



*New Unica  
не остава незабелязана*





# Съдържание

4	Представяне на гамата Unica
44	Механизми
66	Механизми за Unica с монтажна рамка
72	Монтажни рамки и конзоли
78	Декоративни рамки
86	KNX
90	Гама антибактериални продукти Unica
103	Unica System+
130	Техническа информация
139	Свързване

# Всеки ден е необикновен

Ключовете и контактите може и да не са основен елемент от интериорния дизайн, но те имат значително отражение върху комфорта и удобството в домовете и офисите. За да реализират този потенциал, продуктите от гамата Unica са проектирани да внесат в ежедневието:

**Естетична визия**, добавяйки в интериора усещане за стил с елегантния си дизайн.

**Простота на работа**, позволявайки бърз и лесен монтаж благодарение на интелигентния дизайн на продуктите.

**Индивидуалност**, с огромна гъвкавост на приложението и употребата посредством модулна концепция.

**Качество, което остава**

Произведени в умната фабрика на Schneider Electric в Puente la Reina, Испания, център на високи постижения и дългогодишен опит в областта на устройствата за окабеляване, продуктите Unica отговарят на най-високите стандарти за качество. Те осигуряват високата надеждност, устойчивост и естетичен дизайн, характерни за марката.





### Устойчивост на всеки етап от жизнения цикъл на продукта



Устройствата са проектирани за лесен демонтаж, така че да позволяват рециклиране.



Повече от 50% от суровините, използвани за производство на продуктите, идва от рециклирани източници, а 100% от материалите се използват повторно, за да не се генерира отпадък.



При пакетирането предприемаме стъпки за оптимизиране на размера на опаковките и материалите им, за да оптимизираме отпадъците.



Маркирани с екологичния етикет Green Premium, продуктите Unica надхвърлят изискванията на стандартите в индустрията.

# Ключове и контакти, които допълват всеки стил

С удобен за работа дизайн и широк набор от функции, продуктите от гамата Unica внасят повече комфорт и удобство в ежедневието.

Създадена в съответствие с най-новите тенденции в дизайна, с разнообразие от ексклузивни материали като метал, камък, стъкло и дърво, гамата Unica привлича вниманието и завладява сърцата.

За клиентите, които се интересуват от smart технологии, продуктите от гамата Unica разполагат с възможности за комуникация и могат да бъдат управлявани през KNX устройства за домашна автоматизация.



# Ефективни работни пространства

Създаването на функционални работни пространства изисква въображение и продукти с креативна концепция. Гамата Unica, заедно с Unica System+ и OptiLine 45, отговаря на предизвикателството.

Независимо дали офисът на вашия клиент е малко студио или огромна офис сграда, с нашето портфолио от продукти, предназначени за цялостна реализация на ефективни офис пространства.

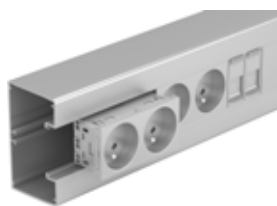
Unica, Unica System+ и OptiLine 45 ви предоставят гъвкавост и изобретателност, за да създадете офиси, готови за бъдещо развитие и разширяване.



Ключове и контакти



Хоризонтални и вертикални  
инсталационни кутии



Кабелни канали



Погови кутии и контактни  
излази



Самостоятелни модули  
за бюро



Модули за бюро



Стълбове и колони



Кабелен организер



# Unica Studio

Интериорът добива свой собствен почерк с характерните заоблени рамки.



## Насладете се на вечен, универсален дизайн

Гамата Unica Studio ви предлага избор от рамки, които лесно се вписват в различни видове интериори, от минималистичен до традиционен. Изработени от висококачествена термопластмаса, те са здрави и с дълготрайно качество.

Гамата Unica Studio се предлага в два варианта. Еднопластовите рамки са изцяло изпълнени в един цвят (бял, слонова кост, алуминий и антрацит).

Другият вариант е двупластова рамка, изработена от един цветен или метален слой върху основа в бяло, слонова кост или антрацит (вижте Unica Studio Color и Unica Studio Metal).

## Еднопластови рамки

Рамките в бяло и слонова кост са с полирана до блясък повърхност за красив гланцов завършек и са перфектен акцент в интериори с по-лека атмосфера и стени, боядисани в светли цветове.

Рамките в цвят антрацит и алуминий са подходящи за по-тъмни интериори, в които се вписват като смел цветен детайл. Рамките в антрацит са с матирана повърхност, която създава приятно усещане на допир, докато тези в цвят алуминий внасят известен гланцов блясък.



Unica Studio  
Бял



Unica Studio  
Слонова кост



Unica Studio  
Антрацит



Unica Studio  
Алуминий

# Unica Studio Color

Освежете всяка стая с ярки и смели цветове.

С девет предлагани цвята – от меки и светли до ярки и смели – гамата Unica Studio Color разполага с нюанс, който ще допълни всеки стил и обзавеждане. Добавете към това модерни линии и гладка заоблена повърхност и получавате перфектния ключ за един изпълнен с енергия интериор.



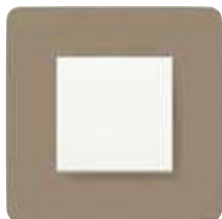
Unica Studio Color  
Бял



Unica Studio Color  
Бежово



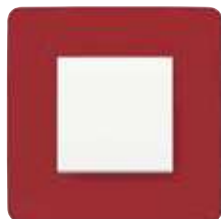
Unica Studio Color  
Сиво



Unica Studio Color  
Капучино



Unica Studio Color  
Зелена ябълка



Unica Studio Color  
Червен



Unica Studio Color  
Люляк



Unica Studio Color  
Гранит



Unica Studio Color  
Шоколаг

Двупластовите рамки на Unica Studio Color са с добавени метални частици в двата слоя боя, което придава дълбочина на цветовете и по-динамичен вид на продуктите.

# Unica Studio Metal

Добавете модерен щрих в интериора на дома

Гамата Unica Studio Metal предлага пет ултрамодерни покрития металик, които комбинират качество и здравина с елегантен дизайн.



Unica Studio Metal  
Розово злато



Unica Studio Metal  
Злато



Unica Studio Metal  
Светъл алуминий



Unica Studio Metal  
Бронз



Unica Studio Metal  
Тъмен алуминий

Рамките са изработени от метален слой с анодизирано покритие за създаване на ярка гладка повърхност. Допълнителната обработка за висока устойчивост дава възможност за дълготрайност на визията, като минимизира въздействието на външните условия и забавя стареенето на материала.

# Unica Pure

Нищо не може да се сравни с Unica Pure,  
когато търсите елегантност и изчистени линии.

Изисканите материали като дърво, камък, стъкло, каучук, метал,  
предлагат набор от покрития, съответстващи на един първокласен интериор.

Рамката Unica Pure е разположена върху излята основа в бяло или антрацит,  
съответстваща на капачка на механизма, и създава интригуващ и завладяващ  
цялостен дизайн.



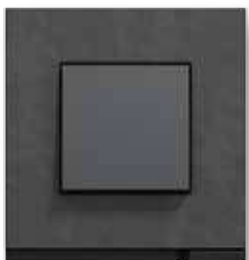
Unica Pure  
Бял мат



Unica Pure  
Черно стъкло



Unica Pure  
Бяло стъкло



Unica Pure  
Камък



Unica Pure  
Алуминий



Unica Pure  
Каучук



Unica Pure  
Скандинавско дърво



Unica Pure  
Дъб

# Unica Pro

Създайте перфектен баланс.

Гамата Unica Pro осигурява перфектен баланс на стил и функционалност. Нейният характерен дизайн, с пръстен, който обгръща рамката, дава възможност на рамките да изпъкнат на фона на стената и придава усещане за леки и плавни линии.

Скосеният горен и долен ръб на рамката предотвратяват натрупването на прах, както и неволното изваждане на ключа от стената, което подобрява безопасността на работното място.

Предлагани в бяло, алуминий и антрацит, рамките Unica Pro отговарят на всички основни естетически изисквания.



Unica Pro  
Бял



Unica Pro  
Алуминий



Unica Pro  
Антрацит



Антибактериално покритие

Гамата Unica Pro предлага и бяло антибактериално покритие за потребителите, за които безопасността и високата хигиена са приоритет.









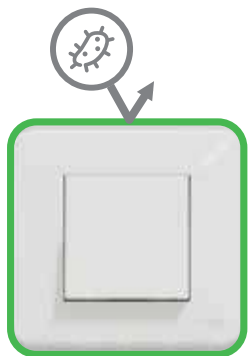
# Антибактериално покритие за допълнително спокойствие

Там, където хигиената е от изключителна важност, например в кухнята, в детската стая или в офиса, гамата Unica предлага устройства с антибактериални свойства.

За да се постигнат тези свойства, суровата пластмаса е обогатена със сребърни йони. Външните повърхности на всички устройства са изработени от антибактериален материал, който напълно отговаря на най-новия международен стандарт ISO 22196:2011\*.

87%

от изследваните бактерии изчезват след 8 часа\*



## Технология със сребърни йони



Сребърните йони създават защитна бариера срещу бактериите и спират тяхното разпространение.



22196:2011

\* Изследванията са извършени от външна лаборатория. В съответствие с изискванията на ISO 22196:2011, изследваните микроорганизми са Escherichia coli и Staphylococcus aureus.

Единствено по рода си предложение на пазара, антибактериалната гама включва разнообразие от функции. Вече не се налага да правите компромиси с дизайна, за да осигурите по-голяма безопасност. Гамата предлага същия елегантен дизайн като обикновените бели устройства от гамата Unica.

Други функции, предлагани с антибактериално покритие:



Антибактериално покритие

Всички продукти имат видимо лого за антибактериален продукт.



Ключ



Универсален димер



Ключ за управление на щори



Инсталационни кутии за въграден монтаж



Контакт шуко

# Удобни начини за персонализирани решения в дома

Новата гама Unica включва всички необходими устройства, които ще подчертаят стила и ще подобрят комфорта и безопасността в домовете на вашите клиенти. От управление на осветлението до развлекателни системи и функции за умен дом, Unica е готова да отговори на настоящите и бъдещите нужди на клиентите ви.

## Управление на осветлението

Автоматичното управление на осветлението с детектори за движение подобрява безопасността и енергийната ефективност.

Ротативните и бутонните димери, съвместими както с конвенционално, така и с LED осветление, помагат лесно да постигнете желаната атмосфера.



Ключ

Нощна лампа  
с USB

Детектор за движение



Ротативен димер

## ИНДИВИДУАЛНИ РЕШЕНИЯ

### Управление на щори

Щорите защитават дома от прекомерната слънчева светлина и създават уединение.



Бутон за управление на щори



Едномодулен бутон за управление на щори

### Управление на температурата

Термостатите Unica регулират температурата и я поддържат в желаните нива на комфорт при колебания на външната температура, както и спомагат за намаляване на разходите за енергия.



Термостат



# Разнообразие от контактни излази

За да отговори на различните нужди на потребителите, Unica предлага богат набор от контактни излази.

Контактите се предлагат и с вградена детска защита. Самозатварящите се капачета се намират точно зад отворите и се затварят непосредствено след изваждане на щепсела, като така предотвратяват риска детето да вкара остър предмет в отворите на контактния излаз.

## Контактни излази за различни изисквания

Unica предлага стандартни контактни излази с капаче и контактни излази наравно с повърхността на рамката, които се отличават с изискан дизайн и предотвратяват натрупването на прах в контактния излаз. За допълнителна безопасност се предлагат контакти със защита от пренапрежение. Вариантите със степен на защита IP44 могат да се използват на открито (вижте раздел "Здравина и устойчивост"). Гамата включва контактни излази, съвместими с почти всички местни стандарти.



Контактен излаз шуко



Контактен излаз шуко с капаче



Контактен излаз със защита от пренапрежение



### Контактни излази с USB

Контактните излази с USB-C порт осигуряват максимална гъвкавост и оптимална употреба на пространството.



Контактен излаз  
шuko с USB порт

# Технологии за свързване

С разнообразни устройства, които улесняват комуникацията, Unica Ви помага да гарантирате на клиентите си, че могат да използват дигитални технологии във всяка точка от дома си, без да се притесняват за зареждане на батериите и достъп до мрежа.

## USB устройства за зареждане

USB устройствата за зареждане предлагат опция за бързо зареждане до 18 W (3 A), с портове тип A и тип C, които могат да заредят батерията на 75% само за 30 минути.



USB за бързо зареждане тип A+C



USB зарядно тип A



Контактен излаз шуко с USB тип C



Едномодулно USB устройство за зареждане тип A

## Свържете се към вашия свят

Wi-Fi усилвателят осигурява интернет достъп в цялата къща. Гамата включва също R/TV розетки, RJ45 розетки и капацитети за механизми, както и HDMI излази за прецизно свързване на HDTV и AV устройства.



Wi-Fi усилвател



HDMI излаз



R-TV/SAT розетка



Информационна розетка RJ45

# Здравина и устойчивост

С Unica имате удобен достъп до захранване и комуникации дори извън дома.

## Устройства за монтаж на открито

От ключове и контакти IP44 до рамки IP55 и съвместимост с Mureva, гамата разполага с устройства, подходящи за монтаж на балкона, терасата или в градината.



Ключ IP44



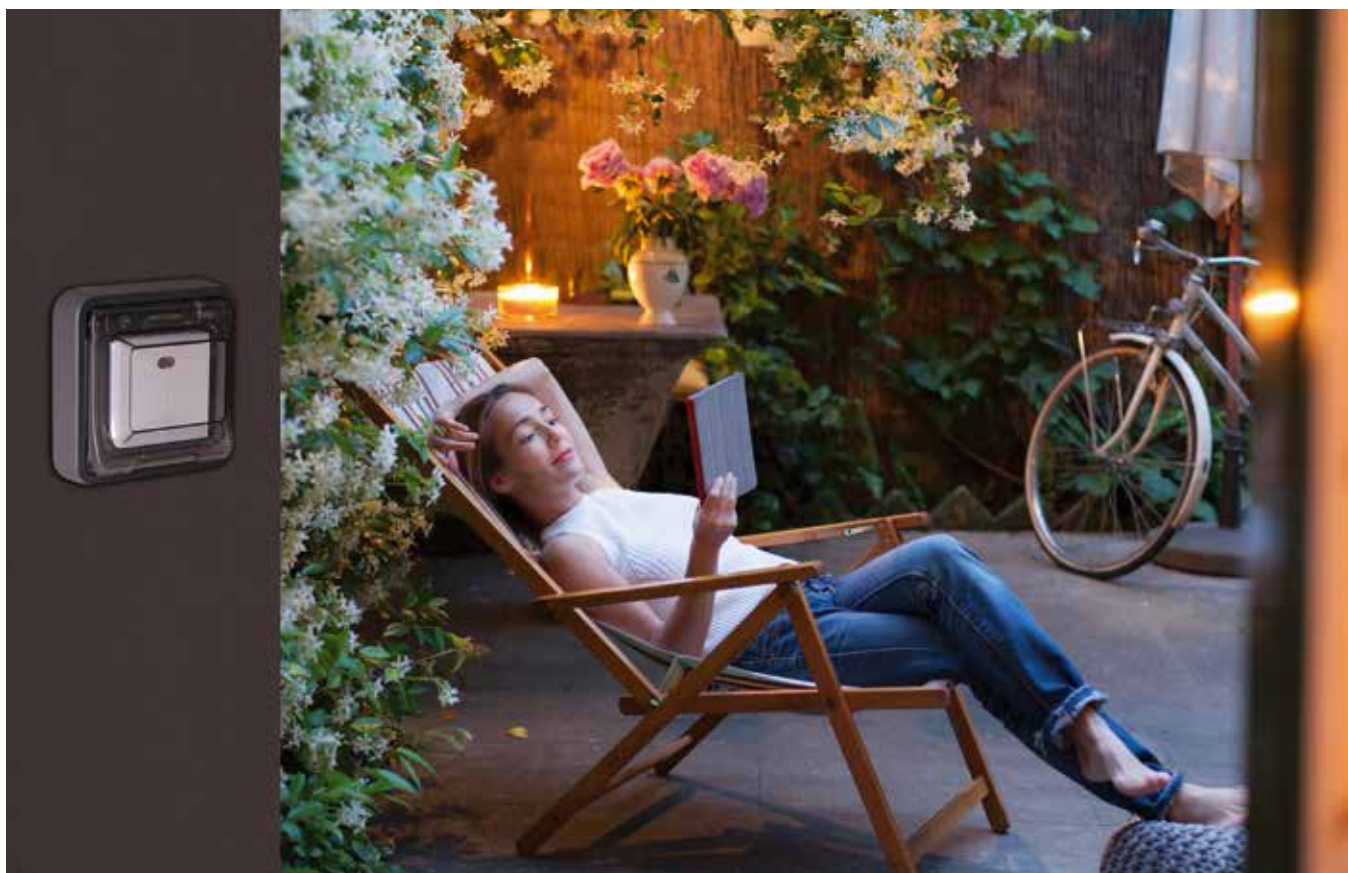
Контактен излаз IP44



Mureva Box IP55  
с функция на Unica



Рамка с канак IP55





# Адаптирайте пространството към потребностите на Вашите клиенти

Гамата Unica предлага пълния набор от функции, необходими в съвременния офис. Контактни излази, комуникационни и мултимедийни розетки и др. Unica осигурява всичко, от което се нуждаят клиентите ви.



## Единични, двойни и тройни контактни излази

Изборът от различни конфигурации контактни излази ви дава възможност да се адаптирате към потребностите на клиентите. Избирайте между контактни излази с винтово и безвинтово свързване и двойни контактни излази с IPT свързване. Всички те са лесни за монтаж. Предлагат се и различни цветови варианти.

Всички механизми от гамата Unica са съвместими с устройствата Unica System+, включващи инсталационни кутии, модули за бюро, стълбове и колони и кабелни органайзери. Механизмите може безпроблемно да се захранват директно и в кабелните канали OptiLine 45, като резултатът е прегледна и естетично изглеждаща система

## ИНДИВИДУАЛНИ РЕШЕНИЯ



Детектор  
за движение



Ротативен димер

### Функции за управление на осветлението

Ротативните и бутонните LED димери позволяват на клиентите да настройват яркостта на осветлението в помещения като конферентни зали.

Детекторите за движение, инсталирани в помещения като коридори и тоалетни помагат да се осигури осветление там, където е необходимо.

За по-големи икономии на енергия програмируемият таймер може да се използва за изключване на устройствата в офиса като принтери в края на работното време.

### Функции за зареждане

Гамата Unica предлага огромно разнообразие функции, от USB зарядни устройства до обикновени контактни излази с вградени USB портове.

Устройството за бързо зареждане USB A и C могат да заредят батерията на 75% само за 30 минути. Двата различни порта дават възможност на потребителите да зареждат различни типове устройства. Компактният дизайн и разнообразните възможности за зареждане спомагат за максимално добро усвояване на пространството.

