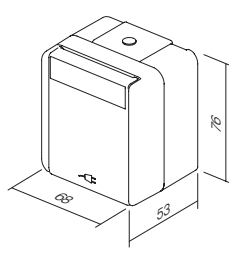
КОНТАКТ SCHUKO+КАПАК IP44 2P+E 16A 250V~ BV

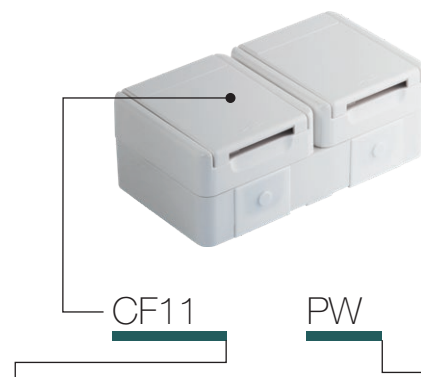


VF12PW
 VF12GY

- BV контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E шуко+калак
- 16A 250 V~, тип VF12
- в съответствие с EN 60884-1, CEE7

SOCKET SCHUKO+COVER IP44 2P+E 16A 250V~ BV
- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VF12
- in accordance with EN 60884-1, CEE7





тип type	описание description	технически данни technical data	цвят colour
CF10	SOCKET SET SCHUKO DOUBLE HORIZ SOCKET SET SCHUKO DOUBLE HORIZ	2x 2P+E 16A 250V~ IP44	<input type="checkbox"/> PW бял-матов <i>white-mat</i>
CF11	SOCKET SET SCHUKO DOUBLE VERT SOCKET SET SCHUKO DOUBLE VERT	2x 2P+E 16A 250V~ IP44	<input checked="" type="checkbox"/> GY сив-матов <i>grey-mat</i>
CF12	SOCKET SCH+SWITCH 2WAY HORIZ SOCKET SCH+SWITCH 2WAY HORIZ	16A + 10A 250V~ IP44	
.	.	.	.
.	.	.	.



CF10PW
 CF10GY

КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ ШУКО ДВОЙНИ ХОРИЗОНТАЛНИ IP44 2x 2P+E 16A 250V~

- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- 2x 2P+E шуко+капак хоризонтални
- 16A 250 V~, тип CF10
- в съответствие с EN 60884-1, CEE7

SOCKET SET SCHUKO DOUBLE HORIZONTAL IP44 2x 2P+E 16A 250V~
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- 2x 2P+E schuko+cover horizontal
- 16A 250V~, type CF10
- in accordance with EN 60884-1, CEE7



CF11PW
 CF11GY

КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ ШУКО ДВОЙНИ ВЕРТИКАЛНИ IP44 2x 2P+E 16A 250V~

- винтови контакти 1,5 - 2,5 mm²
- 2x 2P+E шуко+капак вертикални
- 16A 250 V~, тип CF11
- в съответствие с EN 60884-1, CEE7

SOCKET SET SCHUKO DOUBLE VERTICAL IP44 2x 2P+E 16A 250V~
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- 2x 2P+E schuko+cover vertical
- 16A 250V~, type CF11
- in accordance with EN 60884-1, CEE7



CF12PW
 CF12GY

КОМПЛЕКТ КОНТАКТ ШУКО+КЛЮЧ ХОРИЗОНТАЛНИ 2WAY IP44 16A + 10AX 250V~

- винтове (контакта), чрез вкаране на проводниците (ключка)
контакти 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E шуко+капак + ключ 2-way хоризонтални
- 16 A + 10AX 250 V~, тип CF12
- в съответствие с EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1

SOCKET SCH+SWITCH SET 2WAY HORIZONTAL IP44 16A + 10AX 250V~
- screw (socket), plug-in (switch)
contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko+cover + switch 2-way horizontal
- 16A + 10AX 250V~, type CF12
- in accordance with EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1





CF13PW
 CF13GY

КОМПЛЕКТ КОНТАКТ ШУКО+КЛЮЧ ВЕРТИКАЛНИ IP44 16A + 10AX 250V~

- винтове (контакта), чрез вкаране на проводниците (ключа)
- контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E шуко+калак + ключ 2-way вертикални
- 16 A + 10AX 250 V~, тип CF13
- в съответствие с EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1

SOCKET SCH+SWITCH 2WAY SET
VERTICAL IP44 16A + 10AX 250V~

- screw (socket), plug-in (switch)
- contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko+cover + switch 2-way vertical
- 16A + 10AX 250V~, type CF13
- in accordance with EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1



CF14PW
 CF14GY

КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ ШУКО ДВОЙНИ ХОРИЗОНТАЛНИ IP44 2x 2P+E 16A 250V~ BV

- BV контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- 2x 2P+E шуко+калак хоризонтални
- 16A 250 V~, тип CF14
- в съответствие с EN 60884-1, CEE7

SOCKET SET SCHUKO DOUBLE
HORIZONTAL IP44 2x 2P+E 16A 250V~ BV

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- 2x 2P+E schuko+cover horizontal
- 16A 250V~, type CF14
- in accordance with EN 60884-1, CEE7



CF15PW
 CF15GY

КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ ШУКО ДВОЙНИ ВЕРТИКАЛНИ IP44 2x 2P+E 16A 250V~ BV

- BV контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- 2x 2P+E шуко+калак вертикални
- 16A 250 V~, тип CF15
- в съответствие с EN 60884-1, CEE7

SOCKET SET SCHUKO DOUBLE VERTICAL
IP44 2x 2P+E 16A 250V~ BV

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- 2x 2P+E schuko+cover vertical
- 16A 250V~, type CF15
- in accordance with EN 60884-1, CEE7



CF16PW
 CF16GY

КОМПЛЕКТ КОНТАКТ ШУКО+КЛЮЧ ХОРИЗОНТАЛНИ 2WAY IP44 16A + 10AX 250V~ BV

- BV контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E шуко+калак + ключ 2-way хоризонтални
- 16 A + 10AX 250 V~, тип CF16
- в съответствие с EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1

SOCKET+SWITCH SET SCH+2WAY
HORIZONTAL IP44 16A + 10AX 250V~ BV

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko+cover + switch 2-way horizontal
- 16A + 10AX 250V~, type CF16
- in accordance with EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1



CF17PW
 CF17GY

КОМПЛЕКТ КОНТАКТ ШУКО+КЛЮЧ 2WAY ВЕРТИКАЛНИ IP44 16A + 10AX 250V~ BV

- BV контакти чрез вкаране 1,5 - 2,5 mm²
- 2P+E шуко+калак + ключ 2-way вертикални
- 16 A + 10AX 250 V~, тип CF17
- в съответствие с EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1

SOCKET SCH+SWITCH 2WAY SET
VERTICAL IP44 16A + 10AX 250V~ BV

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko+cover + switch 2-way vertical
- 16A + 10AX 250V~, type CF17
- in accordance with EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ АФ
ACCESSORIES