Друга спестяваща място опция е USB зарядно, което може да се монтира в инсталационните кутии.

Обикновените контактни излази с USB-C порт изпълняват две функции, зареждайки електрическо оборудване и зареждайки USB устройства едновременно.



HDMI излаз

### Мултимедийни излази

Unica предлага голям набор от мултимедийни излази, като покрива всички необходими функционалности в една конферентна зала. Механизмите дават възможност за бърз и лесен монтаж и се интегрират безпроблемно в средата.

## ИНДИВИДУАЛНИ РЕШЕНИЯ

### Мрежово свързване

Коммуникационните излази в гамата Unica работят с всеки S-One конектор на Schneider Electric, но са съвместими и с конектори Keystone и SYSTIMAX. Предлагани в различни размери и в два варианта, наклонен и прав, модулите са подходящи за всяко приложение. Тесните модули се предлагат в размер 45x45 mm, а стандартните в размер 45x90 mm са идеални за вертикални инсталационни кутии, както и за стълбове и колони.



Инсталационна кутия за въграден монтаж



Разнообразие от модули, сред които лесно можете да намерите подходящо решение за всяко конкретно приложение.

### Ключове и контактни излази за монтаж на открито и за специални приложения

Механизмите Unica се предлагат със степен на защита IP44. Те имат същият стилизиран дизайн като обикновените ключове и контакти, но са по-устойчиви на прах, водни пръски и други въздействия на средата.

Рамките със степен на защита IP55 са идеални за монтаж в бани, а устройствата Unica, комбинирани с Mireva Vox, могат да бъдат използвани в паркинзите.





# Максимална функционалност в минимум пространство

Когато пространството е ограничено, а трябва да вместите няколко функции, инсталационните кутии Unica System+ идват на помощ.

Предлагани в няколко размера, във вертикален и хоризонтален формат, за открит и вграден монтаж, тези инсталационни кутии осигуряват несравнима гъвкавост за максимално удобство на обитателите.

Трите цвятова варианта – бял (предлага се и с антибактериално покритие), алуминий и антрацит – се съчетават идеално с рамките Unica и ви помагат да създадете хомогенно интериорно решение. Инсталационните кутии Unica System+ са съвместими с всички механизми, предлагани в гамата Unica.



**Антибактериално покритие**

Инсталационните кутии Unica System+ се предлагат и с бяло антибактериално покритие.



**Инсталационна кутия за вграден монтаж**  
Бяла

**Инсталационна кутия за вграден монтаж**  
Алуминий

**Инсталационна кутия за вграден монтаж**  
Антрацит

	Вертикални	Хоризонтални
Открит монтаж		
Вграден монтаж		

# Интелигентен дизайн

Монтажните рамки Unica, както и модулните ключове и контакти са предназначени да направят монтажа по-лесен от всякога.

## Лесен монтаж

По-компактните механизми с допълнително пространство за окабеляване и лесният достъп до бутоните за освобождаване са само два от примерите, че конструкцията на механизмите пести време при монтаж.

## Универсални механизми

Размерът на механизмите Unica позволява директно зацраване в кабелните канали OptiLine 45. Това позволява един тип механизми да се използват както в домовете, така и в офис сградите.

“

Една от най-важните характеристики, които вложихме в Unica, е находчивият подход към дизайна, така че инсталаторът да може да монтира повече устройства по-бързо, благодарение на простотата на конструкцията.”

Frédéric Beuvry,  
Вицепрезидент Индустриален дизайн и ергономия  
в Schneider Electric



# Бърз и лесен монтаж

Ускорете темпото на работа с подобрените характеристики на устройствата от гамата Unica.

## Монтажни рамки

### Гъвкав монтаж

Благодарение на симетричните страни на монтажната рамка.

### Надеждно фиксиране

По-прецизен допуск между монтажната рамка и механизма. Без разместване, тъй като механизмът застава стабилно в монтажната рамка.

### Здрава конструкция

Монтажната рамка Unica е по-голяма и по-стабилна благодарение на по-малкия отвор за механизма с размер 40 x 40 mm. Това осигурява по-голяма здравина на рамката, което предотвратява евентуална деформация при затягане на крачетата.

### Перфектно погравняване

Системата на Unica за взаимна блокировка предотвратява разместването и спомага за по-добро погравняване при монтаж на два или повече продукта.

### Лесно регулиране

Отворите за винтовете позволяват движение на рамката наляво и надясно, така че да може да се монтира правилно, дори конзолата да не е погравнена добре. Тези отвори са идеални за стандартни винтове за конзоли за въграден монтаж, така че погравняването вече е по-лесно и по-сигурно.

### По-стабилна връзка

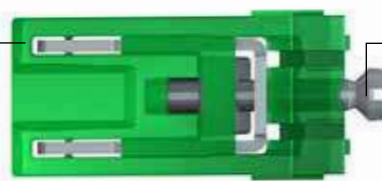
По-прецизен допуск между монтажната рамка и капача на механизма за по-стабилна връзка и по-надежден монтаж.

### Интуитивен монтаж

Отвори за отвертката на предната и задната страна на монтажната рамка, което позволява механизмът да се отстрани, без да се остави следа върху продукта. Това предотвратява и нараняване на инсталатора поради неправилно позициониране на отвертката. Механизмите може лесно да се отстранят от предната или задната страна.

### Безопасност при работа

Крачетата са защитени с пластмасово капаче за избягване на нараняване при монтаж.



### Надежден монтаж

Удължени крачета за по-добро фиксиране в монтажната конзола. При идеално разполагане на крачетата в монтажната рамка се чува щракване.



## Множество варианти

Монтажните рамки се предлагат във вариант от пластмаса или затак, със или без включени крачета. Предлагат се във варианти за монтаж на 1 до 7 модула.



Пластмасова  
монтажна рамка  
2-модулна



Пластмасова  
монтажна рамка  
3-модулна



Пластмасова  
монтажна рамка  
4-модулна



Пластмасова монтажна  
рамка за двойна конзола  
британски стандарт



Монтажна рамка  
от Затак  
2-модулна



Монтажна рамка  
от Затак  
3-модулна



Монтажна рамка  
от Затак  
4-модулна



Монтажна рамка  
от Затак  
7-модулна

# Интелигентна конструкция

## Допълнително пространство

Монтажната дълбочина от 21 mm осигурява допълнително пространство за монтаж.

## Лесен демонтаж

Механизмите лесно могат да се отстранят от предната или задната страна благодарение на добрата видимост на прорезите.

## Бързо окабеляване

Видимите бутони за бързо освобождаване са лесно достъпни, така че фиксирането и освобождаването на кабелите е бързо и лесно.

## Лесно свързване

Схемата за окабеляване е отпечатана на гърба на механизма на ключовете и бутоните, за да направи начините на свързване максимално ясни и видими.

## Сигурно защракване

Механизмът е по-добре фиксиран в монтажната рамка благодарение на подобрената система за защракване.

## Лесно разпознаваемо състояние на механизма

Широкият капак на механизма указва ясно състоянието на механизма – “включено” или “изключено”. В изключено положение ъгълът на капака е увеличен за увеличено разделяне на контактите. Това спомага за избягване на електрическа гъга, подобрява сигурността на ключа и неговата работа.

## Безпроблемно окабеляване

Конусовидните отвори за кабела улесняват въвеждането на кабелите в клемите. Големите отвори позволяват бързо свързване и на по-дебели кабели.



## Лесно добавяне на светлинен индикатор

Добавянето на индикаторна лампа към всеки ключ е лесно. Просто се отстранява стандартният капак и се добавя индикаторна лампа и капак с отвор за светлинен индикатор.

## Лесно тестване от предната страна

Контролните точки на предната страна позволяват лесно тестване и измерване на функциите. Дори не е нужно да се разглобява ключа – капакът може лесно да се отстрани за достъп до контролните точки.



## Специални функции



### Девиаторни ключове и бутони

При девиаторните ключове и бутони отворите за фазния и нулевия проводник са от горната страна. Това позволява бързо и лесно окабеляване, без нужда от обръщане на механизма за въвеждане на другия проводник.

### Тънък механизъм

Всички бели механизми за ключове са с по-малък корпус, което осигурява повече място за бързо и лесно окабеляване.



### Двуполъсен ключ

Различните цветове, които указват двете вериги, улесняват разграничаването им и улесняват монтажа.

### Преобразуване на ключ в бутон

Всички механизми с капаци в цвят алуминий и антрацит могат да бъдат преобразувани в бутони благодарение на по-големия корпус и бутонната пружина.

## Контактни излази с винтови клеми

### Допълнително пространство

Монтажната дълбочина от 21 mm осигурява допълнително пространство за окабеляване.

### Капак на механизма без защрачване

Капакът на механизма не се защрачва, което позволява лесно отстраняване на окабеляването.



### Лесно отстраняване

Механизмите може лесно да се отстранят отпред или отзад благодарение на видимите прорези. Капакът на механизма също се отстранява лесно.

### Детска защита

Вградената детска защита предпазва от случаен допир с части под напрежение.

### Широки отвори за кабелите

Отворите позволяват окабеляване с твърди и гъвкави кабели със сечение 2.5 mm<sup>2</sup> и 4 mm<sup>2</sup>.

### Подобрена защита

Ясното разделяне на отворите за кабелите прави окабеляването по-интуитивно и намалява риска от късо съединение, когато се използват гъвкави кабели.

### Бързо окабеляване

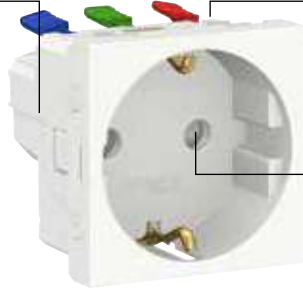
Отворите за кабелите са разположени един до друг и могат да бъдат отрязани с еднаква дължина. Винтовете са в разхлабено положение, така че не се налага да се развиват, преди да се направи окабеляването.



## Контактни излази с безвинтови клеми

### Допълнително пространство

Монтажната дълбочина от 21 mm осигурява допълнително пространство за окабеляване.



### Лесно отстраняване

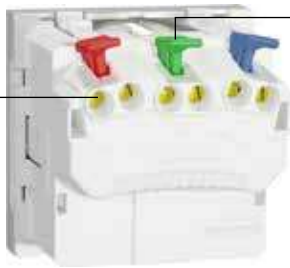
Механизмите може лесно да се отстранят отпред или отзад благодарение на видимите прорези. Капакът на механизма също се отстранява лесно.

### Детска защита

Вградената детска защита предпазва от случаен допир с части под напрежение.

### Безпроблемно окабеляване

Конусовидните отвори за кабела улеснява въвеждането на кабелите в клемите. Големите отвори позволяват бързо свързване и на по-дебели кабели.



### Бързо окабеляване

Безвинтовите клеми на контактните излази и цветните бутони за бързо освобождаване осигуряват безопасност и позволяват бързо и лесно освобождаване на кабелите, без да се отстранява капакът на механизма.

## Специални контактни излази



Контактен излаз с капаче, което се отваря на 180°

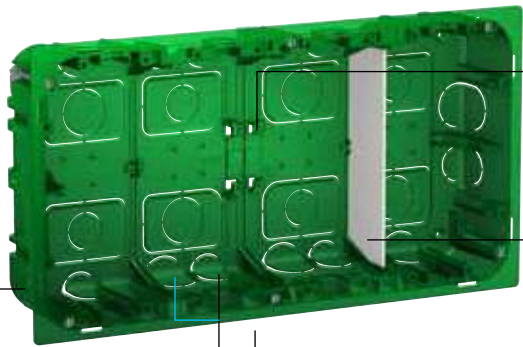
Двоен контактен излаз

Новата гама Unica включва контактни излази за разнообразни приложения, в това число единични, двойни и с повече модули. Те се предлагат във вариант с винтови и безвинтови клеми, с допълнително пространство за механизма и по-широки отвори за бързо и улеснено окабеляване.

# Многофункционални инсталационни кутии

С инсталационните кутии Unica System+, предлагани във вариант за въграден и открит, вертикален и хоризонтален монтаж в няколко размера и с различни покрития, можете лесно да осигурите подходящо решение за всяко работно пространство.

Кутия за въграден монтаж



Отвори за тръби  
25 mm Ø и 20 mm Ø.

### Лесен монтаж на комуникационни кабели

Дълбочина от 50 mm  
за лесен монтаж на  
кабели Cat6 и 6 A.

### Широка плоска рамка

Позволява перфектен  
монтаж дори при  
неравни стени.  
Широката рамка  
предлага и по-големи  
отвори, които  
предотвратяват  
падане.

### Лесно фиксиране

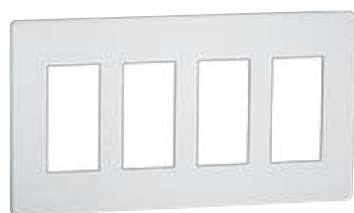
Монтажни рамки, които  
се защракват директно  
върху монтажните кутии  
без инструменти.

### Гъвкаво защракване на механизмите

Малките лостчета позволяват  
лесното монтиране и демонти-  
ране на отделните механизми.  
Лостчетата позволяват  
монтажа на всякакви механизми  
Unica в инсталационните кутии.



Монтажна рамка



Декоративна рамка

### Лесно регулиране

Монтажните  
отвори позволяват  
хоризонтално и  
вертикално движение  
за максимално добро  
регулиране.

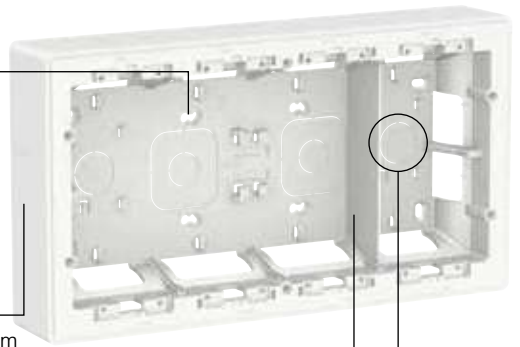
### Гъвкав монтаж

Няколко отвора позволяват  
монтаж без допълнително  
разпробиване.

### Допълнителна безопасност

Плъзгащи се  
разделители,  
които разделят  
захранващите от  
комуникационните  
кабели.

Кутия за открит монтаж



### Съвместимост с конзоли за въграден монтаж

Инсталационните кутии  
може да се монтират в  
конзоли за въграден монтаж  
вместо кабелите да се  
извеждат през мини кабелни  
канални. Кутията разполага  
с отвори за кабелите.

### По-бърз монтаж

Кутиите угват  
с предварително  
монтирани  
разхлабени  
винтове за по-  
бърз монтаж.

### Без нужда от адаптор

Подвижният елемент на монтажната  
рамка позволява сигурно фиксиране на  
самостоятелни функции без адаптор. Той  
дава възможност да се монтират и наклонени  
конектори RJ45 в инсталационната кутия.

### Съвместимост с мини кабелни канали

Инсталационните кутии Unica System+  
са съвместими с мини кабелните канали  
на Schneider Electric.

### Възможност за монтаж на устройства за DIN шина

С помощта на адаптор могат да се монтират  
продукти за DIN шина като Acti9.

### Свързване на няколко кутии

Малък адаптор позволява свързването  
на няколко кутии.

# Специални функции за приложение в търговски сгради

Unica System+ и кабелните канали OptiLine 45 са съвместими с всички видове механизми Unica. За по-бърз монтаж се предлагат двойни и тройни контактни излази и механизми RJ45 с два или четири конектора. С помощта на адаптор могат да се добавят дори продукти за монтаж на DIN шина като Acti9.

## Двоен контактен излаз

### Винтови IPT клеми

Двойните контактни излази са снабдени с пробиване на изолацията. Няма нужда да изолирате проводниците с инструмент – просто ги въвеждате, затваряте клемите и изолацията се извършва автоматично. Демонтажът също става лесно, като механизмите могат да се използват повторно.

### Различни размери кабели

Механизмите са подходящи за твърди и гъвкави кабели със сечение 1.5 mm<sup>2</sup> и 2.5 mm<sup>2</sup>.

### Винтове на гърба

Няма нужда да отстранявате капака на механизма, за да го завинтите – капакът на механизма е със защракване.

### Лесен монтаж

Големите лостчета могат да бъдат отворени на 90° за лесно окабеляване и отстраняване на кабелите.



## RJ45

### Монтаж, който пести време

Unica предлага различни варианти на розетките RJ45. Двойният и четворният вариант намаляват времето за монтаж, тъй като се монтира само едно устройство и в по-малко пространство се побират 4 конектора.

### Държачи за етикети

Удобно решение за идентификация на свързаните устройства.

### Защитни капачета

Предотвратяват навлизането на прах и попадането на други предмети, когато портът не се използва.

### Гъвкав монтаж

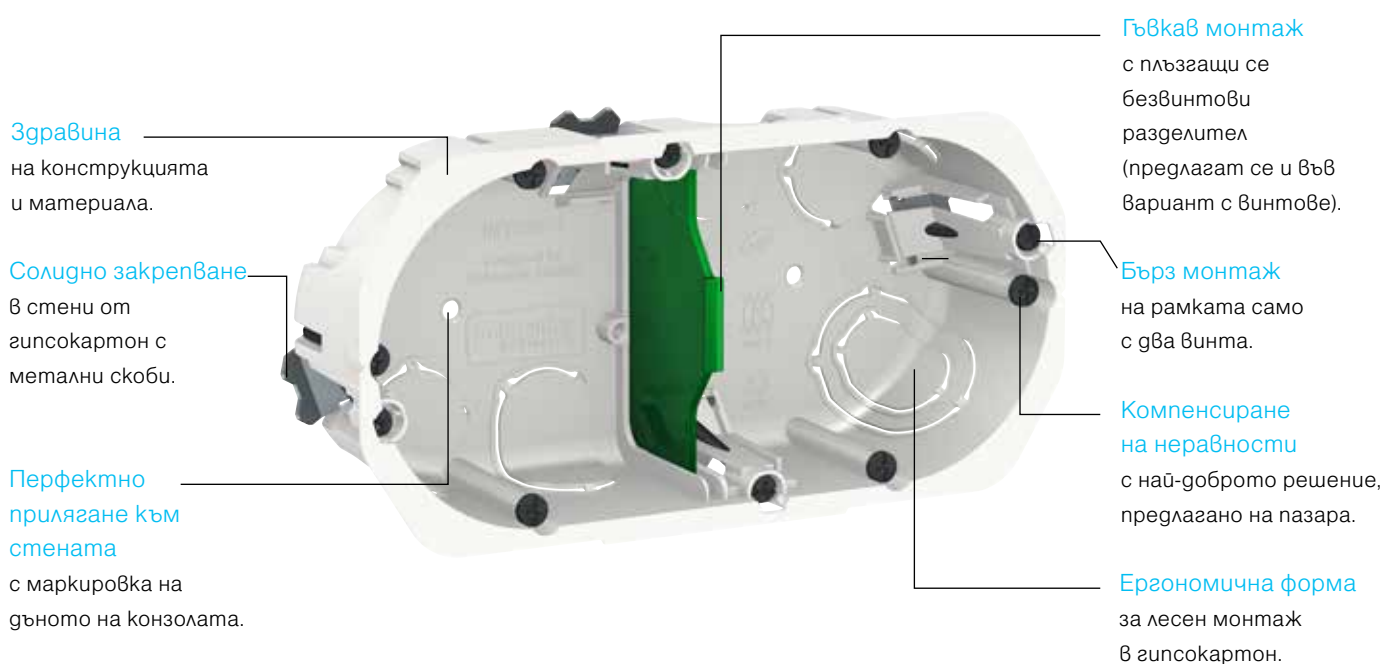
Механизмите могат да се използват с всеки конектор S-One на Schneider Electric.



# Интелигентни решения за улеснен монтаж

## Конзоли за вграден монтаж Multifix

Идеално решение за монтаж на продуктите Unica в стени от гипсокартон.



## Многомодулна монтажна рамка

За адаптиране според към различни нужди на приложението.

Монтажната рамка може да се използва за модулен монтаж, а благодарение на подвижните разделители и за монтаж в цялата ширина на отвора. В този случай разделителите се преместват встрани, за да покриват окабеляването за по-голяма безопасност.

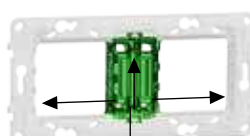




Стандартен  
модулен монтаж



Монтаж в цялата  
широчина на  
рамката



Отстранете  
разделителя  
на ръка, за да  
получите цял  
отвор.

Разделителите може лесно да се отстранят  
от предната или задната страна на рамката  
и да се защракнат встрани, за да бъдат  
механизмите и кабелите изцяло покрити  
за по-голяма безопасност.



# Съвместимост с предишната гама

В продължение на дълги години гамата Unica е популярен избор за ключове и контакти в домовете и офис сградите в Европа и за нас беше приоритет да направим новите попълнения в гамата съвместими със старата гама за лесно интегриране в съществуващите инсталации там, където е необходимо.

## В какво се изразява съвместимостта на новата и старата гама?

Механизмите в новата гама Unica са по-компактни от тези в старата гама\*, затова монтажната рамка в новата гама Unica е по-малка. Задната част на механизмите Unica също е по-малка, но старите и новите капаци за механизмите имат същите външни размери (45x45 mm).



Монтажна рамка на старата гама Unica (44x44 mm)

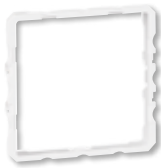


Монтажна рамка на новата гама Unica (40x40 mm)



Механизъм на новата Unica (40x40 mm) и капак (45x45 mm)

Можете да монтирате механизмите от новата Unica в монтажните рамки на старата Unica с помощта на адаптор.



Монтажна рамка на старата гама Unica (44x44 mm)

Адаптор

Механизъм на новата Unica (40x40 mm). Капаците отново са с размери 45x45 mm.

Рамките в новата и старата гама Unica са 100% съвместими с механизмите, монтажните рамки и капаци за механизми както от старата, така и от новата гама.



\*Старият механизъм не може да се монтира в новата монтажна рамка.

Unica

Механизми

# Съдържание

- 46    Електрически ключове и бутони
- 50    Специализирани механизми за управление
- 52    Устройства за комфорт
- 54    Контакти
- 58    USB зарядни
- 59    Информационни / Телефонни / Телевизионни розетки
- 63    Други функции
- 65    Специализирани приложения за кабелни канали

## Механизми

## Електрически ключове

## Електрически ключове 10 AX - 250 V AC

	Едно-полюсен	Едно-полюсен с LED лампа и СИМВОЛ	Девиаторен	Девиаторен с LED лампа и символ	Девиаторен с клемма за неутрала	Кръстат	Сериен	Сериен девиаторен	IP44
<b>Двумодулен</b>									
<input type="checkbox"/> бял	NU320118	-	NU320318 <sup>(1)</sup>	-	NU320318S	NU320518	NU321118	NU321318	NU528218
<input type="checkbox"/> алуминий	NU320130	-	NU320330	-	NU320330S	NU320530	NU321130	NU321330	NU528230
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU320144	-	NU320344	-	-	NU320544	NU321144	NU321344	NU528244
<input type="checkbox"/> антрацит	NU320154	-	NU320354	-	NU320354S	NU320554	NU321154	NU321354	NU528254
<b>Едномодулен</b>									
<input type="checkbox"/> бял	NU310118	NU310118SMUR	NU310318	NU310318SDND	NU310318S	NU310518	-	-	-
<input type="checkbox"/> алуминий	NU310130	-	NU310330	-	NU310330S	NU310530	-	-	-
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU310144	-	NU310344	-	-	NU310544	-	-	-
<input type="checkbox"/> антрацит	NU310154	-	NU310354	-	NU310354S	NU310554	-	-	-
<b>Характеристики</b>									
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Свързване: безвинтово</li> <li>• Проводници: сечение от 1 до 2.5 mm<sup>2</sup>, твърди/гъвкави</li> <li>• Светлинна индикация с NU9825A, NU9823AM и NU9825AZ LED глим-лампи и капак с индикаторно прозрачче</li> </ul>									

(1) в опаковка flow-pack

	Еднополюсен	Девиаторен	Кръстат
<b>Двумодулен</b>			
		-	-
<input type="checkbox"/> бял	NU320118SC	-	-
<input type="checkbox"/> алуминий	-	-	-
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU320144SC	-	-
<input type="checkbox"/> антрацит	-	-	-
<b>Едномодулен</b>			
<input type="checkbox"/> бял	NU310118SC	NU310318SC	NU310518SC
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU310144SC	NU310344SC	-
<b>Характеристики</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Свързване: винтови клеми</li> <li>• Проводници: сечение от 1 до 2.5 mm<sup>2</sup>, твърдо/гъвкаво</li> <li>• Светлинна индикация с NU9825A, NU9823AM и NU9825AZ LED глим-лампи и капак с индикаторно прозрачче</li> </ul>			

## Механизми

## Електрически ключове

## Бутони 10 A - 250 V AC

	НО			НО/НЗ		НО със светлинен индикатор		
	без символ	със символ "звънец"	със символ "осветление"	без символ	с държач за етикет	без символ	със символ "звънец"	със символ "осветление"

## Двумодулен

<input type="checkbox"/> бял	NU320618 <sup>(1)</sup>	NU320618C	NU320618L	NU323618	NU324620	NU320618N <sup>(1)</sup>	NU320618CN	NU320618LN
<input type="checkbox"/> алуминий	NU320630	NU320630C	NU320630L	NU323630	NU324630	NU320630N	NU320630CN	NU320630LN
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU320644	-	-	-	-	NU320644N	NU320644CN	-
<input type="checkbox"/> антрацит	NU320654	NU320654C	NU320654L	NU323654	NU324654	NU320654N	NU320654CN	NU320654LN

## Едномодулен

<input type="checkbox"/> бял	NU310618 <sup>(1)</sup>	NU310618C	NU310618L	NU313618	-	NU310618N	NU310618CN	-
<input type="checkbox"/> алуминий	NU310630	NU310630C	NU310630L	NU313630	-	NU310630N	-	-
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU310644	-	-	-	-	NU310644N	NU310644CN	-
<input type="checkbox"/> антрацит	NU310654	NU310654C	NU310654L	NU313654	-	NU310654N	-	-

## Характеристики

- Свързване: безвинтово
- Проводници: сечение от 1 до 2.5 mm<sup>2</sup>, твърди/гъвкави
- Светлинна индикация с NU9825A, NU9823AM и NU9825AZ LED глим-лампи и капак с индикаторно прозрачче

(1) опаковка flow-pack

	НО без символ	НО със светлинен индикатор без символ

## Едномодулен

<input type="checkbox"/> бял	NU310618SC	NU310618NSC
<input type="checkbox"/> алуминий	-	-
<input type="checkbox"/> сл. кост	-	NU310644NSC
<input type="checkbox"/> антрацит	-	-

## Характеристики

- Свързване: винтови клеми
- Проводници: сечение от 1 до 2.5 mm<sup>2</sup>, твърди/гъвкави
- Светлинна индикация с NU9825A, NU9823AM и NU9825AZ LED глим-лампи и капак с индикаторно прозрачче

## Механизми

## Електрически ключове

## Електрически ключове 16 AX - 250 V AC

	Едно-полюсен	Еднополюсен с LED лампа	Девиаторен	2-полюсен	2-полюсен с LED лампа	3-полюсен
<b>Двумодулен</b>						
<input type="checkbox"/> бял	NU326118	NU326118N	NU326318	NU326218	NU326218S	NU328118
<input type="checkbox"/> алуминий	-	-	NU326330	NU326230	NU326230S	-
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU326144	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> антрацит	-	-	NU326354	NU326254	NU326254S	-
<b>Едномодулен</b>						
<input type="checkbox"/> бял	NU316118	NU316118S	NU316318	NU316218	NU316218S	-
<input type="checkbox"/> алуминий	NU316130	-	NU316330	-	-	-
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU316144	NU316144S	NU316344	-	NU316244S	-
<input type="checkbox"/> антрацит	NU316154	-	NU316354	-	-	-
<b>Характеристики</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>Свързване: винтови клеми</li> <li>Проводници: сечение от 1 до 2.5 mm<sup>2</sup>, твърди/гъвкави</li> <li>Светлинна индикация с NU9825A, NU9823AM и NU9825AZ LED глим-лампи и капак с индикаторно прозорче</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Свързване: винтови клеми</li> <li>Проводници: сечение от 1 до 4 mm<sup>2</sup>, твърди/гъвкави</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Свързване: винтови клеми</li> <li>Проводници: сечение от 1 до 2.5 mm<sup>2</sup>, твърди/гъвкави</li> <li>Светлинна индикация с NU9825A, NU9823AM и NU9825AZ LED глим-лампи и капак с индикаторно прозорче</li> </ul>		

## Високомощностни ключове

	20 A 2-полюсен	30 A 2-полюсен със светлинен индикатор
<b>Двумодулен</b>		
<input type="checkbox"/> бял	NU322518	NU323218S
<input type="checkbox"/> алуминий	-	NU323230S
<input type="checkbox"/> сл. кост	-	NU323244S
<input type="checkbox"/> антрацит	-	NU323254S
<b>Характеристики</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Свързване: винтови клеми</li> <li>Проводници: сечение до 4 mm<sup>2</sup>, твърди/гъвкави</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Свързване: винтови клеми</li> <li>Проводници: сечение от до 6 mm<sup>2</sup>, твърди/гъвкави</li> </ul>

# Механизми

## Електрически ключове

### Акcesoари - Ламни

LED лампи	12-24 V DC	250 V AC	
	Бяла	Червена	Бяла
			
	<b>NU9823AM</b>	<b>NU9825A</b>	<b>NU9825AZ</b>
<b>Характеристики</b>			
Консумация	0,15 mA	1,5 mA	0,05 mA

### Пружина за трансформиране на ключ в бутон




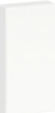
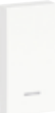
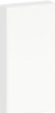


S520299

#### Характеристики

- съдържа 10 броя пружини и инструмент за позициониране

### Акcesoари - Капаци

Капаци	без символ	с индикаторно прозорче	за Unica MGU●●●●●●●●
<b>Двумодулен</b>			
			
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU920018</b>	<b>NU920018N</b>	<b>NU920018U</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU920030</b>	<b>NU920030N</b>	<b>NU920030U</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU920044</b>	<b>NU920044N</b>	<b>NU920044U</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU920054</b>	<b>NU920054N</b>	<b>NU920054U</b>
<b>Едномодулен</b>			
			
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU910018</b>	<b>NU910018N</b>	<b>NU910018U</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU910030</b>	<b>NU910030N</b>	<b>NU910030U</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU910044</b>	<b>NU910044N</b>	<b>NU910044U</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU910054</b>	<b>NU910054N</b>	<b>NU910054U</b>

# Механизми


## Специализирани механизми за управление

### Управление на вентилатори

	2 степени на скорост 10 А	2 степени на скорост - Вкл./Изкл. - 10 А
<b>Двумодулен</b>		
		
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU320320VMC</b>	<b>NU321418</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU320330VMC</b>	<b>NU321430</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU320354VMC</b>	<b>NU321454</b>

### Управление на щори

10 А	Бутон	Ключ	2-полюсен Бутон	Ключ
<b>Едномодулен</b>				
				
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU310718SC</b>	<b>NU310818SC</b>	<b>NU312718SC</b>	<b>NU310918SC</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU310730SC</b>	<b>NU310830SC</b>	-	-
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU310744SC</b>	<b>NU310844SC</b>	<b>NU312744SC</b>	<b>NU310944SC</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU310754SC</b>	<b>NU310854SC</b>	-	-
<b>Характеристики</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Свързване: винтови клеми</li> <li>• Проводници: сечение от 1 до 2.5 mm<sup>2</sup>, твърди/гъвкави</li> </ul>				

	Бутон 6 А	10 А	Ключ 6 А
<b>Двумодулен</b>			
			
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU320718</b>	<b>NU323718</b>	<b>NU320818</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU320730</b>	<b>NU323730</b>	<b>NU320830</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU320744</b>	-	<b>NU320844</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU320754</b>	<b>NU323754</b>	<b>NU320854</b>
<b>Характеристики</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Свързване: безвинтово</li> <li>• Проводници: сечение от 1 до 2.5 mm<sup>2</sup>, твърди/гъвкави</li> </ul>			

### Паник бутон

	НО/НЗ - 10 А
<b>Двумодулен</b>	
	
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU322620</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU322630</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU322644</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU322654</b>
<b>Характеристики</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Свързване: безвинтово</li> <li>• Проводници: сечение от 1 до 2.5 mm<sup>2</sup>, твърди/гъвкави</li> </ul>	


### Комутатори с ключ

	Бутон - 16 А	Ключ - 16 А
<b>Двумодулен</b>		
		
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU373118</b>	<b>NU370118</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU373130</b>	-
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU373154</b>	-
<b>Характеристики</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 позиции</li> </ul>		

# Механизми

## Специализирани механизми за управление

### Ключ-карта бутон

	НО/НЗ - 10 А
Двумодулен	
	
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU328318</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU328330</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU328344</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU328354</b>





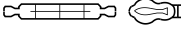
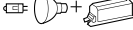

### Авариен стоп

	С ключ - 10 А	Тип "гъба" - 10 А
Двумодулен		
		
<input type="checkbox"/> жълт	<b>ALB45032</b>	<b>ALB45033</b>



# Механизми

## Устройства за комфорт

### Димери

	Универсален	Модул за компенсация на товара при LED
<b>Двумодулен</b>		
		
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU351418</b>	
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU351430</b>	
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU351454</b>	
<b>Модул за компенсация на товара</b>		<b>CCT90501</b>
<b>Максимален товар</b>		
LED лампа 230 V		RC: 5...100 VA RL : 5...20 VA
лампа с нажежаема жичка 230 V		5...200 W
халогенна лампа 230 V		5...150 W
халогенни лампи 12 V	електронен трансф. 	5...150 VA
	феромагн. трансф. 	5...150 VA
<b>Характеристики</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дистанционно управление от неограничен брой допълнителни бутони</li> <li>• Автоматично разпознаване на товара</li> <li>• Не се изисква неутрала</li> <li>• Свързване с винтови клеми</li> <li>• Запаметяваща функция</li> <li>• Автоматична защита от претоварване, прегряване и късо съединение</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ном. напрежение: 230 VAC</li> <li>• Честота: 50 - 60 Hz</li> <li>• Загуби: 2 W макс.</li> <li>• Монтаж: в разклонителна кутия, в осветителя или в разпределителното табло, свързва се между неутралата и фазата, която се димира.</li> </ul>






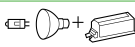
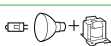
### Термостати

	Стая - 8 A	Под - 10 A
<b>Двумодулен</b>		
		
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU350118</b>	<b>NU350318</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU350130</b>	<b>NU350330</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU350144</b>	<b>NU350344</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU350154</b>	<b>NU350354</b>
<b>Характеристики</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• За отопление или климатизация</li> <li>• Диапазон: + 5 до + 30 °C</li> <li>• Син и червен LED индикатори за климатизация или отопление</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• За подово отопление</li> <li>• Диапазон: + 5 до + 45 °C</li> <li>• Зелен LED индикатор за захранено състояние</li> <li>• Червен LED индикатор за отопление</li> <li>• Доставка се с топлинен сензор с дължина на кабела 4 m</li> </ul>	



# Механизми

## Устройства за комфорт

### Сензори за движение

		10 A
<b>Двумодулен</b>		
		
<input type="checkbox"/>	бял	<b>NU352518</b>
<input type="checkbox"/>	алуминий	<b>NU352530</b>
<input type="checkbox"/>	антрацит	<b>NU352554</b>
<b>Максимален товар</b>		
LED лампа 230 V		200 W
лампа с нажежаема жичка 230 V		2200 W
халогенна лампа 230 V		2000 W
двигател (еднофазен) 230 V		1000 VA
халогенни лампи 12 V	електронен трансф.	 1050 VA
	феромагн. трансф.	 500 VA
<b>Характеристики</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Свързване с винтови клеми</li> <li>• Изисква неутрала</li> <li>• Ъгъл на детекция: 160 °</li> <li>• Зона на детекция: 8 m челно, 8 m странично</li> <li>• Дистанционно управление от неограничен брой допълнителни бутони</li> <li>• Автоматично разпознаване на товара</li> <li>• Вграден превключвател включено/изключено</li> <li>• Диапазон на времезакъснение: 1...30 мин</li> <li>• Опция Мастер/Слейв: два сензора могат да се свържат, за да се покрие по-голяма зона</li> </ul>		

### Таймери

		Таймер с обратно броене - 10 A
<b>Двумодулен</b>		
		
<input type="checkbox"/>	бял	<b>NU353518</b>
<input type="checkbox"/>	алуминий	<b>NU353530</b>
<input type="checkbox"/>	антрацит	<b>NU353554</b>
<b>Характеристики</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Диапазон на времезакъснение: 5 мин до 8 часа</li> <li>• Вграден LED за индикация на състоянието</li> <li>• 3-проводно свързване (изисква се неутрала)</li> </ul>		
<b>Ключ-карта</b>		
<b>8 A</b>		
		
<input type="checkbox"/>	бял	<b>NU354018</b>
<input type="checkbox"/>	алуминий	<b>NU354030</b>
<input type="checkbox"/>	антрацит	<b>NU354054</b>
<b>Характеристики</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 A</li> <li>• Време 10 секунди</li> </ul>		