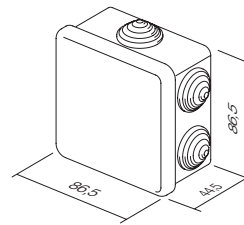
тип type	описание description	технически данни technical data	цвят colour
AF10	DISTRIBUTION BOX DISTRIBUTION BOX	IP44 RN01	<input type="checkbox"/> PW бял-матов white-mat
AF20	DISTRIBUTION BOX DISTRIBUTION BOX	IP55 ND01	<input checked="" type="checkbox"/> GY сив-матов grey-mat

РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА КУТИЯ IP44 RN01



AF10PW
 AF10GY

- разпределителна кутия за външен монтаж IP44
 - 16 A 400 V~
 - в съответствие с IEC/EN 60670-1, IEC/EN 60670-22
- DISTRIBUTION BOX IP44 RN01**
- surface mounting distribution box IP44
 - 16A 400V~
 - In accordance with IEC/EN 60670-1, IEC/EN 60670-22

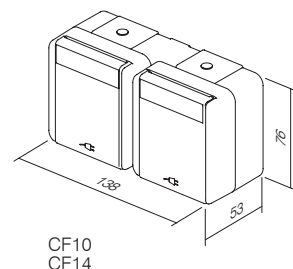
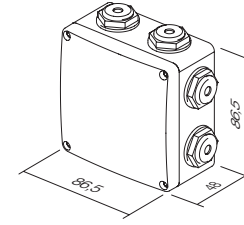


РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА КУТИЯ IP55 ND01

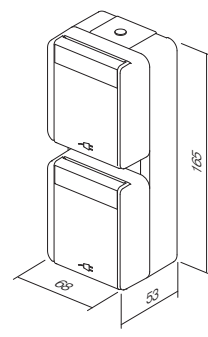


AF20PW
 AF20GY

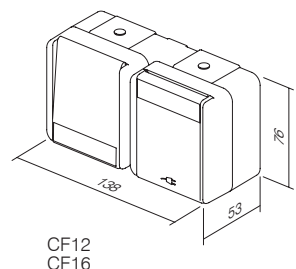
- съединителна кутия за външен монтаж IP55
 - кабелните щуцери са включени в доставката
 - в съответствие с IEC/EN 60670-1, IEC/EN 60670-22
- DISTRIBUTION BOX IP55 ND01**
- surface mounting connection box IP55
 - glands included
 - In accordance with IEC/EN 60670-1, IEC/EN 60670-22