## Механизми

## Контактни излази

## Контактни излази Шуко

90°	С детска защита безвинтово свързване	С детска защита винтово свързване	Без детска защита винтово свързване	Скапак и детска защита винтово свързване	IP44 рамка с детска защита	IP44 с детска защита	Контактен излаз+USB
<b>Двумодулен</b>							
<input type="checkbox"/> бял	NU305718	NU303718	NU303618	NU303718TA	NU003718	NU508218	NU301718
<input type="checkbox"/> алуминий	NU305730	NU303730	-	NU303730TA	-	NU508230	NU301730
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU305744	NU303744	NU303644	NU303744TA	NU003744	NU508244	NU301744
<input type="checkbox"/> антрацит	NU305754	NU303754	-	NU303754TA	-	NU508254	NU301754
<input type="checkbox"/> оранжев	-	NU303761	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> червен	NU305703	NU303703	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> зелен	-	NU303706	-	-	-	-	-
<b>Характеристики</b>							
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> </ul>						<ul style="list-style-type: none"> <li>• Безвинтово свързване</li> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> <li>• Детска защита</li> </ul>	
						<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> <li>• Безвинтово свързване</li> <li>• USB: 5 V</li> </ul>	

45°	Стандартен		С лампа
4-модулен	Безвинтово	Винтово *	Винтово *
<input type="checkbox"/> бял	NU306618	NU306718A	NU306718AS
<input type="checkbox"/> алуминий	NU306630	NU306730A	NU306730AS
<input type="checkbox"/> антрацит	NU306654	NU306754A	NU306754AS
<input type="checkbox"/> червен	NU306603	NU306703A	NU306703AS
<input type="checkbox"/> зелен	-	-	NU306706AS
<input type="checkbox"/> оранжев	-	-	NU306761AS
<b>Характеристики</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> <li>• * за устройствата с винтово свързване - IPT винтови клеми (освен за (1): винтови клеми от едната страна)</li> <li>• Детска защита</li> </ul>			

45°	Стандартен
6-модулен	Безвинтово
<input type="checkbox"/> бял	NU307618
<input type="checkbox"/> алуминий	NU307630
<input type="checkbox"/> антрацит	-
<input type="checkbox"/> червен	NU307603
<b>Характеристики</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> <li>• Детска защита</li> </ul>	

## Двоен контактен излаз

<input type="checkbox"/> бял	NU206718
<input type="checkbox"/> алуминий	NU206730
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU206744
<input type="checkbox"/> антрацит	NU206754
<b>Характеристики</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Винтово свързване</li> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> </ul>	

# Механизми

## Контактни излази

### Контактни излази френски стандарт

90°	Стандартен безвинтово свързване	Стандартен винтово свързване	Наравно с повърхността безвинтово	Със защита от грешки винтово	Със защита от пренапрежение	Контактен излаз+USB
<b>Двумодулен</b>						
						
□ бял	NU305918E <sup>(1)</sup>	NU303918E <sup>(1)</sup>	NU305218E <sup>(1)</sup>	NU305118	NU305918EP	NU301518E <sup>(1)</sup>
■ алуминий	NU305930E <sup>(1)</sup>	NU303930E <sup>(1)</sup>	NU305230E <sup>(1)</sup>	-	NU305930EP	NU301530E <sup>(1)</sup>
■ сл. кост	NU305944E <sup>(1)</sup>	NU303944E <sup>(1)</sup>	NU305244E <sup>(1)</sup>	-	-	-
■ антрацит	NU305954E <sup>(1)</sup>	NU303954E <sup>(1)</sup>	NU305254E <sup>(1)</sup>	-	NU305954EP	NU301554E <sup>(1)</sup>
■ червен	-	NU303903E <sup>(1)</sup>	-	NU305103	-	-
<b>Характеристики</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> <li>• Детска защита</li> </ul>					<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> <li>• Безвинтово свързване</li> <li>• USB: 5 V</li> </ul>	

(1) За Чехия, Словакия и Испания

(2) Пакет по 100

45°	Стандартен			С индикаторна лампа	Със защита от грешки		Със защита от грешки и индикаторна лампа
	Двумодулен	4-модулен	6-модулен	4-модулен	4-модулен	6-модулен	4-модулен
							
□ бял	NU304918	NU306918	NU307918	NU306918SE <sup>(1)</sup>	-	-	-
■ алуминий	NU304930	NU306930	NU307930	-	-	-	-
■ антрацит	NU304954	NU306954	NU307954	-	-	-	-
■ червен	NU304903	NU306903	NU307903	NU306903SE	NU306103	NU307103	NU306103S
■ зелен	NU304906	NU306906	NU307906	-	-	-	-
<b>Характеристики</b>							
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> <li>• Безвинтово свързване</li> <li>• Детска защита</li> </ul>							

(1) За Чехия, Словакия и Испания

# Механизми

## Контактни излази

### Европейски контактни излази

Единичен	16 А	10 А	Двоен
	Двумодулен	Едномодулен	
			
<input type="checkbox"/> бял	NU303318	NU303118	NU206318
<input type="checkbox"/> алуминий	NU303330	NU303130	-
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU303344	NU303144	NU206344
<input type="checkbox"/> антрацит	NU303354	NU303154	-
<b>Характеристики</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P - 250 V</li> <li>• Винтово свързване</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P - 16 A - 250 V</li> <li>• Винтово свързване</li> <li>• Монтаж в 1 конзола</li> </ul>	

\*За тези продукти трябва да се монтира дефектнотокова защита с чувствителност 30 mA.

### Евроамерикански контактни излази


	Едномодулен	Детска защита Едномодулен	Двумодулен	Детска защита 3-модулен
				
<input type="checkbox"/> бял	NU302018	NU302118	NU304118	NU306818
<input type="checkbox"/> алуминий	-	NU302130	NU304130	-
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU302044	NU302144	-	-
<input type="checkbox"/> антрацит	-	NU302154	NU304154	-
<b>Характеристики</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 A - 250 V AC за цилиндрични контакти</li> <li>• 15 A - 125 V AC за плоски контакти</li> <li>• Винтово свързване</li> </ul>				

\*За тези продукти трябва да се монтира дефектнотокова защита с чувствителност 30 mA.

### Американски контактни излази

15 А	Единичен	Двоен
	Двумодулен	Тримодулен
		
<input type="checkbox"/> бял	NU302818	NU306018
<input type="checkbox"/> алуминий	NU302830	NU306030
<input type="checkbox"/> антрацит	NU302854	NU306054
<b>Характеристики</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 15 A</li> <li>• Винтово свързване</li> <li>• Детска защита</li> </ul>		

### Италиански контактни излази

16 А	Едномодулен
	
<input type="checkbox"/> бял	NU302318
<input type="checkbox"/> алуминий	NU302330
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU302344
<input type="checkbox"/> антрацит	NU302354
<b>Характеристики</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 16 A</li> <li>• Винтово свързване</li> <li>• Детска защита</li> </ul>	

### Британски контактни излази

13А	Двумодулен
	
<input type="checkbox"/> бял	NU304518
<input type="checkbox"/> алуминий	NU304530
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU304544
<input type="checkbox"/> антрацит	NU304554
<b>Характеристики</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 13 A</li> <li>• Винтово свързване</li> <li>• Детска защита</li> </ul>	

# Механизми

## Контактни излази

### Многостандартни контактни излази

	Двумодулен	Тримодулен
		
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU308418</b>	<b>NU308518</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU308430</b>	-
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU308454</b>	-
<b>Характеристики</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Винтово свързване</li> <li>• Детска защита</li> </ul>		
*За тези продукти трябва да се монтира дефектнотокова защита с чувствителност 30 mA.		



### Излази за самобръсначка

20 VA	
	
<input type="checkbox"/> бял	<b>MGU5.064.18</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>MGU5.064.30</b>
<b>Характеристики</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3-модулен</li> <li>• Входно напрежение: 240 V</li> <li>• Изходно напрежение: 115/240 V</li> </ul>	

### Акcesoару

Джъмпер за Шуко и френски стандарт контактни излази	Акcesoар за защита от грешки	Червена LED лампа
		
<b>NU9091</b>	<b>ALB45290</b>	<b>NU9830</b>
<b>Характеристики</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Комплект от 10 джъмпера за излази с безвинтово свързване Шуко или френски стандарт</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plug &amp; play</li> </ul>

### Централен капак за контактни излази Шуко

Двумодулен	
	
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU903718</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU903730</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU903744</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU903754</b>
За Unica MGU●●●●●●	
Двумодулен	
	
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU903718U</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU903730U</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU903744U</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU903754U</b>

## Механизми

## USB зарядни

## USB зарядни

	Зарядни тип А	Зарядни тип А+С				Зарядно тип С	
<b>Двумодулен</b>							
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU341818</b>	<b>NU301818</b>	<b>NU301918</b>	<b>NU501318</b>	<b>NU501418</b>	<b>NU301518E</b>	<b>NU301718</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU341830</b>	<b>NU301830</b>	<b>NU301930</b>	<b>NU501330</b>	<b>NU501430</b>	<b>NU301530E</b>	<b>NU301730</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU341844</b>	-	<b>NU301944</b>	-	-	-	<b>NU301744</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU341854</b>	<b>NU301854</b>	<b>NU301954</b>	<b>NU501354</b>	<b>NU501454</b>	<b>NU301554E</b>	<b>NU301754</b>
<b>Едномодулен</b>							
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU342818</b>	<b>NU301618</b>	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU342830</b>	<b>NU301630</b>	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU342844</b>	<b>NU301644</b>	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU342854</b>	<b>NU301654</b>	-	-	-	-	-
<b>Характеристики</b>							
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NU3418●● Изходна мощност: 5 V DC - макс. 2.1 A</li> <li>• NU3428●● Изходна мощност: 5 V DC - 1 A</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NU3018●● изходна мощност: 5 V DC - макс. 2.4 A</li> <li>• NU3016●● • Изходна мощност: 12 W 5V DC - макс. 2.4 A за всеки порт</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изходна мощност: 18W 5V DC - макс. 2.4 A за всеки порт</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изходна мощност: Тип С 45W + Тип А 7.5W</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изходна мощност: 65W</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> <li>• Винтово свързване</li> <li>• Изходна напрежение USB: 5 V</li> <li>• Изходна мощност: 10.5 W</li> </ul>	

# Механизми

## Информационни / Телефонни / Телевизионни розетки

### Информационни розетки RJ45

	Кат. 5е UTP прав	Кат. 5е STP прав	Кат. 6 UTP прав	Кат. 6 STP прав	наклонен	Кат. 6 FTP прав	Кат. 6A UTP прав	Кат. 6A FTP прав
<b>Двумодулен</b>								
<input type="checkbox"/> бял	NU341118	NU341318	NU341518	NU341718	NU340718	NU341918	-	NU344918
<input type="checkbox"/> алуминий	NU341130	NU341330	NU341530	NU341730	NU340730	NU341930	-	NU344930
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU341144	NU341344	NU341544	-	-	-	-	NU344944
<input type="checkbox"/> антрацит	NU341154	-	NU341554	NU341754	NU340754	NU341954	-	NU344954
<input type="checkbox"/> бял	NU342018	-	-	NU342618	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> алуминий	NU342030	-	-	NU342630	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> антрацит	NU342054	-	-	NU342654	-	-	-	-
<b>Едномодулен</b>								
<input type="checkbox"/> бял	NU341018	NU341218	NU341418	NU341618	NU340618	NU344718	-	NU344818
<input type="checkbox"/> алуминий	NU341030	NU341230	NU341430	NU341630	NU340630	NU344730	-	NU344830
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU341044	NU341244	NU341444	NU341644	-	-	-	NU344844
<input type="checkbox"/> антрацит	NU341054	-	NU341454	NU341654	NU340654	NU344754	-	NU344854
<b>4-модулен</b>								
<input type="checkbox"/> бял	NU347818	-	NU348218	-	-	-	-	NU348418
<input type="checkbox"/> бял	NU347918	-	NU348318	-	-	-	-	NU348518

#### Характеристики

- Конектор Actassi S-One
- Прав : със защитно капаче и място за етикет
- Наклонен : с място за етикет

(1) в пакет по 100 бр.

# Механизми

## Информационни / Телефонни / Телевизионни розетки

### Централни капаци за информационни розетки RJ45

	3a S-One RJ45 конектор		3a Keystone/Systimax RJ45 конектор	
	прав	наклонен	прав	наклонен
<b>Двумодулен</b>				
<input type="checkbox"/> бял	NU941118	NU940718	NU946118	NU946418
<input type="checkbox"/> алуминий	NU941130	NU940730	NU946130	NU946430
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU941144	-	NU946144	-
<input type="checkbox"/> антрацит	NU941154	NU940754	NU946154	NU946454
<input type="checkbox"/> бял	NU942218*	NU942418*	-	-
<input type="checkbox"/> алуминий	NU942230*	NU942430*	-	-
<input type="checkbox"/> антрацит	NU942254*	NU942454*	-	-
<input type="checkbox"/> бял	NU942018	-	-	-
<input type="checkbox"/> алуминий	NU942030	-	-	-
<input type="checkbox"/> антрацит	NU942054	-	-	-
<b>Едномодулен</b>				
<input type="checkbox"/> бял	NU941018	NU940618	NU946018	-
<input type="checkbox"/> алуминий	NU941030	NU940630	NU946030	-
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU941044	-	NU946044	-
<input type="checkbox"/> антрацит	NU941054	NU940654	NU946054	-
<b>4-модулен</b>				
<input type="checkbox"/> бял	NU947818	-	NU946218	-
<input type="checkbox"/> алуминий	NU947830	-	NU946230	-
<input type="checkbox"/> антрацит	NU947854	-	NU946254	-
<input type="checkbox"/> бял	NU947918	-	NU946318	-
<input type="checkbox"/> алуминий	NU947930	-	NU946330	-
<input type="checkbox"/> антрацит	NU947954	-	NU946354	-

#### Характеристики

- Прав : със защитно капаче и място за етикет
- Наклонен : с място за етикет
- Тип: SLIM, с изключение на \* DPM
- \* Тип: DPM

### Капази за оптичен кабел

	SC/SC APC simplex	SC/SC APC duplex
	<b>Двумодулен</b>	
<input type="checkbox"/> бял	NU943918	NU943818
<input type="checkbox"/> алуминий	NU943930	NU943830
<input type="checkbox"/> антрацит	NU943954	NU943854



#### Характеристики

- Поддържа всички SC simplex и duplex адаптери
- Поддържа следните адаптери за оптичен кабел Actassy:
  - SC Duplex multi mode адаптери: референции VDIB6031001 и VDIB6031002
  - SC Duplex single mode адаптери: референции VDIB6032001 и VDIB6032002
  - SC APC Duplex single mode адаптер: референция VDIB6082001
  - SC APC Simplex single mode адаптер: референция VDIB6072001.

# Механизми

## Информационни / Телефонни / Телевизионни розетки

### Телефонни розетки

конектор RJ12	
<b>Двумодулен</b>	
	
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU349718</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU349730</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU349744</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU349754</b>
<b>Едномодулен</b>	
	
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU349118</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU349130</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU349144</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU349154</b>







### Мултимедийни розетки

	VGA	Mini Jack	HDMI	RCA	Данни
<b>Едномодулен</b>					
					
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU343218</b>	<b>NU343318</b>	<b>NU343018</b>	<b>NU343118</b>	-
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU343230</b>	<b>NU343330</b>	<b>NU343030</b>	<b>NU343130</b>	-
<input type="checkbox"/> сл. кост	-	-	<b>NU343044</b>	-	-
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU343254</b>	<b>NU343354</b>	<b>NU343054</b>	<b>NU343154</b>	-
<b>Двумодулен</b>					
					
<input type="checkbox"/> бял	-	-	-	-	<b>NU342918</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	-	-	-	-	<b>NU342930</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> антрацит	-	-	-	-	<b>NU342954</b>
<b>Характеристики</b>					
					<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB 2.0</li> </ul>

# Механизми

## Информационни / Телефонни / Телевизионни розетки

### TV розетки

	TV		TV/FM			R-TV/SAT			FM/TV/SAT
	мъжко, единствен извод	женско, единствен извод	единствен извод	междинна в серия	крайна в серия	единствен извод	междинна в серия	крайна в серия	единствен извод (1 кабел)
<b>Двумодулен</b>									
									
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU346218</b>	-	<b>NU345118</b>	<b>NU345318</b>	<b>NU345218</b>	<b>NU345418</b>	<b>NU345618</b>	<b>NU345518</b>	<b>NU345018</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU346230</b>	-	<b>NU345130</b>	<b>NU345330</b>	<b>NU345230</b>	<b>NU345430</b>	<b>NU345630</b>	<b>NU345530</b>	<b>NU345030</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU346244</b>	-	<b>NU345144</b>	-	-	<b>NU345444</b>	-	-	<b>NU345044</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU346254</b>	-	<b>NU345154</b>	<b>NU345354</b>	<b>NU345254</b>	<b>NU345454</b>	<b>NU345654</b>	<b>NU345554</b>	<b>NU345054</b>
<b>Едномодулен</b>									
									
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU346118</b>	<b>NU346818</b>	-			-			-
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU346130</b>	<b>NU346830</b>	-			-			-
<input type="checkbox"/> сл. кост	-	<b>NU346844</b>							
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU346154</b>	<b>NU346854</b>	-			-			-

### M-S

#### Двумодулен



<input type="checkbox"/> бял	<b>NU545718</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU545730</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU545754</b>






### TV канаці

	TV/FM	R-TV/SAT
<b>Двумодулен</b>		
		
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU944018</b>	<b>NU944118</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU944030</b>	<b>NU944130</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU944044</b>	-
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU944054</b>	<b>NU944154</b>

# Механизми

## Други функции

### Аудио механизми

Конектори за колони		Високоговорители (за Bluetooth)	Bluetooth приемник монтаж на стена	Регулатор за силата на звука
	Двумодулен	Едномодулен		
				
<input type="checkbox"/> бял	NU348618	NU348718	NU360118	NU360218
<input type="checkbox"/> алуминий	NU348630	NU348730	NU360130	NU360230
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU348644	NU348744	-	NU360244
<input type="checkbox"/> антрацит	NU348654	NU348754	NU360154	NU360254
		NU3488		
<b>Характеристики</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>2 високоговорителя окомплектовани с 2 кабела (5 м, Ф 0.5 mm<sup>2</sup>, червен и бял)</li> <li>Импеданс: 8 Ω</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Аудио приемник</li> <li>Двумодулен</li> <li>Напрежение: 15-16 V DC</li> <li>Захранване</li> <li>напрежение: 93-265 V AC</li> <li>честота: 47-63 Hz</li> </ul>	
			Съдържа:	<ul style="list-style-type: none"> <li>аудио приемник</li> <li>захранващ блок</li> </ul>

### Светлинна сигнализация

Сигнални светлини	
12-24 V DC	230 V AC
<b>Двумодулен</b>	
	
NU3773	NU3772
<b>Едномодулен</b>	
	
NU3774	NU3775
<ul style="list-style-type: none"> <li>Доставят се със зелена и червена хартиена подложка, която се поставя под капака.</li> </ul>	

### Аварийна светлина

#### Двумодулен



NU3776

#### Характеристики

- 45 lux / 25 cm
- Вградена батерия
- 230 V AC

### Звукова сигнализация

	Зумер	Електронен звънец
<b>Двумодулен</b>		
		
<input type="checkbox"/> бял	NU378518	NU378618
<input type="checkbox"/> алуминий	NU378530	NU378630
<input type="checkbox"/> сл. кост	NU378544	NU378644
<input type="checkbox"/> антрацит	NU378554	NU378654
<b>Характеристики</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>230 V AC, 50/60 Hz</li> <li>Акустично ниво: настройваемо от 76 до 80 dB/1m</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Акустично ниво: 70 dB/1m</li> <li>5 мелодии</li> <li>Максимален брой паралелно свързани към изхода:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10 без лампа</li> <li>- или 3 с лампа</li> </ul> </li> </ul>


# Механизми

## Други функции


### WiFi усилвател

WiFi усилвател	
Двумодулен	
	
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU360518</b>
<b>Характеристики</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Усилва WiFi сигнала от интернет бокс или рутер, за да се увеличи покритието в жилището</li> <li>• Времево програмиране на излъчването на WiFi сигнал</li> <li>• Покритие: 15 m (вътре)</li> <li>• Скорост на данни: макс. 300 Mbps</li> <li>• Коммуникационен стандарт: WiFi 802.11 b/g/n 2.4 GHz</li> <li>• 100-240 V AC - 50/60 Hz</li> <li>• Включване към мрежата: WPS (метод, поддържан от повечето рутери) и чрез HTML страници</li> </ul>	

### Нощна лампа

Лампа+USB зарядно тип А	
	
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU360318</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU360330</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU360344</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU360354</b>
<b>Характеристики</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Лампа 2 W</li> <li>• USB 5 V DC - макс. 2.1 A</li> </ul>	


### Кабелен излаз

16 A	
Двумодулен	
	
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU386218</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU386230</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU386244</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU386254</b>
<b>Характеристики</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• диаметър на кабела: от 6 до 12 mm</li> </ul>	

### Защита

16 A	Гнездо за стопяем предпазител	Превключвател с дефектнотокова защита
Едномодулен		
		
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU363118</b>	<b>NU361218</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU363130</b>	-
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU363154</b>	-

### Капази за свободни модули

Капази за свободни модули			
	Двумодулен	Едномодулен	1/2 модулен (2 x)
			
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU986618</b>	<b>NU986518</b>	<b>NU986418</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU986630</b>	<b>NU986530</b>	<b>NU986430</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU986644</b>	<b>NU986544</b>	<b>NU986444</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU986654</b>	<b>NU986554</b>	<b>NU986454</b>

# Механизми

## Специализирани приложения за кабелни канали


### Контактни излази

	90°	45°			Наравно с повърхността	С червен цвят		
	Двумодулен	Двумодулен	Четиримодулен	Шестмодулен	Двумодулен	Двумодулен	Четиримодулен	Шестмодулен
								
<input type="checkbox"/> бял	NU305920T	NU304918T	NU306918T	NU307918T	NU305218T	-	-	-
<input checked="" type="checkbox"/> червен	NU305903T	NU304903T	NU306903T	NU307903T	NU305203T	NU305103T	NU306103T	NU307103T

#### Характеристики

- 2P+E - 16 A - 250 V
- Детска защита
- Безвинтово свързване (освен при NU305103T)

### RJ45 капаци

	За конектор S-One RJ45 прав
<b>Двумодулен</b>	
	
<input type="checkbox"/> бял	NU941118T

#### Характеристики

- със защитно плъзгащо капаче  
и място за етикет

Unica

Механизми

с монтажна рамка



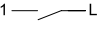




# Съдържание

- 69    Електрически ключове и бутони
- 70    Контактни излази
- 71    Информационни / Телефонни / Телевизионни розетки

# Механизми с монтажна рамка

## Електрически ключове

### Електрически ключове 10 AX - 250 V AC

	Стандартни Еднополюсен	Девияторен
		
<b>2 модула</b>		
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU520118</b>	<b>NU520318</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU520144</b>	<b>NU520344</b>
<b>2 x 1 модула</b>		
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU521118</b>	
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU521144</b>	
<b>Характеристики</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Свързване: безвинтови клеми</li> <li>• Кабели: 1 от 2.5 mm<sup>2</sup> твърд/гъвкав</li> </ul>		

### Бутони 10 A - 250 V AC

	НО
	
<b>2 модула</b>	
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU520618</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU520644</b>
<b>Характеристики</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Свързване: безвинтови клеми</li> <li>• Кабели: 1 от 2.5 mm<sup>2</sup> твърд/гъвкав</li> <li>• Могат да бъдат превърнати в бутони със светлинен индикатор с помощта на LED лампи и капацитивен индикатор с отвор за светлинен индикатор NU9825A, NU9823AM и NU9825AZ</li> </ul>	

# Механизми с монтажна рамка

## Контактни излази

### Контактни излази шуко

	Без детска защита с винтови клеми
2 модула	
	
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU503618</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU503644</b>
<b>Характеристики</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li></ul>	


## Механизми с монтажна рамка

## Информационни / Телефонни / Телевизионни розетки

## Информационни розетки RJ45

RJ45	Кат. 5е UTP Монтажна рамка от замък
2 модула	
	
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU541118</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU541144</b>

## Телевизионни розетки

	Телевизионна розетка, мъжка индивидуална
2 модула	
	
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU546218</b>
<input type="checkbox"/> сл. кост	<b>NU546244</b>

Unica

Монтаж:

Монтажни рамки  
и конзоли

# Съдържание









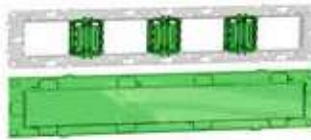
74    Монтажни рамки

76    Конзоли

# Монтажни рамки и конзоли

## Монтажни рамки

### Монтажни рамки за конзоли CE60

Единична или двумодулна			
Сплав Zamak	Пластмаса	Zamak с протектор на боята	Пластмаса с протектор на боята
			
NU7002	NU7002P	NU7002C	NU7002PC
(1) пакет от 100 броя			
Zamak с крачета	Пластмаса с крачета		
			
NU7002G	NU7002PG		
Двумодулна или четиримодулна	Тримодулна или 6/8- модулна	Четиримодулна или десетмодулна	
Пластмаса с протектор на боята	Zamak с протектор на боята	Zamak с протектор на боята	
			
NU7004PC	NU7006C	NU7008C	

### Монтажни рамки за правоъгълни конзоли

Тримодулна		Четиримодулна		Седеммодулна
Zamak	Пластмаса	Zamak	Пластмаса	Zamak
				
NU7103	NU7103P	NU7104	NU7104P	NU7107

#### Характеристики

- Доставят се с протектор за боята

### Монтажни рамки за конзоли Английски стандарт

#### 4 модула



NU7404

# Монтажни рамки и конзоли

## Монтажни рамки

### Аксессуары

Крачета	Протектор за боя	Адаптер	Аксессуары за вертикален монтаж	
			<b>Двумодулна</b>	
<b>NU7892</b>	<b>NU7802</b>	<b>U0.582</b>	<input type="checkbox"/> бял	<b>NU9580</b>
<b>Характеристики</b>			<b>Характеристики</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• За монтажни рамки от замък</li> <li>• Със зелена пластмасова защита</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• За 2 модула</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• За монтажни рамки MGU7.●●●</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• за правилно позициониране на механизми при вертикален монтаж</li> </ul>	

# Монтажни рамки и конзоли

## Конзоли

### Конзоли за открит монтаж

	Единична	Двойна	Тройна	3 модула	4 модула
<b>За декоративни рамки Unica Studio</b>					
					
□ бял	NU800218	NU800418	NU800618	NU810318	NU810418
■ сл. кост	NU800244	NU800444	NU800644	-	-
<b>За декоративни рамки Unica Pro</b>					
					
□ бял	NU840218	NU840418	NU840618		
■ алуминий	NU840230	NU840430	NU840630		
■ антрацит	NU840254	NU840454	NU840654		

### Multifix конзоли за вграден монтаж

Единична	Двойна	Тройна	Четворна
<b>40 mm дълбочина</b>			
			
IMT35914 <sup>(1)</sup> IMT35914P <sup>(2)</sup>	IMT35924	IMT35934	IMT35944
<b>50 mm дълбочина</b>			
			
IMT35915	IMT35925	IMT35935	IMT35945

(1) 50 броя в опаковка.

(2) 300 броя в опаковка.

### Модулни кутии за вграден монтаж

1 модул	3 модула	4 модула
		
MGU8.601	MGU8.603	MGU8.604

### Акcesoари

Разделител	
	
IMT35994	IMT35995
Характеристики	
● за конзоли с дълбочина 40 mm	● за конзоли с дълбочина 50 mm



Unica

Декоративни рамки

# Съдържание















80    Стандартни декоративни рамки

84    Специални декоративни рамки

# Декоративни рамки

## Стандартни декоративни рамки































### Unica Studio

	бял	алуминий	сл. кост	антрацит
				
Единична (2 мод.) 	NU200218	NU200230	NU200244	NU200254
Двойна (2 x 2 мод.) 	NU200418	NU200430	NU200444	NU200454
Тройна (4 x 2 мод.) 	NU200618	NU200630	NU200644	NU200654
Четворна (4 x 2 мод.) 	NU200818	NU200830	NU200844	NU200854
Петорна (4 x 2 мод.) 	NU201018	NU201030	NU201044	NU201054
1 модул 	NU210118	NU210130	NU210144	NU210154
2 модула 	NU210218	NU210230	NU210244	NU210254
3 модула 	NU210318	NU210330	NU210344	NU210354
4 модула 	NU210418	NU210430	NU210444	NU210454
7 модула 	NU210718	NU210730	NU210744	NU210754

# Декоративни рамки

## Стандартни декоративни рамки

### Unica Studio Color

Преден пласт	зелена ябълка		червен	люляк		шоколад		
Заден пласт	бял	слонова кост	бял	бял	слонова кост	бял	черен	слонова кост
								
Единична (2 мод.) 	NU280211	NU280212	NU280213	NU280214	NU280215	NU280216	NU280217	NU280219
Двойна (2 x 2 мод.) 	NU280411	NU280412	NU280413	NU280414	NU280415	NU280416	NU280417	NU280419
Тройна (3 x 2 мод.) 	NU280611	NU280612	NU280613	NU280614	NU280615	NU280616	NU280617	NU280619
Четворна (4 x 2 мод.) 	NU280811	NU280812	NU280813	NU280814	NU280815	NU280816	NU280817	NU280819
3 модула 	NU270311	NU270312	NU270313	NU270314	NU270315	NU270316	NU270317	-
4 модула 	NU270411	NU270412	NU270413	NU270414	NU270415	NU270416	NU270417	-
7 модула 	NU270711	NU270712	NU270713	NU270714	NU270715	NU270716	NU270717	-
Преден пласт	бял	гранит	сив	капучино	бежов			
Заден пласт	бял	бял	черен	бял	бял	слонова кост	черен	слонова кост
								
Единична (2 мод.) 	NU280218	NU280221	NU280222	NU280224	NU280226	NU280227	NU280228	NU280244
Двойна (2 x 2 мод.) 	NU280418	NU280421	NU280422	NU280424	NU280426	NU280427	NU280428	NU280444
Тройна (3 x 2 мод.) 	NU280618	NU280621	NU280622	NU280624	NU280626	NU280627	NU280628	NU280644
Четворна (4 x 2 мод.) 	NU280818	NU280821	NU280822	NU280824	NU280826	NU280827	NU280828	NU280844
3 модула 	NU270318	NU270321	NU270322	NU270324	NU270326	NU270327	NU270328	NU270344
4 модула 	NU270418	NU270421	NU270422	NU270424	NU270426	NU270427	NU270428	NU270444
7 модула 	NU270718	NU270721	NU270722	NU270724	NU270726	NU270727	NU270728	-

# Декоративни рамки

## Стандартни декоративни рамки

### Unica Studio Metal

Преден пласт		бронз			тъмен алуминий	светъл алуминий		розово злато	
Заден пласт		бял	сл. кост	черен	черен	бял	черен	бял	черен
									
1-модулна (2 модула.)		NU280250 <sup>(1)</sup> NU280250M <sup>(2)</sup>	NU280251 <sup>(1)</sup> NU280251M <sup>(2)</sup>	NU280252 <sup>(1)</sup> NU280252M <sup>(2)</sup>	NU280253 <sup>(1)</sup> NU280253M <sup>(2)</sup>	NU280255 <sup>(1)</sup> NU280255M <sup>(2)</sup>	NU280256 <sup>(1)</sup> NU280256M <sup>(2)</sup>	NU280257 <sup>(1)</sup> NU280257M <sup>(2)</sup>	NU280258 <sup>(1)</sup> NU280258M <sup>(2)</sup>
2-модулна (2 x 2 мод.)		NU280450 <sup>(1)</sup> NU280450M <sup>(2)</sup>	NU280451 <sup>(1)</sup> NU280451M <sup>(2)</sup>	NU280452 <sup>(1)</sup> NU280452M <sup>(2)</sup>	NU280453 <sup>(1)</sup> NU280453M <sup>(2)</sup>	NU280455 <sup>(1)</sup> NU280455M <sup>(2)</sup>	NU280456 <sup>(1)</sup> NU280456M <sup>(2)</sup>	NU280457 <sup>(1)</sup> NU280457M <sup>(2)</sup>	NU280458 <sup>(1)</sup> NU280458M <sup>(2)</sup>
3-модулна (3 x 2 мод.)		NU280650 <sup>(1)</sup> NU280650M <sup>(2)</sup>	NU280651 <sup>(1)</sup> NU280651M <sup>(2)</sup>	NU280652 <sup>(1)</sup> NU280652M <sup>(2)</sup>	NU280653 <sup>(1)</sup> NU280653M <sup>(2)</sup>	NU280655 <sup>(1)</sup> NU280655M <sup>(2)</sup>	NU280656 <sup>(1)</sup> NU280656M <sup>(2)</sup>	NU280657 <sup>(1)</sup> NU280657M <sup>(2)</sup>	NU280658 <sup>(1)</sup> NU280658M <sup>(2)</sup>
4-модулна (4 x 2 мод.)		NU280850 <sup>(1)</sup> NU280850M <sup>(2)</sup>	NU280851 <sup>(1)</sup> NU280851M <sup>(2)</sup>	NU280852 <sup>(1)</sup> NU280852M <sup>(2)</sup>	NU280853 <sup>(1)</sup> NU280853M <sup>(2)</sup>	NU280855 <sup>(1)</sup> NU280855M <sup>(2)</sup>	NU280856 <sup>(1)</sup> NU280856M <sup>(2)</sup>	NU280857 <sup>(1)</sup> NU280857M <sup>(2)</sup>	NU280858 <sup>(1)</sup> NU280858M <sup>(2)</sup>
4-модулна, италиански стандарт		NU281450 <sup>(1)</sup>	-	NU281452 <sup>(1)</sup>	NU281453 <sup>(1)</sup>	NU281455 <sup>(1)</sup>	NU281456 <sup>(1)</sup>	-	-
3-модулна		NU270350M <sup>(2)</sup>	NU270351M <sup>(2)</sup>	NU270352M <sup>(2)</sup>	NU270353M <sup>(2)</sup>	NU270355M <sup>(2)</sup>	NU270356M <sup>(2)</sup>	NU270357M <sup>(2)</sup>	NU270358M <sup>(2)</sup>
4-модулна		NU270450M <sup>(2)</sup>	NU270451M <sup>(2)</sup>	NU270452M <sup>(2)</sup>	NU270453M <sup>(2)</sup>	NU270455M <sup>(2)</sup>	NU270456M <sup>(2)</sup>	NU270457M <sup>(2)</sup>	NU270458M <sup>(2)</sup>
7-модулна		NU270750M <sup>(2)</sup>	NU270751M <sup>(2)</sup>	NU270752M <sup>(2)</sup>	NU270753M <sup>(2)</sup>	NU270755M <sup>(2)</sup>	NU270756M <sup>(2)</sup>	NU270757M <sup>(2)</sup>	NU270758M <sup>(2)</sup>
Преден пласт		злато							
Заден пласт		бял	сл. кост	черен					
									
1-модулна (2 мод.)		NU280259 <sup>(1)</sup> NU280259M <sup>(2)</sup>	NU280260 <sup>(1)</sup> NU280260M <sup>(2)</sup>	NU280262 <sup>(1)</sup> NU280262M <sup>(2)</sup>					
2-модулна (2 x 2 мод.)		NU280459 <sup>(1)</sup> NU280459M <sup>(2)</sup>	NU280460 <sup>(1)</sup> NU280460M <sup>(2)</sup>	NU280462 <sup>(1)</sup> NU280462M <sup>(2)</sup>					
3-модулна (3 x 2 мод.)		NU280659 <sup>(1)</sup> NU280659M <sup>(2)</sup>	NU280660 <sup>(1)</sup> NU280660M <sup>(2)</sup>	NU280662 <sup>(1)</sup> NU280662M <sup>(2)</sup>					
4-модулна (4 x 2 мод.)		NU280859 <sup>(1)</sup> NU280859M <sup>(2)</sup>	NU280860 <sup>(1)</sup> NU280860M <sup>(2)</sup>	NU280862 <sup>(1)</sup> NU280862M <sup>(2)</sup>					
3-модулна		NU270359M <sup>(2)</sup>	NU270360M <sup>(2)</sup>	NU270362M <sup>(2)</sup>					
4-модулна		NU270459M <sup>(2)</sup>	NU270460M <sup>(2)</sup>	NU270462M <sup>(2)</sup>					
7-модулна		NU270759M <sup>(2)</sup>	NU270760M <sup>(2)</sup>	NU270762M <sup>(2)</sup>					

(1) Грапаво покритие

(2) Огледално покритие

## Unica












## Декоративни рамки

## Стандартни декоративни рамки

## Unica Pure

	алуминий	каучук	скандинавско дърво	дъб	бяло стъкло	черно стъкло	камък	бял мат
								
1-модулна (2 мод.) 	NU600280	NU600282	NU600283	NU600284	NU600285	NU600286	NU600287	NU600289
2-модулна (2 x 2 мод.) 	NU600480	NU600482	NU600483	NU600484	NU600485	NU600486	NU600487	NU600489
	NU6004V80	NU6004V82	NU6004V83	NU6004V84	NU6004V85	NU6004V86	NU6004V87	NU6004V89
3-модулна (3 x 2 мод.) 	NU600680	NU600682	NU600683	NU600684	NU600685	NU600686	NU600687	NU600689
4-модулна (4 x 2 мод.) 	NU600880	NU600882	NU600883	NU600884	NU600885	NU600886	NU600887	NU600889
3-модулна 	NU610380	NU610382	NU610383	NU610384	NU610385	NU610386	NU610387	NU610389

## Unica Pro

	бял	алуминий	антрацит
			
1-модулна (2 мод.) 	NU400218 NU400218P <sup>(1)</sup>	NU400230	NU400254
2-модулна (2 x 2 мод.) 	NU400418	NU400430	NU400454
3-модулна (3 x 2 мод.) 	NU400618	NU400630	NU400654
4-модулна (4 x 2 мод.) 	NU400818	NU400830	NU400854
4-модулна, ит. стандарт 	NU411418	NU411430	NU411454
6-модулна, ит. стандарт 	NU411618	NU411630	NU411654
8-модулна, ит. стандарт 	NU411818	NU411830	NU411854
10-модулна, ит. стандарт 	NU411018	NU411030	NU411054

(1) комплект от 100 броя

# Декоративни рамки

## Специални декоративни рамки

### Тесни декоративни рамки

	бял	алуминий	антрацит
			
1 модул 	NU200118	NU200130	NU200154

### Декоративни рамки IP 44

	бял
	
1-модулна (2 мод.) 	NU044218






### Декоративни рамки IP55 и конзоли за CE60

Капак за конзола с капаче	Конзоли за открит монтаж					
	1-модулна	2-модулна, хоризонтална	2-модулна, вертикална	3-модулна, хоризонтална		
						
<input type="checkbox"/> бял	MUR39110	MUR39911	MUR39914	MUR39912	MUR39913	
<input checked="" type="checkbox"/> антрацит	MUR35110	MUR37911	MUR37914	MUR37912	MUR37713	
<b>Характеристики</b>						
	• IP55 <sup>(1)</sup> - IK06		• IP55 <sup>(2)</sup> - IK08			

(1) при монтаж в конзола или с рамка.