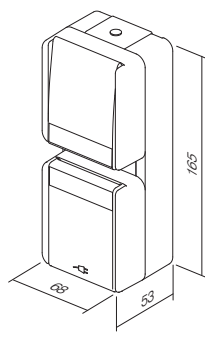
CF10
CF14



CF11
CF15



CF12
CF16



CF13
CF17

MODUL

код	описание на продукта	страница	код	описание на продукта	страница			
КЛЮЧОВЕ SM								
SM10	КЛЮЧ 1WAY 16AX 250V~ 1M	68	KM10-	КОНЕКТОР ЗА ТВ ОСНОВЕН 0 dB 1M	82			
SM11	БУТОН 1WAY 16A 250V~ 1M	68	KM20-	КОНЕКТОР ЗА ТВ ОСНОВЕН 0 dB 2M	82			
SM12	КЛЮЧ 1WAY 20A 250V~ 1M	68	KM11-	КОНЕКТОР ЗА ТВ КРАЕН 1 dB 1M	82			
SM20	КЛЮЧ 2POLE 16AX 250V~ 1M	68	KM12-	КОНЕКТОР ЗА ТВ ПРЕХОДЕН 10 dB 1M	82			
SM40	КЛЮЧ ЗА ЩОРИ 1-0-2 16AX 250V~ 1M	69	KM15-	КОНЕКТОР ЗА САТЕЛИТНА ТВ ОСНОВЕН 0 dB 1M	83			
SM41	БУТОН ЗА ЩОРИ 1-0-2 16A 250V~ 1M	69	KM24-	КОНЕКТОР ЗА САТЕЛИТНА ТВ ОСНОВЕН 0 dB 2M	83			
SM60	КЛЮЧ 2WAY 16AX 250V~ 1M	69	KM16-	КОНЕКТОР ЗА САТЕЛИТНА ТВ КРАЕН 1 dB 1M	83			
SM61	БУТОН 2WAY 16A 250V~ 1M	69	KM19-	КОНЕКТОР ЗА РАДИО ОСНОВЕН 0 dB 1M	83			
SM70	КРЪСТАТ КЛЮЧ 16AX 250V~ 1M	69	KM29-	КОНЕКТОР ЗА РАДИО ОСНОВЕН 0 dB 2M	83			
SM10-	КЛЮЧ 1WAY 16AX 250V~ 1M	70	KM25-	КОНЕКТОР ЗА САТЕЛИТНА ТВ КРАЕН 1 dB 2M	83			
SM10-IN	КЛЮЧ 1WAY 16AX 250V~ 1M IN	70	KM22-	КОНЕКТОР ЗА АУДИОСИГНАЛИ 2xRCA 1M	84			
SM11-	БУТОН 1WAY 16A 250V~ 1M	70	KM23-	КОНЕКТОР ЗА ВИСОКОГОВОРITЕЛИ 1M	84			
SM11-INO1	БУТОН 1WAY 16A 250V~ 1M IN 01	70	KM26-	КОНЕКТОР ЗА ВИСОКОГОВОРITЕЛИ 2M	84			
SM11-INO2	БУТОН 1WAY 16A 250V~ 1M IN 02	71	KM30-	КОНЕКТОР ЗА ТЕЛЕФОН LT RJ11 6/4 1M	85			
SM20-NT03	КЛЮЧ 2POLE 16AX 250V~ 1M NT 03	71	KM31-	КОНЕКТОР ЗА ТЕЛЕФОН BT SEC 6/6 1M	85			
SM20-IN	КЛЮЧ 2POLE 16AX 250V~ 1M IN	71	KM36-	КОНЕКТОР ЗА ТЕЛЕФОН KS RJ11 6/4 1M	85			
SM40-NT10	КЛЮЧ ЗА ЩОРИ 1-0-2 16AX 250V~ 1M NT 10	71	KM37-	КОНЕКТОР CAT5e KS RJ45 8/8 1M	85			
SM41-NT10	БУТОН ЗА ЩОРИ 1-0-2 16A 250V~ 1M NT 10	71	KM35-	АДАПТЕР KS 1M	85			
SM60-	КЛЮЧ 2WAY 16AX 250V~ 1M	71	KM38-	АДАПТЕР KS Със Защита против прах 1M	85			
SM61-	БУТОН 2WAY 16A 250V~ 1M	72	KM39-	КОНЕКТОР CAT6 SCH KS RJ45 8/8 1M	86			
SM62-CD	БУТОН 2WAY С ШНУР 16A 250V~ 1M __ CD	72	KM50-	УНИВЕРСАЛЕН АДАПТЕР KS UNIVERSAL 1M	86			
SM70-	КРЪСТАТ КЛЮЧ 16AX 250V~ 1M	72	KM40-	АДАПТЕР PD 1M	86			
БУТОНИ TM								
TM11-	БУТОН 1M	73	KM43-	АДАПТЕР PD Със Защита против прах 1M	86			
TM11-IN	БУТОН 1M IN	73	KM46-	АДАПТЕР R&M 1M	86			
TM12-	БУТОН 2M	73	KM52-	АДАПТЕР R&M CAT6A 1M	86			
TM12-IN	БУТОН 2M IN	73	KM47-	АДАПТЕР R&M Със Защита против прах 1M	87			
TM13-IL	БУТОН 2M С ПАНЕЛ С НАДПИС	74	KM53-	АДАПТЕР R&M CAT6A Със Защита против прах 1M	87			
TM15-	БУТОН 1M 2POLE	74	KM45-	АДАПТЕР LK 1M	88			
TM21-	КАПАЧЕ 1M	74	KA26	АДАПТЕР NEXANS/SCHRACK 2M	88			
TM22-	КАПАЧЕ 2M	74	KM48-	АДАПТЕР AT&T SYSTIMAX Със Защита против прах 1M	88			
TM31-	ИЗХОД ЗА КАБЕЛ 1M	74	KM51-	КОНЕКТОР USB ТИП А 1M	88			
ОСВЕТЛЕНИЕ IA								
IA100R	НЕНОВА ЛАМПА 230 V~ 0,34 W	76	KA10	КОНЕКТОР KS RJ11 RJ11 6/4	89			
IA20-	СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 230 V AC/DC 0,4W	76	KA11	КОНЕКТОР KS CAT5e RJ45 8/8	89			
IA21-	СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 24 V AC/DC 0,2W	76	KA12	КОНЕКТОР KS CAT5eS RJ45 8/8	89			
IA22-	СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 12V AC/DC 0,10W	76	KA15	КОНЕКТОР KS RJ45 SCHRACK RJ45 8/8	89			
IA50	RC ВЕРИГА 250 V	76	KA16	КОНЕКТОР KS RJ45 SCHRACK RJ45 8/8	89			
КОНТАКТИ VM								
VM10-	КОНТАКТ ШУКО+KS 2P+E 16A 250V~ 2M	78	KA17	КОНЕКТОР KS CAT6a SCHRACK RJ45 8/8	89			
VM11-	КОНТАКТ ШУКО+KS+КАПАК 2P+E 16A 250V~ 2M	78	KA18	КОНЕКТОР KS RJ45 SCHRACK RJ45 8/8	90			
VM20-	КОНТАКТ EURO+KS 2P 10A 250V~ 1M	79	KA27	КОНЕКТОР KS HDMI	90			
VM40-	КОНТАКТ ФРЕНСКИ+KS 2P+E 16A 250V~ 2M	79	KA28	КАБЕЛ KS HDMI	90			
VM41-	КОНТАКТ ФРЕНСКИ+KS+КАПАК 2P+E 16A 250V~ 2M	79	ЕЛЕКТРОНИКА EM					
VM30-	КОНТАКТ ИТАЛИАНСКИ P17/11+KS 2P+E 16A 250V~ 1M	79	EM10-	ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП R 300W 1M	91			
VM31-	КОНТАКТ ШУКО/ИТАЛИАНСКИ P17/11+KS 2P+E 16A 250V~ 2M	79	EM12-	ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП/2WAY RL 300W 1M	91			