(2) когато са комбинирани с капаци.

### Конзоли за вграден монтаж

	1-модулна	1-модулна, с крачета	2-модулна, хоризонтална	2-модулна, вертикална	3-модулна, хоризонтална
					
<input type="checkbox"/> бял	MUR39107	MUR39108	MUR39101	MUR39151	MUR39109
<input checked="" type="checkbox"/> антрацит	MUR34107	MUR34108	MUR34101	MUR34151	MUR34109
<b>Характеристики</b>					
	• IP55 <sup>(2)</sup> (само на равни/гладки стени. IP44 <sup>(2)</sup> при монтаж на неравни стени с реф. MUR34007) / IK08.				

(2) когато са комбинирани с рамка.

### Декоративна рамка за правоъгълни конзоли IP55

	бял	слонова кост
		
3-модулна 	NU055318	NU055344
4-модулна 	NU055418	NU055444



Unica

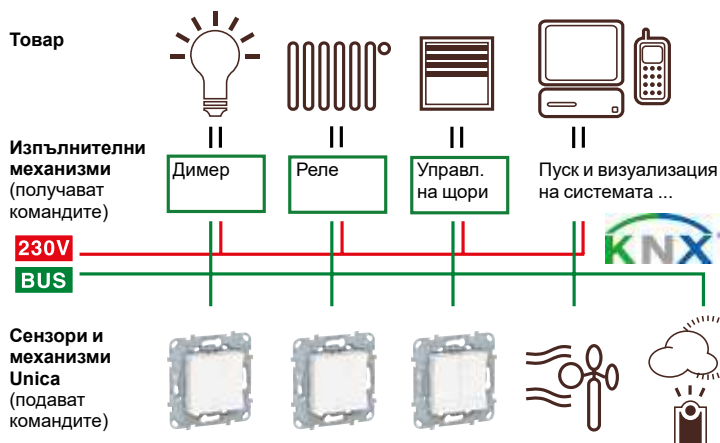
KNX

# Съдържание




88 [KNX управления](#)

Следните механизми за управление Unica трябва да бъдат свързани към KNX шината. KNX шината е положена паралелно на захранващата линия 230 V. Когато се задейства сензор или механизъм Unica (например бутон), изпълнителният механизъм (например механизъм за управление на щори) ще извърши всички необходими превключващи команди.

## Въведение



## Бутони KNX

Бутони	2 бутона и 2 сини LED за състоянието, безвинтово свързване към KNX bus	4 бутона и 4 сини LED за състоянието, безвинтово свързване към KNX bus
<b>Двумодулен</b>		
		
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU553018</b>	<b>NU553118</b>
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU553020</b>	<b>NU553120</b>
<input type="checkbox"/> алуминий	<b>NU553030</b>	<b>NU553130</b>
<input type="checkbox"/> антрацит	<b>NU553054</b>	<b>NU553154</b>
<b>Характеристики</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Светодиодът за индикация на състояние се намира под капака, който може да се отстрани.</li> <li>С вграден съединител (bus coupler) за свързване към KNX bus.</li> <li>Съдържа: <ul style="list-style-type: none"> <li>Комплект от 10 символа: <ul style="list-style-type: none"> <li>2 символа „включване на осветлението“,</li> <li>1 символ „1“,</li> <li>1 символ „0“,</li> <li>2 символа за димиране,</li> <li>2 символа за щори,</li> <li>2 символа без обозначение.</li> </ul> </li> <li>С клемата за свързване към KNX bus.</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Светодиодът за индикация на състояние се намира под капака, който може да се отстрани.</li> <li>С вграден съединител (bus coupler) за свързване към KNX bus.</li> <li>Съдържа: <ul style="list-style-type: none"> <li>Комплект от 20 символа: <ul style="list-style-type: none"> <li>4 символа „включване на осветлението“,</li> <li>2 символа „1“,</li> <li>2 символа „0“,</li> <li>4 символа за димиране,</li> <li>4 символа за щори,</li> <li>4 символа без обозначение.</li> </ul> </li> <li>С клемата за свързване към KNX bus.</li> </ul> </li> </ul>
<p>Функции на софтуера KNX: включване, превключване, димиране (възможност за задаване на 1 или 2 функции на бутон), щори (възможност за задаване на 1 или 2 функции на бутон), задействане на фронт на импулса 1-, 2-, 4- или 8-битови телеграми (разлика между кратко и продължително задържане на бутон), фронт на импулси с 2-битови телеграми (разлика между кратко и продължително задържане на бутон), 8-битов линеен регулатор, достъп до сцени, съхранение на сцени, функции за забрана.</p>		



Unica

Антибактериална  
гама



# Съдържание

93	Електрически ключове и бутони
95	Специализирани управления
96	Устройства за комфорт
97	Контактни излази
98	Информационни / Телефонни / Телевизионни розетки
99	Други функции
100	KNX функции
101	Декоративни рамки
102	System+

# Антибактериална гама

## Електрически ключове и бутони

### Електрически ключове 10 AX - 250 V AC

	Еднополюсен	Девиаторен	Кръстат
<b>Двумодулен</b>			
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU320120</b>	<b>NU320320</b>	<b>NU320520</b>
<b>Едномодулен</b>			
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU310120</b>	<b>NU310320</b>	<b>NU310520</b>
<b>Характеристики</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Свързване: безвинтово</li> <li>• Проводници: сечение от 1 до 2.5 mm<sup>2</sup>, твърди/гъвкави</li> <li>• Светлинна индикация с NU9825A, NU9823AM и NU9825AZ LED глим-лампи и капак с индикаторно прозорче</li> </ul>			

### Бутони 10 A - 250 V AC

	НО без символ	НО/НЗ с държач за етикет	НО с индикаторна лампа без символ
<b>Двумодулен</b>			
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU320620</b>	<b>NU324620</b>	<b>NU320620N</b>
<b>Едномодулен</b>			
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU310620</b>		
<b>Характеристики</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Свързване: безвинтово</li> <li>• Проводници: сечение от 1.5 до 2.5 mm<sup>2</sup>, твърди/гъвкави</li> <li>• Светлинна индикация с NU9825A, NU9823AM и NU9825AZ LED глим-лампи и капак с индикаторно прозорче</li> </ul>			

# Антибактериална гама Електрически ключове и бутони

## Акcesoари - лампи

LED лампи	12-24 V DC	250 V AC	
	бяло	червено	бяло
			
	<b>NU9823AM</b>	<b>NU9825A</b>	<b>NU9825AZ</b>
<b>Характеристики</b>			
Консумация	0.15 mA	1,5 mA	0,05 mA

## Пружина за трансформиране на ключ в бутон




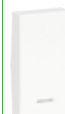


S520299

### Характеристики

- съдържа 10 броя пружини и инструмент за позициониране

## Акcesoари - капаци

Капаци	без символ	с индикаторно прозорче
<b>Двумодулен</b>		
		
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU920020</b>	<b>NU920020N</b>
<b>Едномодулен</b>		
		
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU910020</b>	<b>NU910020N</b>

# Антибактериална гама Специализирани управления

## Управление на вентилатори

	Две скорости - 10 А
<b>Двумодулен</b>	
	
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU320320VMC</b>

## Управление на щори

	Еднополюсен - 6 А
<b>Двумодулен</b>	
	
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU320820</b>

## Паник бутон

	НО/НЗ - 10 А
<b>Двумодулен</b>	
	
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU322620</b>

# Антибактериална гама




## Устройства за комфорт

### Димер

	Универсален	Компенсиращ модул за LED
<b>Двумодулен</b>		
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU351420</b>	
<b>Товарен компенсиращ модул</b>		<b>CCT90501</b>
<b>Максимални товари</b>		
LED лампи 230 V 	RC: 5...100 VA RL: 5...20 VA	
Лампи с нажежаема жичка 230 V 	5...200 W	
Халогенни лампи 230 V 	5...150 W	
Халогенни лампи НН 12 V  електронен трансформ.	5...150 VA	
 феромагн. трансформ.	5...150 VA	
<b>Характеристики</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дистанционно управление от неограничен брой спомагателни бутони</li> <li>• Автоматично разпознаване на товара</li> <li>• Не изисква неутрала</li> <li>• Винтово свързване</li> <li>• Запаметяваща функция</li> <li>• Автоматична защита от претоварване, прегряване и късо съединение</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Номинално напрежение: 230 VAC</li> <li>• Честотен диапазон: 50 - 60 Hz</li> <li>• Консумация: макс. 2 W</li> <li>• Монтаж: в разклонителна кутия, в осветителното тяло или в етажно разпределително табло, свързва се между неутралата и димираната фаза.</li> </ul>








# Антибактериална гама Контактни излази

## Контактни излази френски стандарт

90°	Стандартен	Наравно с повърхността	Със защита от грешки
<b>Двумодулен</b>			
			
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU305920</b>	<b>NU305220</b>	-
<input checked="" type="checkbox"/> червен	<b>NU305903</b>	<b>NU305203</b>	<b>NU305103</b>
<input checked="" type="checkbox"/> зелен	<b>NU305906</b>	<b>NU305206</b>	-
<b>Характеристики</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> <li>• С детска защита</li> <li>• Безвинтово свързване (освен NU305103)</li> </ul>			

## Контактни излази Шуко










Стандартен		
<b>Двумодулен</b>		
		
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU303720</b>	<b>NU305720</b>
<b>Характеристики</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> <li>• С детска защита</li> <li>• Винтови клеми</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> <li>• С детска защита</li> <li>• Безвинтово свързване</li> </ul>		

45°	Стандартен			С лампа	Със защита от грешки		Със защита от грешки и с лампи
	Двумодулен	4-модулен	6-модулен	4-модулен	4-модулен	6-модулен	4-модулен
							
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU304920</b>	<b>NU306720A</b>	-	<b>NU306720AS</b>	-	-	-
<input checked="" type="checkbox"/> червен	<b>NU304903</b>	<b>NU306903</b>	<b>NU307903</b>	<b>NU306903S</b>	<b>NU306103</b>	<b>NU307103</b>	<b>NU306103S</b>
<input checked="" type="checkbox"/> зелен	<b>NU304906</b>	<b>NU306906</b>	<b>NU307906</b>	-	-	-	-
<b>Характеристики</b>							
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2P+E - 16 A - 250 V</li> <li>• С детска защита</li> <li>• Безвинтово свързване</li> </ul>							

# Антибактериална гама

## Информационни / Телефонни / Телевизионни розетки




### Капази RJ45

	За конектор S-One RJ45		Капак RJ45 Keystone/Systimax	Капак RJ45 2 x Keystone/Systimax	Капак RJ45 4 x Keystone/Systimax
	прав	наклонен			
<b>Двумодулен</b>					
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	 <b>NU941120</b>	 <b>NU940720</b>	 <b>NU946120</b>	-	-
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	 <b>NU942020</b>	-	-	-	-
<b>Едномодулен</b>					
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	 <b>NU941020</b>	 <b>NU940620</b>	 <b>NU946020</b>	-	-
<b>4-модулен</b>					
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	-	-	-	 <b>NU946220</b>	 <b>NU946320</b>

#### Характеристики

- Прав: с плъзгащо капаче и място за етикет
- Наклонен: с място за етикет

### TV розетки

	TV Мъжко, самостоятелен	FM/TV/SAT Самостоятелен (1 кабел)
<b>Двумодулен</b>		
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	 <b>NU346220</b>	 <b>NU345020</b>
<b>Едномодулен</b>		
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	 <b>NU346120</b>	-

### TV капази

	R-TV/SAT
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	 <b>NU944120</b>

# Антибактериална гама

## Други функции

### Капаци за свободни модули

#### Капаци за свободни модули

##### Двумодулен



бял, антибактериален **NU986620**



##### Едномодулен



бял, антибактериален **NU986520**

# Антибактериална гама KNX функции

## Бутони KNX

Бутони	2 бутона и 2 сини LED за състоянието, безвинтово свързване към KNX bus	4 бутона и 4 сини LED за състоянието, безвинтово свързване към KNX bus
<b>Двумодулен</b>		
		
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	<b>NU553020</b>	<b>NU553120</b>
<b>Характеристики</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Светодиодът за индикация на състояние се намира под капака, който може да се отстрани.</li> <li>С вграден съединител (bus coupler) за свързване към KNX bus.</li> </ul> <p>Съдържа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Комплект от 10 символа:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 символа „включване на осветлението“,</li> <li>- 1 символ “1”,</li> <li>- 1 символ “0”,</li> <li>- 2 символа за димиране,</li> <li>- 2 символа за щори,</li> <li>- 2 символа без обозначение.</li> </ul> </li> <li>С клемма за свързване към KNX bus</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Светодиодът за индикация на състояние се намира под капака, който може да се отстрани.</li> <li>С вграден съединител (bus coupler) за свързване към KNX bus.</li> </ul> <p>Съдържа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Комплект от 20 символа:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 символа „включване на осветлението“,</li> <li>- 2 символа “1”,</li> <li>- 2 символа “0”,</li> <li>- 4 символа за димиране,</li> <li>- 4 символа за щори,</li> <li>- 4 символа без обозначение.</li> </ul> </li> <li>С клемма за свързване към KNX bus.</li> </ul>
<p>Функции на софтуера KNX: включване, превключване, димиране (възможност за задаване на 1 или 2 функции на бутона), щори (възможност за задаване на 1 или 2 функции на бутона), задействане на фронт на импулса 1-, 2-, 4- или 8-битови телеграми (разлика между кратко и продължително задържане на бутона), фронт на импулси с 2-битови телеграми (разлика между кратко и продължително задържане на бутона), 8-битов линеен регулатор, достъп до сцени, съхранение на сцени, функции за забрана.</p>		

# Антибактериална гама Декоративни рамки

## Unica Pro

		бял, антибактериален
		
Единичен (2 модула)		<b>NU400220</b>
Двоен (2 x 2 мод.)		<b>NU400420</b>
Троен (3 x 2 мод.)		<b>NU400620</b>
4 модула		<b>NU411420</b>
6 модула		<b>NU411620</b>

# Антибактериална гама System+


## Инсталационни кутии за открит монтаж

	2 реда x 8 модула	2 реда x 10 модула	2 колони	3 колони	4 колони
					
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	NU121820	NU121020	NU122420	NU123420	NU124420

## Инсталационни кутии за вграден монтаж

	2 реда x 8 модула	2 реда x 10 модула	3 колони
			
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	NU171820	NU171020	NU173420

## Хоризонтални декоративни рамки

	2 реда x 8 модула	2 реда x 10 модула
Декоративни рамки		
		
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	NU021820	NU021020

## Хоризонтални инсталационни кутии за открит монтаж

	2 реда x 8 модула	2 реда x 10 модула
инсталационни кутии - открит монтаж		
		
<input type="checkbox"/> бял, антибактериален	NU821820	NU821020

# Unica System+



# Съдържание

106	Цялостни инсталационни кутии
107	Компоненти за инсталационни кутии с хоризонтално разпределение на механизмите
108	Компоненти за инсталационни кутии с вертикално разпределение на механизмите
109	Акcesoари
110	Контакти за подов монтаж
111	Подови кутии
113	Модулни механизми
117	Кабели
118	Конектори
119	Модули за бюро
123	Колони
126	Стълбове

## Unica System+

## Цялостни инсталационни кутии

Инсталационни кутии  
с хоризонтално разпределение  
на механизмите, за открит  
монтаж

	2 реда x 8 модула	2 реда x 10 модула
		
□ бял	<b>NU121820</b>	<b>NU121020</b>
■ алуминий	<b>NU121830</b>	<b>NU121030</b>
■ антрацит	<b>NU121854</b>	<b>NU121054</b>

Инсталационни кутии  
с вертикално разпределение  
на механизмите, за открит монтаж

	2 колони x 4 модула	3 колони x 4 модула	4 колони x 4 модула
			
□ бял	<b>NU122418</b>	<b>NU123418</b>	<b>NU124418</b>
■ алуминий	<b>NU122430</b>	<b>NU123430</b>	<b>NU124430</b>
■ антрацит	<b>NU122454</b>	<b>NU123454</b>	<b>NU124454</b>

Инсталационни кутии с  
хоризонтално разпределение  
на механизмите,  
за вграден монтаж

	2 реда x 8 модула	2 реда x 10 модула
		
□ бял	<b>NU171820</b>	<b>NU171020</b>
■ алуминий	<b>NU171830</b>	<b>NU171030</b>
■ антрацит	<b>NU171854</b>	<b>NU171054</b>

Инсталационни кутии с вертикално  
разпределение на механизмите,  
за вграден монтаж

	2 колони x 4 модула	3 колони x 4 модула	4 колони x 4 модула
			
□ бял	<b>NU172418</b>	<b>NU173418</b>	<b>NU174418</b>
■ алуминий	<b>NU172430</b>	<b>NU173430</b>	<b>NU174430</b>
■ антрацит	<b>NU172454</b>	<b>NU173454</b>	<b>NU174454</b>

## Unica System+

Компоненти за инсталационни кутии  
с хоризонтално разпределениеИнсталационни кутии  
за вграден монтаж

	Тройна 8 модула	Четворна 10 модула
		
□ бял	<b>NU821820</b>	<b>NU821020</b>
■ алуминий	<b>NU821830</b>	<b>NU821030</b>
■ антрацит	<b>NU821854</b>	<b>NU821054</b>

Инсталационни кутии  
за вграден монтаж

	Тройна 8 модула	Четворна 10 модула
		
	<b>NU8718</b>	<b>NU8710</b>

## Декоративни рамки

	2 реда x 8 модула	2 реда x 10 модула
<b>Декоративна рамка с монтажна рамка</b>		
		
□ бял	<b>NU021820</b>	<b>NU021020</b>
■ алуминий	<b>NU021830</b>	<b>NU021030</b>
■ антрацит	<b>NU021854</b>	<b>NU021054</b>

## Unica System+

## Компоненти за инсталационни кутии с вертикално разпределение

## Инсталационни кутии за открит монтаж

	2 колони x 4 модула	3 колони x 4 модула	4 колони x 4 модула
			
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU822418</b>	<b>NU823418</b>	<b>NU824418</b>



## Инсталационни кутии за вграден монтаж

	2 колони x 4 модула	3 колони x 4 модула	4 колони x 4 модула
			
	<b>NU8724</b>	<b>NU8734</b>	<b>NU8744</b>

## Декоративни рамки

	2 колони	3 колони	4 колони
<b>Декоративна рамка с монтажна рамка</b>			
			
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU022418</b>	<b>NU023418</b>	<b>NU024418</b>

## Комплекти (механизми с рамка)

	2 колони	3 колони	4 колони
			
<input type="checkbox"/> бял	<b>NU112118</b>	<b>NU113118</b>	<b>NU114118</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 контактни излаза Шуко</li> <li>+ 2 капака без RJ45 конектори</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 контактни излаза Шуко</li> <li>+ 2 червени контактни излаза Шуко</li> <li>+ 2 капака без RJ45 конектори</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 контактни излаза Шуко</li> <li>+ 2 червени контактни излаза Шуко</li> <li>+ 2 капака без RJ45 конектори</li> </ul>

# Unica System+


## Акcesoари

### Монтажни акcesoари

Монтажна рамка	Метален разделител за инсталационни кутии за вграден монтаж		Адаптер за DIN шина
			
<b>NU7204P</b>	<b>NU9802</b>	<b>NU9801</b>	<b>NU9800</b>
<b>Характеристики</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• за вертикални решения</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>• за монтаж на устройства Acti9 (1 или 2 модула по 18 mm)</li> </ul>

## Контакти за подов монтаж



Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
<b>Контакти за подов монтаж XS</b>						
Подови контакти за вграден монтаж в бетонни или повдигнати подове. С вграден контактен излаз. Предлагат се в кръгла или квадратна форма според типа материал на пода. Степен на защита IP44. Капачето се отваря на 180°.						