VM32-	КОНТАКТ ШУКО/ИТАЛИАНСКИ P30+KS 2P+E 16A 250V~ 2M	80	EM13-	ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП/2WAY LED 60W 1M	92			
VM33-	КОНТАКТ ИТАЛИАНСКИ P11+KS 2P+E 10A 250V~ 1M	80	EM14-	ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП/2WAY LED 180W 1M	92			
VM21-	КОНТАКТ EURO/АМЕРИКАНСКИ+KS 2P 16A 250V~ 1M	80	EM15-	ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП, R 250W 1M	92			
VM51-	КОНТАКТ БРИТАНСКИ BS5546+KS 2P+E 15A 250V~ 2M	80	EM23	ДИМЕР, ВГРАДЕН R (250 W), (RC, RL 200VA)	93			
VM52-	КОНТАКТ БРИТАНСКИ BS 1363+KS 2P+E 13A 250V~ 2M	80	EM18	ДИМЕРНО УСТРОЙСТВО ЗА СВЕТОДИОДИ 250W	93			
VM80	УСТРОЙСТВО ЗА ЗАЩИТА СРЕЦУ ОТСКОЦИ НА НАПРЕЖЕНИЕТО MPE MINI 275V/50Hz	80	EM19	ДИМЕРНО УСТРОЙСТВО ЗА СВЕТОДИОДИ, ПОСТОЯНЕН ТОК 96 W	93			
КОМПЛЕКТИ								
КОМПЛЕКТИ КМ								
EM25PPOL20	КОМПЛЕКТ КЛЮЧ/УНИВЕРСАЛЕН ДИМЕР RLC 0-300W 2M PP OL20	97	EM25PPOL20	КОМПЛЕКТ КЛЮЧ/УНИВЕРСАЛЕН ДИМЕР RLC 0-300W 2M PP OL20	97			
EM31-	КЛЮЧ IR SWITCH 5A 230V~ 1M	98	EM31-	КЛЮЧ IR SWITCH 5A 230V~ 1M	98			
EM32-	КЛЮЧ IR SWITCH 5A 230V~ 2M	98	EM32-	КЛЮЧ IR SWITCH 5A 230V~ 2M	98			
EM37-	КЛЮЧ ОСНОВЕН 6A 230 V~ 2M	100	EM37-	КЛЮЧ ОСНОВЕН 6A 230 V~ 2M	100			
NM39	МОНТАЖНА РАМКА С ВИНТОВЕ ЗА ТЕРМОСТАТИ FANTINI COSMI 3M	101	EM40-	КЛЮЧ С КАРТА ЗА ИКОНОМИЯ НА Енергия 3M	101			
EM40-	КЛЮЧ С КАРТА ЗА ИКОНОМИЯ НА Енергия 3M	101	EM47	ISO КАРТА	101			
EM44-	КЛЮЧ С КАРТА ЗА ИКОНОМИЯ НА Енергия RF HF 13,56 MGz 3M	102	EM44-	КЛЮЧ С КАРТА ЗА ИКОНОМИЯ НА Енергия RF HF 13,56 MGz 3M	102			
EM49	УСТРОЙСТВО ЗА УПРАВЛЕНИЕ ЗА ИКОНОМИЯ НА Енергия 2x16A 250V~	102	EM49	УСТРОЙСТВО ЗА УПРАВЛЕНИЕ ЗА ИКОНОМИЯ НА Енергия 2x16A 250V~	102			
EM45	РАЗПРЕДЕЛИТЕЛ SPL-1	102	EM45	РАЗПРЕДЕЛИТЕЛ SPL-1	102			
EM60-	КОНТАКТ ЗА САМОБЪРСНАЧКА 230V~/120V~ 3M	103	EM60-	КОНТАКТ ЗА САМОБЪРСНАЧКА 230V~/120V~ 3M	103			
EM66-	USB ЗАХРАНВАЩО УСТРОЙСТВО 5 V 2,1 A 1M	103	EM66-	USB ЗАХРАНВАЩО УСТРОЙСТВО 5 V 2,1 A 1M	103			
EM65-	ЗАХРАНВАЩО УСТРОЙСТВО USB 5V 1A 2M	103	EM65-	ЗАХРАНВАЩО УСТРОЙСТВО USB 5V 1A 2M	103			
EM67-	USB ЗАХРАНВАЩО УСТРОЙСТВО 5 V 2,4 A 1M	104	EM67-	USB ЗАХРАНВАЩО УСТРОЙСТВО 5 V 2,4 A 1M	104			
EM55	СВЕТОДИОДНО АВАРИЙНО ОСВЕТЛЕНИЕ 250 V~ 0,90 W, NiCd 3h 7M	104	EM55	СВЕТОДИОДНО АВАРИЙНО ОСВЕТЛЕНИЕ 250 V~ 0,90 W, NiCd 3h 7M	104			
EM57	АВАРИЙНА СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 230V~50 Hz, 0,5 W, NiMH 2h 2M	104	EM57	АВАРИЙНА СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 230V~50 Hz, 0,5 W, NiMH 2h 2M	104			
EM50-	ЕДНОЦВЕТНА СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 250V~ 0,8W 2M	105	EM50-	ЕДНОЦВЕТНА СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 250V~ 0,8W 2M	105			
EM51-	ДВУЦВЕТНА СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 250V~ 2x0,4W 2M	105	EM51-	ДВУЦВЕТНА СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 250V~ 2x0,4W 2M	105			
EM52-	ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ С ПРЪСТОВ ОТПЕЧАТЪК BIOPASS 2M	106	EM52-	ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ С ПРЪСТОВ ОТПЕЧАТЪК BIOPASS 2M	106			
EM71-	БЕЗКОНТАКТЕН КЛЮЧ, 10 A 240 V~	107	EM71-	БЕЗКОНТАКТЕН КЛЮЧ, 10 A 240 V~	107			
EM80-	БЕЗКОНТАКТЕН КЛЮЧ, 10 A 240 V~	107	EM80-	БЕЗКОНТАКТЕН КЛЮЧ, 10 A 240 V~	107			
EM81-	БЕЗКОНТАКТЕН КЛЮЧ	107	EM81-	БЕЗКОНТАКТЕН КЛЮЧ	107			
EM90-	ЗУМЕР 8VA 230V~1M	108	EM90-	ЗУМЕР 8VA 230V~1M	108			
EM91-	ЗУМЕР 8VA 12V~1M	108	EM91-	ЗУМЕР 8VA 12V~1M	108			
EM92-	ЗУМЕР 8VA 230V~1M	108	EM92-	ЗУМЕР 8VA 230V~1M	108			
EM93-	ЗУМЕР 8VA 12V~1M	108	EM93-	ЗУМЕР 8VA 12V~1M	108			
EM95-	РЕГУЛАТОР НА СИЛАТА НА ЗВУКА 100V AUDIO LINE 35W 2M	109	EM95-	РЕГУЛАТОР НА СИЛАТА НА ЗВУКА 100V AUDIO LINE 35W 2M	109			
EM96-	РЕГУЛАТОР НА СИЛАТА НА ЗВУКА 4 - 8 Ω 35 W 2M	109	EM96-	РЕГУЛАТОР НА СИЛАТА НА ЗВУКА 4 - 8 Ω 35 W 2M	109			

код	описание на продукта	страница	код	описание на продукта	страница
КОМПЛЕКТИ СМ					
CM10-	КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ 2 x ШУКО 2Р+Е 16А 250V~ 4М	110	DE10	КРЪГЛА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ SM60-01	140
CM11-	КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ 3 x ШУКО 2Р+Е 16А 250V~ 7М	110	DE11	КРЪГЛА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ, ДЪЛБОКА SM60-06	140
CM15	КОМПЛЕКТ Съединителни проводници 3x1,5 mm ² 1М	111	DE30	COMBI-CLIP SM60-03	140
CM16	КОМПЛЕКТ Съединителни проводници 3x2,5 mm ² 2М	111	DE31	COMBI-CLIP SM60-04	140
CM17	КОМПЛЕКТ ВИНОТОВЕ 3,5x20	111	DE12	КРЪГЛА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ 65-46	141
CM18	КОМПЛЕКТ ВИНОТОВЕ 3,5x35	111	DE13	КРЪГЛА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ 65-60	141
CM19	КОМПЛЕКТ ВИНОТОВЕ 3,5x50	111	DE14	ДОПЪЛНИТЕЛЕН ДЕТАЙЛ ЗА MD 65-46	141
CM22-	КОМПЛЕКТ КЛЮЧОВЕ IP44 2М	111	DE32	COMBI-CLIP MD 65-71	141
CM23-	КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ IP44 2М	111	DE33	COMBI-CLIP MD 65-91	141
CM25-OL	КОМПЛЕКТ КЛЮЧ ЗА БАНЯ 3 x 20A 250 V~ 4M OL	111	DE20	ЗАЩИТЕН КАПАК ЗА КОНЗОЛА 60	141
CM25-OS	КОМПЛЕКТ КЛЮЧ ЗА БАНЯ 3 x 20A 250 V~ 4M OS	111	DE21	ЗАЩИТЕН КАПАК ЗА КОНЗОЛА 65	141
NM41	МОНТАЖНА РАМКА ЗА КОМПЛЕКТ ЗА БАНЯ 4М	112	DE22	ДЕКОРАТИВЕН КАПАК ЗА КОНЗОЛА SM60	141
OL41-	ПАНЕЛ LINE ЗА КОМПЛЕКТ ЗА БАНЯ	112	HE10	КРЪГЛА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ SM68x40	144
OS41-	ПАНЕЛ SOFT ЗА КОМПЛЕКТ ЗА БАНЯ	112	HE11	КРЪГЛА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ SM68x55	144
АНТИБАКТЕРИАЛНА ПРОГРАМА AW					
TM11AW	БУТОН 1М	115	BE10	КРЪГЛА КОНЗОЛА ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН 60-49	144
TM11AWIN	БУТОН 1М IN	115	BE11	КРЪГЛА КОНЗОЛА ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН 60-77	144
TM12AW	БУТОН 2М	115	BE20	ЗАДНА ОПОРА ЗА КОНЗОЛА ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН	144
TM12AWIN	БУТОН 2М IN	115	BE21	ОГРАНИЧИТЕЛ ЗА ТРЪЦИ ЗА КОНЗОЛИ ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН 16	144
TM21AW	КАПАЧЕ 1М	115	ПРАВОГЪЛНИ КОНЗОЛИ		
TM22AW	КАПАЧЕ 2М	115	DM30	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ PM3	148
VM10AW	КОНТАКТ ШУКО+KS 2Р+Е 16А 250V~ 2М	116	DM31	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ PM3-65	148
VM11AW	КОНТАКТ ШУКО+KS+КАПАК 2Р+Е 16А 250V~ 2М	116	DM40	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ PM4	148
VM20AW	КОНТАКТ EURO+KS 2Р 10A 250V~ 1М	116	DM41	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ PM4-65	148
KM11AW	КОНЕКТОР ЗА ТВ КРАЕН 1 dB 1М	116	DM70	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ PM7	149
KM35AW	АДАПТЕР KS 1М	116	DM71	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ PM7-65	149
OS20AW	ПАНЕЛ SOFT 2М	117	DM72	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ PM7-65	149
OS24AW	ПАНЕЛ SOFT 2x2М	117	DM80	ДИСТАНЦИОНЕН ЕЛЕМЕНТ ЗА КОНЗОЛА PM	149
OS26AW	ПАНЕЛ SOFT 3x2М	117	DM33	ЗАЩИТЕН КАПАК ЗА КОНЗОЛА PM3	150
OS30AW	ПАНЕЛ SOFT 3М	117	DM34	ДЕКОРАТИВЕН КАПАК ЗА КОНЗОЛА PM3	150
OS40AW	ПАНЕЛ SOFT 4М	117	DM43	ЗАЩИТЕН КАПАК ЗА КОНЗОЛА PM4	150
OS70AW	ПАНЕЛ SOFT 7М	117	DM44	ДЕКОРАТИВЕН КАПАК ЗА КОНЗОЛА PM4	150
ПАНЕЛИ PURE OP					
OP20-	ПАНЕЛ PURE 2М	120	DM73	ЗАЩИТЕН КАПАК ЗА КОНЗОЛА PM7	150
OP24-	ПАНЕЛ PURE 2x2М	120	DM75	ДЕКОРАТИВЕН КАПАК ЗА КОНЗОЛА PM72	151
OP26-	ПАНЕЛ PURE 3x2М	120	HM30	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА КУХИ СТЕНИ VM3	152
OP28-	ПАНЕЛ PURE 4x2М	120	HM40	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА КУХИ СТЕНИ VM4	152
OP30-	ПАНЕЛ PURE 3М	121	HM70	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА КУХИ СТЕНИ VM7	152
OP40-	ПАНЕЛ PURE 4М	121	HM72	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА КУХИ СТЕНИ VM72	152
OP70-	ПАНЕЛ PURE 7М	121	BM30	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН BM3	153
OP13-	ПАНЕЛ PURE 1/3М	121	BM40	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН BM4	153
OP23-	ПАНЕЛ PURE 2/3М	121	BM70	ПРАВОГЪЛНА КОНЗОЛА ЗА СТЕНИ ОТ БЕТОН BM7	153
ПРОДУКТОВА ГАМА ПАНЕЛИ OL					
OL20-	ПАНЕЛ LINE 2М	124	BM80	FIXING COMBI-CLIP BM	153
OL24-	ПАНЕЛ LINE 2x2М	124	BM82	ДИСТАНЦИОНЕН ЕЛЕМЕНТ ЗА КОНЗОЛИ BM	153
OL26-	ПАНЕЛ LINE 3x2М	124	СЪЕДИНИТЕЛНИ КУТИИ		
OL28-	ПАНЕЛ LINE 4x2М	124	DW10	КРЪГЛА СЪЕДИНИТЕЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ DSM78	156
OL29-	ПАНЕЛ LINE 5x2М	124	HW10	КРЪГЛА СЪЕДИНИТЕЛНА КОНЗОЛА ЗА КУХИ СТЕНИ SM78x45	156
OL30-	ПАНЕЛ LINE 3М	125	DE23	ДЕКОРАТИВЕН КАПАК ЗА КОНЗОЛА SM78	156
OL40-	ПАНЕЛ LINE 4М	125	DE24	ЗАЩИТЕН КАПАК ЗА КОНЗОЛА 78	156
OL70-	ПАНЕЛ LINE 7М	125	HW20	КВАДРАТНА СЪЕДИНИТЕЛНА КОНЗОЛА ЗА ТУХЛЕНИ СТЕНИ SM105x105	156
OL10-	ПАНЕЛ LINE 1/2М	125	ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА СВЪРЗВАНЕ		
OL13-	ПАНЕЛ LINE 1/3М	125	UW10-	1 РЕД КЛЕМОРЕДИ ЗАТВОРЕНИ РС 2x2,5 mm ² 10P	158
OL23-	ПАНЕЛ LINE 2/3М	125	UW11-	1 РЕД КЛЕМОРЕДИ ЗАТВОРЕНИ РС 2x4 mm ² 10P	158
ПАНЕЛИ SOFT OS					
OS20-	ПАНЕЛ SOFT 2М	128	UW12-	1 РЕД КЛЕМОРЕДИ ЗАТВОРЕНИ РС 2x6 mm ² 10P	158
OS24-	ПАНЕЛ SOFT 2x2М	128	UW15-	1 РЕД КЛЕМОРЕДИ РА 2x2,5 mm ² 12P	158
OS26-	ПАНЕЛ SOFT 3x2М	128	UW16-	1 РЕД КЛЕМОРЕДИ РА 2x4 mm ² 12P	158
OS28-	ПАНЕЛ SOFT 4x2М	128	UW17-	1 РЕД КЛЕМОРЕДИ РА 2x6 mm ² 12P	158
OS30-	ПАНЕЛ SOFT 3М	129	UW29-	2 РЕДА КЛЕМОРЕДИ РР 1,0-4,0 mm ² 12P	158
OS40-	ПАНЕЛ SOFT 4М	129	UW30-	2 РЕДА КЛЕМОРЕДИ РР 1,5-6,0 mm ² 12P	158
OS70-	ПАНЕЛ SOFT 7М	129	UW31-	2 РЕДА КЛЕМОРЕДИ РР 2,5-10 mm ² 12P	158
OS72-	ПАНЕЛ SOFT 2x7М	129	UW32-	2 РЕДА КЛЕМОРЕДИ РР 4,0-16 mm ² 12P	158
OS10-	ПАНЕЛ SOFT 1/2М	129	UW25-	2 РЕДА КЛЕМОРЕДИ РА 1,0-4,0 mm ² 12P	159
OS13-	ПАНЕЛ SOFT 1/3М	129	UW26-	2 РЕДА КЛЕМОРЕДИ РА 1,5-6,0 mm ² 12P	159
OS23-	ПАНЕЛ SOFT 2/3М	129	UW27-	2 РЕДА КЛЕМОРЕДИ РА 2,5-10 mm ² 12P	159
МОНТАЖНИ РАМКИ NM					
NM20	МОНТАЖНА РАМКА С КРАЧЕТА 2М	134	UW28-	2 РЕДА КЛЕМОРЕДИ РА 4,0-16 mm ² 12P	159
NM21	МОНТАЖНА РАМКА БЕЗ ВИНОТОВЕ 2М	134	UW40-	СЪЕДИНИТЕЛИ С ВКАРВАНЕ НА ПРОВОДНИЦИТЕ РА 1,5 mm ² 3P	159
NM24	МЕТАЛНА МОНТАЖНА РАМКА С КРАЧЕТА 2М	134	UW41-	СЪЕДИНИТЕЛИ С ВКАРВАНЕ НА ПРОВОДНИЦИТЕ РА 1,5 mm ² 5P	159
NM25	МЕТАЛНА МОНТАЖНА РАМКА БЕЗ ВИНОТОВЕ 2М	134	UW42-	СЪЕДИНИТЕЛИ С ВКАРВАНЕ НА ПРОВОДНИЦИТЕ РА 1,5 mm ² 8P	159
NM30	МЕТАЛНА МОНТАЖНА РАМКА С ВИНОТОВЕ 3М	135	UW45-	СЪЕДИНИТЕЛИ С ВКАРВАНЕ НА ПРОВОДНИЦИТЕ РА 2,5mm ² 3P	159
NM40	МЕТАЛНА МОНТАЖНА РАМКА С ВИНОТОВЕ 4М	135	UW46-	СЪЕДИНИТЕЛИ С ВКАРВАНЕ НА ПРОВОДНИЦИТЕ РА 2.5mm ² 4P	159
NM70	МЕТАЛНА МОНТАЖНА РАМКА С ВИНОТОВЕ 7М	135	UW47-	СЪЕДИНИТЕЛИ С ВКАРВАНЕ НА ПРОВОДНИЦИТЕ РА 2.5mm ² 5P	159
NM72	МЕТАЛНА МОНТАЖНА РАМКА С ВИНОТОВЕ 2x7М	135	UW50-	СЪЕДИНИТЕЛИ С ВКАРВАНЕ НА ПРОВОДНИЦИТЕ РА 2,5 mm ² 2/1P	159
NM10	МОНТАЖНА РАМКА С КРАЧЕТА 1/2М	136			
NM11	МОНТАЖНА РАМКА БЕЗ ВИНОТОВЕ 1/2М	136			
NM23	МОНТАЖНА РАМКА С КРАЧЕТА 2/3М	136			
NM32	МЕТАЛНА МОНТАЖНА РАМКА С ВИНОТОВЕ 2/3М	136			