Подов контакт XS, снабден с контактен излаз шуко - квадратен	Сив	Метал	45/90/90		1	<b>INS52100</b>
--	-----	-------	----------	--	---	-----------------



Подов контакт XS, снабден с контактен излаз шуко - кръгъл	Сив	Метал	45/90/90		1	<b>INS52101</b>
---	-----	-------	----------	--	---	-----------------

**Подова кутия XS за монтаж в замазка**

Подова кутия за вграден монтаж в замазка, със запечатващо капазе. С твърди кабелни тръби и регулируем ринг с резба, регулиране от 0 до 15 mm. Тръбите се доставят съ с затварящи капачки от неръждаема стомана. Предназначена за употреба в бетонни подове.


Подова кутия XS за монтаж в замазка	Сив	PE-HD	136/58/71		5	<b>IMT36142A</b>
-------------------------------------	-----	-------	-----------	--	---	------------------

**Подова конзола XS за монтаж в повдигнати подове**

Подова конзола за вграден монтаж в индустриални/повдигнати подове. Херметична. Предназначена за употреба в комбинация с подов контакт XS.

Подова конзола XS за монтаж в повдигнати подове	Бял	PP/PE	71/47/71		5	<b>IMT35032A</b>
---	-----	-------	----------	--	---	------------------

## Подови кутии

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
-----	------	----------	-----------------------	---	-----------------------	--------------------

## Подови кутии, пластмасови

Пълнен комплект за монтаж на подова кутия, включващ корпус, монтажни рамки, предназначени за механизми Unica, аксесоари за бърз монтаж и капацы с кабелни излази. Включва също и устройства за намаляване на натоварването (и сепаратор за подови кутии L). Капакът е с възможност за бърз монтаж. Може да бъде снабден с подово покритие с дебелина до 6 mm. Монтажните рамки се защракват в корпуса. Височината на монтажната рамка може да се регулира на три позиции. Степен на защита IP20. Подовата кутия е подходяща за монтаж на единични 45 x 45 mm и двойни 45 x 90 mm контактни излази Unica (45 x 45 mm се равнява на 1 мод. = един модул).



Подова кутия M - 4 мод.	Сив	Пластмаса	70/200/200		1	INS52120
-------------------------	-----	-----------	------------	--	---	----------

Подова кутия L - 6 мод.	Сив	Пластмаса	70/200/275		1	INS52122
-------------------------	-----	-----------	------------	--	---	----------

Подова кутия L - 8 мод.	Сив	Пластмаса	70/200/275		1	INS52124
-------------------------	-----	-----------	------------	--	---	----------

Подова кутия XL - 12 мод.	Сив	Пластмаса	70/224/345		1	INS52126
---------------------------	-----	-----------	------------	--	---	----------

## Подови кутии, метални

Пълнен комплект за монтаж на подова кутия, включващ корпус, монтажни рамки, предназначени за механизми Unica, аксесоари за бърз монтаж и капацы с кабелни излази. Включва също и устройства за намаляване на натоварването (и сепаратор за подови кутии L). Капакът е с възможност за бърз монтаж. Може да бъде снабден с подово покритие с дебелина до 15 mm. Монтажните рамки се защракват в корпуса. Височината на монтажната рамка може да се регулира на три позиции. Степен на защита IP20.

Подовата кутия е подходяща за монтаж на единични 45 x 45 mm и двойни 45 x 90 mm контактни излази Unica (45 x 45 mm се равнява на 1 мод. = един модул).





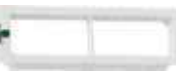







Подова кутия M - 4 мод. w	Сив	Метал	82/200/200		1	INS52121
---------------------------	-----	-------	------------	--	---	----------

Подова кутия L - 6 мод.	Сив	Метал	82/200/275		1	INS52123
-------------------------	-----	-------	------------	--	---	----------


Подова кутия L - 8 мод.	Сив	Метал	82/200/275		1	INS52125
-------------------------	-----	-------	------------	--	---	----------

Подова кутия XL - 12 мод.	Сив	Метал	82/224/345		1	INS52127
---------------------------	-----	-------	------------	--	---	----------

## Акcesoари

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
<b>Монтажни рамки за контактни излази Unica</b>						
Монтажни рамки за подови кутии, включващи сепаратор за намаляване на натоварването. Двумодулната рамка е подходяща за подови кутии с размер М и L. Четири модулната рамка, включваща разделяща преграда, е подходяща за подови кутии L. Тримодулната рамка е подходяща за подови кутии XL. Всички рамки включват блокираща функция за по-сигурен монтаж в подовите кутии.						
 INS52150 eps	Монтажна рамка за подова кутия - 2 мод.	Бял	PC	45/65/150	5	INS52150
 INS52151 eps	Монтажна рамка за подова кутия - 4 мод.	Бял	PC	45/65/230	5	INS52151
 INS52152 eps	Монтажна рамка за подова кутия - 3 мод.	Бял	PC	45/65/180	5	INS52152
<b>Гръб за монтажна рамка</b>						
Гръб за монтажна рамка за постигане на степен на защита IP20. Двумодулните гръбове са подходящи за подови кутии М и L. Четири модулният гръб е подходящ за подова кутия L. Тримодулният е подходящ за подова кутия XL.						
 INS52153 eps	Гръб за монтажна рамка за подова кутия - 2 мод.	Зелен	PC	23/65/125	10	INS52153
 INS52154 eps	Гръб за монтажна рамка за подова кутия - 4 мод.	Зелен	PC	23/65/205	10	INS52154
 INS52155 eps	Гръб за монтажна рамка за подова кутия - 3 мод.	Зелен	PC	23/65/157	10	INS52155
<b>Подово покритие за капак, линолеум</b>						
Подово покритие за капака на подовите кутии. Доставка се със самозалепваща лепенка от задната страна. Ако покритието се използва с капак за метална подова кутия, се изисква допълнителен пълнеж за капака с дебелина 9 mm.						
 INS52156 eps	Покритие за капак на подова кутия М	Антрацит	Линолеум	6/124/165	1	INS52156
	Покритие за капак на подова кутия L	Антрацит	Линолеум	6/124/242	1	INS52158
	Покритие за капак на подова кутия XL	Антрацит	Линолеум	6/147/314	1	INS52160
<b>Подово покритие за капак, неръждаема стомана</b>						
Подово покритие за капака на подовите кутии. Доставка се, снабдено със защитен филм от външната страна и мек гумен слой със самозалепваща лента от вътрешната страна. Ако покритието се използва с капак за метална подова кутия, се изисква допълнителен пълнеж за капака с дебелина 9 mm.						
 INS52157 eps	Покритие от неръждаема стомана за капак на подова кутия М	-	Неръждаема стомана	6/124/165	1	INS52157
	Покритие от неръждаема стомана за капак на подова кутия L	-	Неръждаема стомана	6/124/242	1	INS52159
	Покритие от неръждаема стомана за капак на подова кутия XL	-	Неръждаема стомана	6/147/314	1	INS52161
<b>Кабелен излаз за подова кутия</b>						
Кабелен излаз за капак на подова кутия. Изработен от каучук. Монтира се с плъзгане се върху капака. Може да се използва за подмяна на съществуващ кабелен излаз.						
 INS52162 eps	Кабелен излаз за подова кутия M-L	Антрацит	Каучук	10/32/95	2	INS52162
	Кабелен излаз за подова кутия XL	Антрацит	Каучук	10/32/125	2	INS52163

## Модулни механизми

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
<b>Модул USB A/A</b>						
Модулен механизъм за монтаж на колона, стълб или бюро. Защракване на колона или стълб с помощта на комплект за монтаж на краен или междинен модул. Монтаж със скоби на бюро, с помощта на комплект за монтаж на краен модул. Монтаж с винтове на бюро, с помощта на комплект за монтаж на междинен модул. Включва два USB порта тип A. Предварително окабелен с конектори за бързо свързване (Mini-Wieland) за захранване от двата края. Няколко модулни механизма може да се свържат с конектори за бързо свързване един за друг, в една и съща верига. Ном.напр./ток: 5 V / 2.1 A.						
Модул USB A/A	Бял	Алуминий	64/64/128		1	INS44200
Модул USB A/A	Антрацит	Алуминий	64/64/128		1	INS44201
Модул USB A/A	Бял/Сив	Алуминий/ текстил	64/64/128		1	INS44202
Модул USB A/A	Антрацит/ Сив	Алуминий/ текстил	64/64/128		1	INS44203
<b>Модул USB A/C</b>						
Модулен механизъм за монтаж на колона, стълб или бюро. Защракване на колона или стълб с помощта на комплект за монтаж на краен или междинен модул. Монтаж със скоби на бюро, с помощта на комплект за монтаж на краен модул. Монтаж с винтове на бюро, с помощта на комплект за монтаж на междинен модул. Включва USB тип A и C. Предварително окабелен с конектори за бързо свързване (Mini-Wieland) за захранване от двата края. Няколко модулни механизма може да се свържат с конектори за бързо свързване един за друг, в една и съща верига. Ном.напр./ток: 5 V / 2.4 A.						
Модул USB A/C	Бял	Алуминий	64/64/128		1	INS44204
Модул USB A/C	Антрацит	Алуминий	64/64/128		1	INS44205
Модул USB A/C	Бял/Сив	Алуминий/ текстил	64/64/128		1	INS44206
Модул USB A/C	Антрацит/ Сив	Алуминий/ текстил	64/64/128		1	INS44207
<b>Модул за комуникационни излази (45 x 90)</b>						
Модулен механизъм за монтаж на колона, стълб или бюро. Защракване на колона или стълб с помощта на комплект за монтаж на краен или междинен модул. Монтаж със скоби на бюро, с помощта на комплект за монтаж на краен модул. Монтаж с винтове на бюро, с помощта на комплект за монтаж на междинен модул. Предназначен за комуникационни излази Unica, напр. информационни и мултимедийни розетки (45 x 90 mm). Предварително окабелен с конектори за бързо свързване (Mini-Wieland) за захранване от двата края. Няколко модулни механизма може да се свържат с конектори за бързо свързване един за друг, в една и съща верига.						
Модул VDI, празен (45 x 90)	Бял	Алуминий	64/64/196		1	INS44208
Модул VDI, празен (45 x 90)	Антрацит	Алуминий	64/64/196		1	INS44209
Модул VDI, празен (45 x 90)	Бял/Сив	Алуминий/ текстил	64/64/196		1	INS44210
Модул VDI, празен (45 x 90)	Антрацит/ Сив	Алуминий/ текстил	64/64/196		1	INS44211
<b>Модул за комуникационни излази (45 x 45)</b>						
Модулен механизъм за монтаж на колона, стълб или бюро. Защракване на колона или стълб с помощта на комплект за монтаж на краен или междинен модул. Монтаж със скоби на бюро, с помощта на комплект за монтаж на краен модул. Монтаж с винтове на бюро, с помощта на комплект за монтаж на междинен модул. Предназначен за комуникационни излази Unica, напр. информационни и мултимедийни розетки (45 x 45 mm). Предварително окабелен с конектори за бързо свързване (Mini-Wieland) за захранване от двата края. Няколко модулни механизма може да се свържат с конектори за бързо свързване един за друг, в една и съща верига.						
Модул VDI, празен (45 x 45)	Бял	Алуминий	64/64/151		1	INS44212
Модул VDI, празен (45 x 45)	Антрацит	Алуминий	64/64/151		1	INS44213
Модул VDI, празен (45 x 45)	Бял/Сив	Алуминий/ текстил	64/64/151		1	INS44214
Модул VDI, празен (45 x 45)	Антрацит/ Сив	Алуминий/ текстил	64/64/151		1	INS44215
<b>Модул за автоматични прекъсвачи</b>						
монтаж на краен или междинен модул. Монтаж със скоби на бюро, с помощта на комплект за монтаж на краен модул. Монтаж с винтове на бюро, с помощта на комплект за монтаж на междинен модул. Снабден с 2-полюсен прекъсвач с дефектнотокова защита (RCBO - кат. номер A9D17216). Предварително окабелен с конектори за бързо свързване (Mini-Wieland) за захранване от двата края. Няколко модулни механизма може да се свържат с конектори за бързо свързване един за друг, в една и съща верига. Ном. ток: 16 A / 250 V.						
Модул за автоматични прекъсвачи	Бял	Алуминий	97/64/196		1	INS44216
Модул за автоматични прекъсвачи	Антрацит	Алуминий	97/64/196		1	INS44217
Модул за автоматични прекъсвачи	Бял/Сив	Алуминий/ текстил	97/64/196		1	INS44218
Модул за автоматични прекъсвачи	Антрацит/ Сив	Алуминий/ текстил	97/64/196		1	INS44219

## Модулни механизми

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
-----	------	----------	-----------------------	---	-----------------------	--------------------

**Модул с 2 контактни излаза шуко и USB A/C порт**

Модулен механизъм за монтаж на колона, стълб или бюро. Защрачване на колона или стълб с помощта на комплект за монтаж на краен или междинен модул. Монтаж със скоби на бюро, с помощта на комплект за монтаж на краен модул. Монтаж с винтове на бюро, с помощта на комплект за монтаж на междинен модул. Снабден с 2 контактни излаза шуко и USB порт тип А и С. Предварително окабелен с конектори за бързо свързване (Mini-Wieland) за захранване от двата края. Няколко модулни механизма може да се свържат с конектори за бързо свързване един за друг, в една и съща верига. Ном. ток: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2.4 A.


Модул - 2 конт. излаза шуко + USB A/C	Бял	Алуминий	64/64/218		1	<b>INS44220</b>
Модул - 2 конт. излаза шуко + USB A/C	Антрацит	Алуминий	64/64/218		1	<b>INS44221</b>
Модул - 2 конт. излаза шуко + USB A/C	Бял/Сив	Алуминий/ текстил	64/64/218		1	<b>INS44222</b>
Модул - 2 конт. излаза шуко + USB A/C	Антрацит/Сив	Алуминий/ текстил	64/64/218		1	<b>INS44223</b>

**Модул с 4 контактни излаза шуко и USB A/C**

Модулен механизъм за монтаж на колона, стълб или бюро. Защрачване на колона или стълб с помощта на комплект за монтаж на краен или междинен модул. Монтаж със скоби на бюро, с помощта на комплект за монтаж на краен модул. Монтаж с винтове на бюро, с помощта на комплект за монтаж на междинен модул. Снабден с 4 контактни излаза шуко и USB тип А и С. Предварително окабелен с конектори за бързо свързване (Mini-Wieland) за захранване от двата края. Няколко модулни механизма може да се свържат с конектори за бързо свързване един за друг, в една и съща верига. Ном. ток: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2.4 A.

Модул - 4 конт. излаза шуко + USB A/C	Бял	Алуминий	64/64/308		1	<b>INS44232</b>
Модул - 4 конт. излаза шуко + USB A/C	Антрацит	Алуминий	64/64/308		1	<b>INS44233</b>
Модул - 4 конт. излаза шуко + USB A/C	Бял/Сив	Алуминий/ текстил	64/64/308		1	<b>INS44234</b>
Модул - 4 конт. излаза шуко + USB A/C	Антрацит/Сив	Алуминий/ текстил	64/64/308		1	<b>INS44235</b>

## Модулни механизми

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
-----	------	----------	-----------------------	---	-----------------------	--------------------

**Модул с 2 обикновени и 2 контактни излаза с непрекъсваемо захранване, шуко, и USB портове A/C**

Модулен механизъм за монтаж на колона, стълб или бюро. Защракване на колона или стълб с помощта на комплект за монтаж на краен или междинен модул. Монтаж със скоби на бюро, с помощта на комплект за монтаж на краен модул. Монтаж с винтове на бюро, с помощта на комплект за монтаж на междинен модул. Снабден с 2 обикновени и 2 контактни излаза с непрекъсваемо захранване, тип шуко, и USB портове тип А и С. Предварително окабелен с конектори за бързо свързване (Mini-Wieland) за захранване от двата края. Няколко модулни механизма може да се свържат помежду си с конектори за бързо свързване, в една и съща верига. Ном. ток: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2.4 A.