разпределение —

ekopomik —

код	описание на продукта	страница	код	описание на продукта	страница			
КОНЗОЛИ СУБО IP20 АС								
AC11-	КОНЗОЛА НО СУБО Със Заден КАПАК IP20 1М	162	SE10	КЛЮЧ 1WAY 10AX 250V~	188			
AC21-	КОНЗОЛА НО СУБО Със Заден КАПАК IP20 2М	162	SE11	БУТОН 1WAY 10A 250V~	188			
AC41-	КОНЗОЛА НО СУБО Със Заден КАПАК IP20 4М	162	SE22	КЛЮЧ 2POLE 16AX 250V~	188			
AC61-	КОНЗОЛА НО СУБО Със Заден КАПАК IP20 6М	162	SE50	КЛЮЧ 2GANG-1WAY 10AX 250V~	188			
КОНЗОЛИ СУБО IP55 АQ								
AQ20-	КОНЗОЛА НО СУБО IP55 2М	163	SE51	БУТОН 2GANG-1WAY 10A 250V~	189			
AQ22-	КОНЗОЛА НО СУБО IP55 2x2М	163	SE52	КЛЮЧ ЗА ЩОРИ 10AX 250V~	189			
AQ30-	КОНЗОЛА НО СУБО IP55 3М	163	SE53	БУТОН ЗА ЩОРИ 10A 250V~	189			
AQ31-	КОНЗОЛА РО СУБО IP55 3М	163	SE60	КЛЮЧ 2WAY 10AX 250V~	189			
AQ21-	КУТИЯ РО СУБО IP55 2М	164	SE63	ДВОЕН КЛЮЧ 2WAY 10AX 250V~	189			
СИСТЕМА ЗА КАНАЛ ЗА КАБЕЛИ МА								
RT10	АДАПТЕР МА 162	165	SE70	КРЪСТАТ КЛЮЧ 10AX 250V~	189			
RT12-	ПАНЕЛ МА 92 2/3М	165	SE10-	КЛЮЧ 1WAY 10AX 250V~	190			
RT14-	ПАНЕЛ МА 162 4М	165	SE10-IN	КЛЮЧ 1WAY 10AX 250V~ IN	190			
RT17-	ПАНЕЛ МА 162 7М	165	SE11-	БУТОН 1WAY 10A 250V~	190			
RT20-	ОСНОВА ЗА КАНАЛ МА 130x65	166	SE11-TI50	БУТОН 1WAY 10A 250V~ TI 50	190			
RT21-	ОСНОВА ЗА КАНАЛ МА 165x65	166	SE11-TI51	БУТОН 1WAY 10A 250V~ TI 51	190			
RT25	ПРЕДЕН КАПАК МА 92	166	SE11-IL	БУТОН 1WAY 10A 250V~ IL	190			
RT30	КАБЕЛНА СКАРА МА 43	166	SE22-INO3	КЛЮЧ 2POLE 16AX 250V~ IN 03	190			
RT31	КАБЕЛНА СКАРА МА 43 AL	166	SE50-	КЛЮЧ 2GANG-1WAY 10AX 250V~	191			
RT32	КАБЕЛНА СКАРА МА 43 AL ДВОЙНА	166	SE51-	БУТОН 2GANG-1WAY 10A 250V~	191			
RT35-	КРАЕН ЕЛЕМЕНТ МА 130x65	167	SE52-NT09	КЛЮЧ ЗА ЩОРИ 10AX 250V~ NT 09	191			
RT36-	КРАЕН ЕЛЕМЕНТ МА 165x65	167	SE53-NT09	БУТОН ЗА ЩОРИ 10A 250V~ NT 09	191			
RT38	КОМПЛЕКТ СЪЕДИНИТЕЛЕН ЕЛЕМЕНТ МА 65	167	SE60-	КЛЮЧ 2WAY 10AX 250V~	191			
RT40-	УНИВЕРСАЛЕН ЪГЛОВ ЕЛЕМЕНТ МА 130x65	167	SE63-	ДВОЕН КЛЮЧ 2WAY 10AX 250V~	191			
RT41-	УНИВЕРСАЛЕН ЪГЛОВ ЕЛЕМЕНТ МА 165x65	167	SE70-	КРЪСТАТ КЛЮЧ 10AX 250V~	191			
RT42	ЗАЗЕМЛЕНИЕ ЕЛЕМЕНТ МА 2x A6.3	167	БУТОНИ ТЕ					
RT43-	L-КОЛЯНО МА 130x65	168	TE10-	БУТОН 1GANG	192			
RT44-	L-КОЛЯНО МА 165x65	168	TE10-IN	БУТОН С ИНДИКАТОР	192			
RT45-	T-КОЛЯНО МА 130x65	168	TE13-IL	БУТОН С ПАНЕЛ С НАДПИС IL	192			
RT46-	T-КОЛЯНО МА 165x65	168	TE11-	БУТОН 2GANG	192			
RT50-	ЕДИНЧИНА ЗАКРЕПВАЩА ПЛАСТИНА МА 130x65	169	ОСВЕТЛЕНИЕ IA					
RT51-	ДВОЙНА ЗАКРЕПВАЩА ПЛАСТИНА МА 130x65	169	IA10-	НЕОНОВА ЛАМПА 230 V ~ 0,34 W	193			
RT52-	СЕРВИЗНА КОЛОНА МА 130x65x500	169	IA20-	СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 230V ~ AC/DC 0,4W	193			
RT53-	ДВОЙНА СЕРВИЗНА КОЛОНА МА 130x65x500	169	IA21-	СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 24 V AC/DC 0,2W	193			
ПОДОВИ КОНЗОЛИ МТ			IA22-	СВЕТОДИОДНА ЛАМПА 12 V AC/DC 0,1W	193			
RB30	ПОДОВА КОНЗОЛА МТ 7 H=53 mm	171	КОНТАКТИ VE					
RB40	ПОДОВА КОНЗОЛА МТ 7 H=88 mm	171	VE10-X0	КОНТАКТ ШУКО 2P+E 16A 250V~ XO	196			
RB31	ПОДОВА КОНЗОЛА С ФЛАНЕЦ МТ 7 H=53 mm	171	VE11-X0	КОНТАКТ ШУКО+КАПАК 2P+E 16A 250V~ XO	196			
RB41	ПОДОВА КОНЗОЛА С ФЛАНЕЦ МТ 7 H=88 mm	171	VE12-X0	КОНТАКТ ШУКО 2P+E 16A 250V~ BV XO	196			
RB33	ПОДОВА КОНЗОЛА МТ 14 H=53 mm	171	VE13-X0	КОНТАКТ ШУКО+КАПАК 2P+E 16A 250V~ BV XO	196			
RB43	ПОДОВА КОНЗОЛА МТ 14 H=88 mm	171	VE10-	КОНТАКТ ШУКО 2P+E 16A 250V~	196			
RB34	ПОДОВА КОНЗОЛА С ФЛАНЕЦ МТ 14 H=53mm	172	VE11-	КОНТАКТ ШУКО+КАПАК 2P+E 16A 250V~	196			
RB44	ПОДОВА КОНЗОЛА С ФЛАНЕЦ МТ 14 H=88 mm	172	VE12-	КОНТАКТ ШУКО 2P+E 16A 250V~ BV	196			
RB36	ПОДОВА КОНЗОЛА МТ 21 H=53 mm	172	VE13-	КОНТАКТ ШУКО+КАПАК 2P+E 16A 250V~ BV	196			
RB46	ПОДОВА КОНЗОЛА МТ 21 H=88mm	172	VE40-X0	КОНТАКТ ФРЕНСКИ 2P+E 16A 250V~ XO	197			
RB37	ПОДОВА КОНЗОЛА С ФЛАНЕЦ МТ 21 H=53mm	172	VE41-X0	КОНТАКТ ФРЕНСКИ+КАПАК 2P+E 16A 250V~ XO	197			
RB47	ПОДОВА КОНЗОЛА С ФЛАНЕЦ МТ 21 H=88 mm	172	VE42-X0	КОНТАКТ ФРЕНСКИ 2P+E 16A 250V~ BV XO	197			
РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНИ ТАБЛА МО			VE43-X0	КОНТАКТ ФРЕНСКИ+КАПАК 2P+E 16A 250V~ BV XO	197			
RB10	АДАПТЕР ЗА DIN РЕЛСА 35 mm 1М	173	VE40-	КОНТАКТ ФРЕНСКИ 2P+E 16A 250V~	197			
RB11	АДАПТЕР ЗА DIN РЕЛСА 35 mm 2М	173	VE41-	КОНТАКТ ФРЕНСКИ+КАПАК 2P+E 16A 250V~	197			
RB20	РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА КУТИЯ МО 12+2	174	VE42-	КОНТАКТ ФРЕНСКИ 2P+E 16A 250V~ BV	197			
RB21	РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА КУТИЯ МО 24+4	174	VE43-	КОНТАКТ ФРЕНСКИ+КАПАК 2P+E 16A 250V~ BV	197			
RB22	РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА КУТИЯ МО 36+6	174	VE16-	ДВОЕН КОНТАКТ ШУКО 2P+E 16A 250V~	198			
RB23	РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА КУТИЯ МО 48+8	174	VE46-	ДВОЕН КОНТАКТ ФРЕНСКИ 2P+E 16A 250V~	198			
КОМУНИКАЦИИ КЕ			VE30-	КОНТАКТ 2P 16A 250V~	198			
KE11	КОНЕКТОР ЗА ТВ-РАДИО КРАЕН 1 dB	199	КОМУНИКАЦИИ KE					
KE12	КОНЕКТОР ЗА ТВ-РАДИО ПРЕХОДЕН 10 dB	199	KE11-	КОНЕКТОР ЗА САТЕЛИТНА ТВ-ТВ-РАДИО КРАЕН 3 dB	199			
KE16	КОНЕКТОР ЗА САТЕЛИТНА ТВ-ТВ-РАДИО КРАЕН 3 dB	199	KE36	КОНЕКТОР TEL KS RJ11 6/4	199			
KE36	КОНЕКТОР TEL KS RJ11 6/4	199	KE37	КОНЕКТОР CAT5e KS RJ45 8/8	200			
KE40	КОНЕКТОР CAT6s KS RJ45 8/8 SLIM	200	KE41	КОНЕКТОР CAT6s KS 2x RJ45 8/8 SLIM	200			
KE38	ДВОЕН КОНЕКТОР TEL KS 2x RJ11 6/4	200	KE45	ЕДИНИЧЕН АДАПТЕР KS	200			
KE39	ДВОЕН КОНЕКТОР CAT5e KS 2x RJ45 8/8	200	KE46	ДВОЕН АДАПТЕР KS	201			
KE41	ДВОЕН КОНЕКТОР CAT6s KS 2x RJ45 8/8 SLIM	200	KE47	ДВОЕН АДАПТЕР PD	201			
KE45	ЕДИНИЧЕН АДАПТЕР KS	200	KE10-	КОНЕКТОР ЗА ТВ ОСНОВЕН 0 dB	202			
KE46	ДВОЕН АДАПТЕР KS	201	KE11-	КОНЕКТОР ЗА ТВ-РАДИО КРАЕН 1 dB	202			
KE47	ДВОЕН АДАПТЕР PD	201	KE12-	КОНЕКТОР ЗА ТВ-РАДИО ПРЕХОДЕН 10 dB	202			
KE10-	КОНЕКТОР ЗА ТВ ОСНОВЕН 0 dB	202	KE16-	КОНЕКТОР ЗА САТЕЛИТНА ТВ-ТВ-РАДИО КРАЕН 3 dB	202			
KE11-	КОНЕКТОР ЗА ТВ-РАДИО КРАЕН 1 dB	202	KE22-	КОНЕКТОР ЗА АУДИОСИГНАЛИ 2xRCA	202			
KE12-	КОНЕКТОР ЗА ТВ-РАДИО ПРЕХОДЕН 10 dB	202	KE23-	КОНЕКТОР ЗА ВИСОКОГОВОРИТЕЛИ	202			
KE16-	КОНЕКТОР ЗА САТЕЛИТНА ТВ-ТВ-РАДИО КРАЕН 3 dB	202	KE36-	КОНЕКТОР TEL KS RJ11 6/4	202			
KE22-	КОНЕКТОР ЗА АУДИОСИГНАЛИ 2xRCA	202	KE37-	КОНЕКТОР CAT5e KS RJ45 8/8	203			
KE23-	КОНЕКТОР ЗА ВИСОКОГОВОРИТЕЛИ	202	KE40-	КОНЕКТОР CAT6s KS RJ45 8/8 SLIM	203			
KE36-	КОНЕКТОР TEL KS RJ11 6/4	202	KE38-	ДВОЕН КОНЕКТОР TEL KS 2x RJ11 6/4	203			
KE37-	КОНЕКТОР CAT5e KS RJ45 8/8	203	KE39-	ДВОЕН КОНЕКТОР CAT5e KS 2x RJ45 8/8	203			
KE40-	КОНЕКТОР CAT6s KS RJ45 8/8 SLIM	203	KE41-	ДВОЕН КОНЕКТОР CAT6s KS 2x RJ45 8/8 SLIM	203			
KE38-	ДВОЕН КОНЕКТОР TEL KS 2x RJ11 6/4	203	KE35-	КОНЕКТОР TEL LT RJ11 6/4	203			
KE39-	ДВОЕН КОНЕКТОР CAT5e KS 2x RJ45 8/8	203						
KE41-	ДВОЕН КОНЕКТОР CAT6s KS 2x RJ45 8/8 SLIM	203						
KE35-	КОНЕКТОР TEL LT RJ11 6/4	203						

код	описание на продукта	страница
КАПАЦИ РЕ		
РЕ10-	ПАНЕЛ ЗА ТВ-РАДИО 2Р/ЗР	204
РЕ20-	ЕДИНЧИЕН ПАНЕЛ KS	204
РЕ21-	ДВОЕН ПАНЕЛ KS	204
РЕ30-	ПАНЕЛ ТАЕ/TDO	204
РЕ32-	ПАНЕЛ IR КЛЮЧ	204
ЕЛЕКТРОНИКА ЕЕ		
ЕЕ15	ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП ДВУПОСОЧЕН RL 400 W	205
ЕЕ16	ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП ДВУПОСОЧЕН RLC 400 W	205
ЕЕ19	ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП ДВУПОСОЧЕН RLC 100 W	206
ЕЕ15-	ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП ДВУПОСОЧЕН RL 400 W	206
ЕЕ16-	ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП ДВУПОСОЧЕН RLC 400 W	207
ЕЕ19-	ДИМЕР, ВЪРТЯЩ ТИП ДВУПОСОЧЕН RLC 100 W	207
ЕЕ32-	КЛЮЧ IR 5A 230V~	207
ПАНЕЛИ ЗА ЕЛЕКТРОНИКА РЕ		
РЕ41-	ПАНЕЛ ЗА ДИМЕР Ø6	209
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ АЕ		
АЕ10-	КАЛАЧЕ	210
АЕ20-	Съединителна конзола 5POLE 3Р+N+E 5x4 mm ²	210
АЕ30-	КОНЗОЛА ЗА ВЪНШЕН МОНТАЖ 1	210
АЕ31-	КУТИЯ ЗА МОНТАЖ НА ПОВЪРХНОСТИ ЗА ДВОЕН КОНТАКТ	210
АЕ50-	СТЕННА ЗАЩИТА	211
АЕ51-	ЗАЩИТА ЗА ДЕЦА KS	211
РАМКИ ОЕ		
ОЕ10-	РАМКА EKONOMIK 207	212
ОЕ20-	РАМКА EKONOMIK 2 ХОРИЗОНТАЛНА	212
ОЕ21-	РАМКА EKONOMIK 2 ВЕРТИКАЛНА	212
ОЕ30-	РАМКА EKONOMIK 3 ХОРИЗОНТАЛНА	212
ОЕ31-	РАМКА EKONOMIK 3 ВЕРТИКАЛНА	213
ОЕ40-	РАМКА EKONOMIK 4 ХОРИЗОНТАЛНА	213
ОЕ41-	РАМКА EKONOMIK 4 ВЕРТИКАЛНА	213
ОЕ50-	РАМКА EKONOMIK 5 ХОРИЗОНТАЛНА	213
ОЕ90-	ЦВЕТНИ ДЕКОРАТИВНИ РАМКИ	214
fontana		
код	описание на продукта	страница
КЛЮЧОВЕ SF		
SF10-	КЛЮЧ 1WAY IP44 10AX 250V~	218
SF10-TI	КЛЮЧ 1WAY IP44 10AX 250V~ TI	218
SF11-TI	БУТОН 1WAY IP44 10A 250V~ TI	218
SF20-	КЛЮЧ 2POLE IP44 10AX 250V~	218
SF50-	КЛЮЧ 2GANG-1WAY IP44 10AX 250V~	219
SF51-	БУТОН 2GANG-1WAY IP44 10A 250V~	219
SF60-	КЛЮЧ 2WAY IP44 10AX 250V~	219
SF60-TI	КЛЮЧ 2WAY IP44 10AX 250V~ TI	219
SF63-	ДВОЕН КЛЮЧ 2WAY 10AX 250V~	219
SF70-	КРЪСТАТ КЛЮЧ IP44 10AX 250V~	219
КОНТАКТИ VF		
VF10-	КОНТАКТ ШУКО+КАПАК IP44 2P+E 16A 250V~	220
VF12-	КОНТАКТ ШУКО+КАПАК IP44 2P+E 16A 250V~ BV	220
КОМПЛЕКТИ CF		
CF10-	КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ ШУКО ДВОЙНИ ХОРИЗОНТАЛНИ IP44 2x2P+E 16A 250V~	221
CF11-	КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ ШУКО ДВОЙНИ ВЕРТИКАЛНИ IP44 2x2P+E 16A 250V~	221
CF12-	КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ ШУКО+КЛЮЧ 2WAY ХОРИЗОНТАЛНИ IP44 16A + 10AX 250V~	221
CF13-	КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ ШУКО+КЛЮЧ 2WAY ВЕРТИКАЛНИ IP44 16A + 10AX 250V~	222
CF14-	КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ ШУКО ДВОЙНИ ХОРИЗОНТАЛНИ IP44 2x 2P+E 16A 250V~BV	222
CF15-	КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ ШУКО ДВОЙНИ ВЕРТИКАЛНИ IP44 2x 2P+E 16A 250V~ BV	222
CF16-	КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ ШУКО+КЛЮЧ 2WAY ХОРИЗОНТАЛНИ IP44 16A + 10AX 250V~ BV	222
CF17-	КОМПЛЕКТ КОНТАКТИ ШУКО+КЛЮЧ 2WAY ВЕРТИКАЛНИ IP44 16A + 10AX 250V~ BV	222
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ AF		
AF10-	РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА КУТИЯ IP44 RN01	223
AF20-	РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА КУТИЯ IP55 ND01	223



WJ1020BG (18432) karaigor 2020 r. 1 nevar, 10/2020



TEM

TEM ČATEŽ d.o.o.
Čatež 13, 8212 VELIKA LOKA
SLOVENIJA
tem@tem.si
www.tem.si
T +386(0)7 348 99 00



www.tem.si