Модул 2W/2R шуко + USB A/C	Бял	Алуминий	64/64/308		1	<b>INS44244</b>
Модул 2W/2R шуко + USB A/C	Антрацит	Алуминий	64/64/308		1	<b>INS44245</b>
Модул 2W/2R шуко + USB A/C	Бял/Сив	Алуминий/ текстил	64/64/308		1	<b>INS44246</b>
Модул 2W/2R шуко + USB A/C	Антрацит/ Сив	Алуминий/ текстил	64/64/308		1	<b>INS44247</b>

**Модул с 4 контактни излаза шуко, USB портове A/C и пространство за комуникационни розетки**

Модулен механизъм за монтаж на колона, стълб или бюро. Защракване на колона или стълб с помощта на комплект за монтаж на краен или междинен модул. Монтаж със скоби на бюро, с помощта на комплект за монтаж на краен модул. Монтаж с винтове на бюро, с помощта на комплект за монтаж на междинен модул. Снабден с 4 контактни излаза шуко, USB портове тип А и С, и пространство за монтаж на комуникационни розетки Unica. Предварително окабелен с конектори за бързо свързване (Mini-Wieland) за захранване от двата края. Няколко модулни механизма може да се свържат помежду си с конектори за бързо свързване, в една и съща верига. Ном. ток: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2.4 A.


Мод. 4 конт. изл. шуко + USB A/C + VDI	Бял	Алуминий	64/64/421		1	<b>INS44256</b>
Мод. 4 конт. изл. шуко + USB A/C + VDI	Антрацит	Алуминий	64/64/421		1	<b>INS44257</b>
Мод. 4 конт. изл. шуко + USB A/C + VDI	Бял/Сив	Алуминий/ текстил	64/64/421		1	<b>INS44258</b>
Мод. 4 конт. изл. шуко + USB A/C + VDI	Антрацит/ Сив	Алуминий/ текстил	64/64/421		1	<b>INS44259</b>

# Unica System+

## Модулни механизми

### Модулни механизми



Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
-----	------	----------	-----------------------	---	-----------------------	--------------------

#### Модул с 2 обикновени и 2 контактни излаза с непрекъсваемо захранване, тип шуко, USB портове A/C и пространство за комуникационни розетки

Модулен механизъм за монтаж на колона, стълб или бюро. Защракване на колона или стълб с помощта на комплект за монтаж на краен или междинен модул. Монтаж със скоби на бюро, с помощта на комплект за монтаж на краен модул. Монтаж с винтове на бюро, с помощта на комплект за монтаж на междинен модул. Снабден с 2 обикновени и 2 контактни излаза с непрекъсваемо захранване, тип шуко, USB портове тип А и С и пространство за комуникационни розетки. Предварително окабелен с конектори за бързо свързване (Mini-Wieland) за захранване от двата края. Няколко модулни механизма може да се свържат помежду си с конектори за бързо свързване, в една и съща верига. Ном. ток: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2.4 A.

Модул 2W/2R, тип шуко + USB A/C + VDI	Бял	Алуминий	64/64/421		1	INS44268
Модул 2W/2R, тип шуко + USB A/C + VDI	Антрацит	Алуминий	64/64/421		1	INS44269
Модул 2W/2R, тип шуко + USB A/C + VDI	Бял/Сив	Алуминий/ текстил	64/64/421		1	INS44270
Модул 2W/2R, тип шуко + USB A/C + VDI	Антрацит/ Сив	Алуминий/ текстил	64/64/421		1	INS44271

#### Модул за безжично зарядно устройство



Модул за монтаж на бюро. Монтаж със скоби на бюро, с помощта на комплект за монтаж на краен модул. Монтаж с винтове на бюро, с помощта на комплект за монтаж на краен или междинен модул. Снабден с безжично зарядно устройство (Qi certified). С LED индикатор за статус на зареждане. Предварително окабелен с конектори за бързо свързване (Mini-Wieland) за захранване от двата края. Няколко модулни механизма може да се свържат помежду си с конектори за бързо свързване, в една и съща верига. Ном. мощност: 10 W.


Модул за безжично зарядно устройство	Антрацит/ Сив	Алуминий/ текстил	149/99/128		1	INS44324
--------------------------------------	------------------	----------------------	------------	--	---	----------

# Unica System+

## Модулни механизми

### Кабели

#### Кабели

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
-----	------	----------	-----------------------	---	-----------------------	--------------------

#### Кабел с прав конектор за бързо свързване

Кабел за захранване на модули. Предлага се с различни дължини. Кабелният накрайник, който се свързва с модула, е снабден с прав женски конектор за бързо свързване (Mini-Wieland). Другият край завършва с щепсел.  
Параметри: 3 x 1.5 mm<sup>2</sup>, Ø 8.3 mm, 250 V, 16 A.



Кабел 3 m - 1.5 mm <sup>2</sup> , с прав конектор	Бял	HF	55/38/3000		1	INS44288
---	-----	----	------------	--	---	----------

Кабел 6 m - 1.5 mm <sup>2</sup> , с прав конектор	Бял	HF	55/38/6000		1	INS44289
---	-----	----	------------	--	---	----------

Кабел 10 m - 1.5 mm <sup>2</sup> , с прав конектор	Бял	HF	55/38/10000		1	INS44290
--	-----	----	-------------	--	---	----------

Кабел за захранване на модули. Предлага се с различни дължини. Кабелният накрайник, който се свързва с модула, е снабден с прав женски конектор за бързо свързване (Mini-Wieland). Другият край завършва с щепсел.  
Параметри: без халоген, 3 x 2.5 mm<sup>2</sup>, Ø 10.3 mm, 250 V, 16 A.



Кабел 3 m - 2.5 mm <sup>2</sup> , с прав конектор	Бял	HF	55/38/3000		1	INS44291
---	-----	----	------------	--	---	----------

Кабел 6 m - 2.5 mm <sup>2</sup> , с прав конектор	Бял	HF	55/38/6000		1	INS44292
---	-----	----	------------	--	---	----------

Кабел 10 m - 2.5 mm <sup>2</sup> , с прав конектор	Бял	HF	55/38/10000		1	INS44293
--	-----	----	-------------	--	---	----------

#### Кабел с ъглов конектор за бързо свързване

Кабел за захранване на модули. Предлага се с различни дължини. Кабелният накрайник, който се свързва с модула, е снабден с ъглов женски конектор за бързо свързване (Mini-Wieland). Другият край завършва с щепсел.  
Параметри: 3 x 1.5 mm<sup>2</sup>, Ø 8.3 mm, 250 V, 16 A.



Кабел 3 m - 1.5 mm <sup>2</sup> , с ъглов конектор	Бял	HF	55/38/3000		1	INS44294
--	-----	----	------------	--	---	----------

Кабел 6 m - 1.5 mm <sup>2</sup> , с ъглов конектор	Бял	HF	55/38/6000		1	INS44295
--	-----	----	------------	--	---	----------

Кабел 10 m - 1.5 mm <sup>2</sup> , с ъглов конектор	Бял	HF	55/38/10000		1	INS44296
---	-----	----	-------------	--	---	----------

Кабел за захранване на модули. Предлага се с различни дължини. Кабелният накрайник, който се свързва с модула, е снабден с ъглов женски конектор за бързо свързване (Mini-Wieland). Другият край завършва с щепсел.  
Параметри: 3 x 2.5 mm<sup>2</sup>, Ø 10.3 mm, 250 V, 16 A.



Кабел 3 m - 2.5 mm <sup>2</sup> , с ъглов конектор	Бял	HF	55/38/3000		1	INS44297
--	-----	----	------------	--	---	----------

Кабел 6 m - 2.5 mm <sup>2</sup> , с ъглов конектор	Бял	HF	55/38/6000		1	INS44298
--	-----	----	------------	--	---	----------

Кабел 10 m - 2.5 mm <sup>2</sup> , с ъглов конектор	Бял	HF	55/38/10000		1	INS44299
---	-----	----	-------------	--	---	----------

# Unica System+

## Модулни механизми

### Конектори


#### Конектори

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
<b>Конектор, 3-полюсен</b>						
Конектор (Mini-Wieland) за захранване на модулни механизми, с винтово свързване и намаляване на натоварването. Предлага се във вариант прав и ъглов конектор. За твърди и многожилни кабели 1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup> (макс. диаметър на кабела 9 mm), 250 V, 16 A, неасемблиран.						
	Мъжки мини конектор, прав	Бял	PA	15/24/54	5	<b>INS44303</b>
	Мъжки мини конектор, ъглов	Бял	PA/PC	32/24/35	5	<b>INS44304</b>
	Женски мини конектор, прав	Бял	PA	15/24/54	5	<b>INS44305</b>
	Женски мини конектор, ъглов	Бял	PA/PC	32/24/35	5	<b>INS44306</b>

# Unica System+

## Модул за бюро М


### Акcesoари за модул за бюро М

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
<b>Краен модул за монтаж на модули за бюро</b>						
Краен модул за монтаж на модули за бюро. Доставка включва две части, с две кабелни втулки. Долната част се монтира с винтове към бюрото, а модулният механизъм се монтира със защраждане към нея. Горната видима част се защраква върху долната част и модулния механизъм. Кабелните втулки се използват в случай на прави кабелни излази, като за тях има предварително подготвени отвори.						
	Модул за бюро/краен модул	Бял	ABS	65/55/66	1	INS44282
	Модул за бюро/краен модул	Антрацит	ABS	65/55/66	1	INS44283
<b>Междинен модул за монтаж на модули за бюро</b>						
Междинен модул за монтаж на модули за бюро. Доставка включва две части. Долната част се монтира с винтове към бюрото, а модулният механизъм се монтира със защраждане към нея. Горната видима част се защраква върху долната част и модулния механизъм.						
	Модул за бюро/междинен модул	Бял	ABS	67/27/67	1	INS44280
	Модул за бюро/междинен модул	Антрацит	ABS	67/27/67	1	INS44281
<b>Комплект за монтаж със скоби на краен модул към бюро</b>						
Краен модул за монтаж със скоби към бюро. Доставка включва две части, с две кабелни втулки. Долната част се монтира със скоба към бюрото, а модулният механизъм се монтира със защраждане към нея. Горната видима част се защраква върху долната част и модулния механизъм. Кабелните втулки се използват в случай на прави кабелни излази, като за тях има предварително подготвени отвори.						
	Модул за бюро/краен модул за монтаж със скоба	Бял	Метал/ABS	196/55/81	1	INS44284
	Модул за бюро/краен модул за монтаж със скоба	Антрацит	Метал/ABS	196/55/81	1	INS44285
<b>Комплект за монтаж със скоби на междинен модул към бюро</b>						
Междинен модул за монтаж със скоби към бюро. Доставка включва две части, с две кабелни втулки. Долната част се монтира със скоба към бюрото, а модулният механизъм се монтира със защраждане към нея. Горната видима част се защраква върху долната част и модулния механизъм.						
	Модул за бюро/междинен модул за монтаж със скоба	Бял	Метал/ABS	196/27/81	1	INS44286
	Модул за бюро/междинен модул за монтаж със скоба	Антрацит	Метал/ABS	196/27/81	1	INS44287
<b>Държач за телефон</b>						
Държач за телефон за модул за бюро М и L. За защраждане към краен модул. За удобно разполагане и добра видимост на смартфона.						
	Държач за телефон - модул за бюро	Прозрачен	PC	113/75/81	1	INS44077
<b>Акcesoар за съхранение на офис пособия</b>						
Отделение за съхранение на малки офис пособия за модул за бюро М и L. За защраждане върху крайния модул. Подходящ за съхранение на малки предмети като гумичка, кламери и др. и поддържане на добра организация на работното място.						
	Акcesoар за съхранение на офис пособия за модул за бюро	Прозрачен	PC	24/120/120	1	INS44078

# Unica System+

## Модул за бюро L

### Модул за бюро L

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
-----	------	----------	--------------------	---	--------------------	-----------------

#### Модул за бюро L

Пълен комплект модул за бюро, включващ части за монтаж под и върху бюрото, и система за монтаж със скоби. Не се налага разпробиване на бюрото. Частта за монтаж върху бюро включва 2 контактни излаза шуко и USB портове тип А и С, частта за монтаж под бюрото включва 2 контактни излаза шуко и USB портове тип А и С. Частта върху бюрото е за ежедневно включване и изключване на устройства, частта под бюрото е за постоянно включени устройства. Предварително окабелен модул със захранване с конектор за бързо свързване (Mini-Wieland). Макс. дебелина на бюрото 40 mm. Параметри: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2.4 A.



2 контактни излаза шуко + USB A/C (върху/под бюрото)	Бял/Сив	Алуминий/ текстил	196/81/312		1	INS44400
--	---------	-------------------	------------	--	---	----------

2 контактни излаза шуко + USB A/C (върху/под бюрото)	Антрацит/ Сив	Алуминий/ текстил	196/81/312		1	INS44401
--	---------------	-------------------	------------	--	---	----------


Пълен комплект модул за бюро, включващ части за монтаж под и върху бюрото, и система за монтаж със скоби. Не се налага разпробиване на бюрото. Частта за монтаж върху бюро включва 2 контактни излаза шуко и USB портове тип А и С, частта за монтаж под бюрото включва 2 контактни излаза шуко и пространство за 1 информационна розетка RJ. Частта върху бюрото е за ежедневно включване и изключване на устройства, частта под бюрото е за постоянно включени устройства. Предварително окабелен модул със захранване с конектор за бързо свързване (Mini-Wieland). Макс. дебелина на бюрото 40 mm. Параметри: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2.4 A.



2 контактни излаза шуко + USB A/C (информационна розетка RJ за модула под бюрото)	Бял/Сив	Алуминий/ текстил	196/81/312		1	INS44404
---	---------	-------------------	------------	--	---	----------

2 контактни излаза шуко + USB A/C (информационна розетка RJ за модула под бюрото)	Антрацит/ Сив	Алуминий/ текстил	196/81/312		1	INS44405
---	---------------	-------------------	------------	--	---	----------

### Акcesoар за модул за бюро L

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
-----	------	----------	--------------------	---	--------------------	-----------------

#### Акcesoар за модул за бюро L

Декоративен панел, който се монтира с плъзгане върху модул за бюро L. Придава завършен вид на монтирания модул за бюро L, ако е монтиран отстрани на бюрото и задната му част е видима. Доставя се с плъзгачи за бърз монтаж върху модул за бюро L.




Декоративен панел	Сив	Текстил	10/275/365		1	INS44408
-------------------	-----	---------	------------	--	---	----------

# Unica System+

## Модул за бюро S

### Модул за бюро S

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
-----	------	----------	-----------------------	---	-----------------------	--------------------

#### Модул за бюро S

Модулът за бюро се монтира със скоба с пружинна конструкция. Няма нужда от инструменти или разпробиване на бюрото. Подвижен модул, който може лесно да се демонтира и монтира повторно. Включва контактен излаз шуко и USB портове тип А и С. Предварително окабелен с 2 метра кабел и щепсел за директно включване към захранването. Снабден с ластична лента за прибиране на кабела. Лесен и ергономичен достъп на една ръка разстояние. Макс. дебелина на бюрото 45 mm. Параметри: 16 A / 250 V, USB 5 V / 3.1 A.



Модул за бюро S с контактен излаз шуко и USB A/C портове	Бял/Сив	PA6/текстил	140/60/110		1	<b>INS44050</b>
--	---------	-------------	------------	--	---	-----------------



Модул за бюро S с контактен излаз шуко и USB A/C портове	Антрацит/ Сив	PA6/текстил	140/60/110		1	<b>INS44051</b>
--	------------------	-------------	------------	--	---	-----------------

# Unica System+

## Модул за бюро XS

### Модул за бюро XS

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)	Количество в пакет	Каталожен номер
-----	------	----------	--------------------	--------------------	-----------------

#### Модул за бюро XS

Модул за бюро за вграден монтаж в отвор с диаметър Ø 60 mm. Предлага се в различни комбинации от контактен излаз, USB или контактен излаз и USB. Предварително окабелен с 2 метра кабел и щепсел за директно включване към захранването. Със заключващ пръстен за сигурен монтаж към бюрото. Лесен и ергономичен достъп на една ръка разстояние.

Модул за бюро XS с контактен излаз шуко	Бял	PC	Ø 84/63	1	<b>INS44000</b>
	Антрацит	PC	Ø 84/63	1	<b>INS44001</b>

Модул за бюро XS с контактен излаз шуко и USB тип A	Бял	PC	Ø 84/63	1	<b>INS44004</b>
	Антрацит	PC	Ø 84/63	1	<b>INS44005</b>

#### Прозрачен капак

Прозрачен капак, аксесоар за модул за бюро XS, снабден с контактен излаз и/или USB порт. Служи за защита на контактния излаз от прах и течности. Спомога за постигане на степен на защита IP42 на модула за бюро XS. Добра видимост и интуитивна употреба благодарение на прозрачността на материала.

Прозрачен капак	Прозрачен	Прозрачен PC	Ø 84/7	1	<b>INS44031</b>
-----------------	-----------	--------------	--------	---	-----------------

#### Модул за бюро XS

Модул за бюро XS с устройство за безжично зареждане за вграден монтаж в отвор на бюрото с диаметър Ø 60 mm. Снабден с кабел с дължина 2 метра и USB тип A за директно свързване към порт USB 3.0 или зарядно устройство. Безжичното зарядно устройство е със степен на защита IP44 и е Qi certified. Входяща мощност USB DC 5 V/2 A. Със заключващ пръстен за сигурен монтаж към бюрото. Лесен и ергономичен достъп на една ръка разстояние..

Модул за бюро XS с устройство за безжично зареждане	Антрацит	PC	Ø 84/63	1	<b>INS44010</b>
---	----------	----	---------	---	-----------------

#### Инструмент за изрязване на отвори

Инструмент за изрязване на отвор в бюрото с диаметър Ø 60 mm. За монтаж на модул за бюро XS и кабелни втулки.

Инструмент за изрязване на отвори с диаметър Ø 60 mm	Черен	Метал	Ø 60/114	1	<b>INS44030</b>
--	-------	-------	----------	---	-----------------

P148126



P148124



P148134



P148156




P148398



## Профил за колона

INS45001.eps




Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
<b>Профил за колона</b>						
Профилът на колоната включва две меки отделения за провеждане на кабелите, като базов компонент за монтажа на колона. Двете меки отделения позволяват бързо прокарване на кабела вътре в профила. Капацитетът за съхранение на кабели на всяко отделение е 670 mm <sup>2</sup> . Може да се използва за монтаж както на едностранни, така и на двустранни колони. Профилът за колоната е съвместим с модулните механизми и аксесоарите за колони (основа за колона, крайни елементи и др.).						
Профил за колона - 1.9 m	Бял	Алуминий	1900/60/60		1	<b>INS45000</b>
Профил за колона - 2.2 m	Бял	Алуминий	2200/60/60		1	<b>INS45001</b>
Профил за колона - 1.9 m	Антрацит	Алуминий	1900/60/60		1	<b>INS45005</b>
Профил за колона - 2.2 m	Антрацит	Алуминий	2200/60/60		1	<b>INS45006</b>

## Аксесоари за колона

INS44307.eps



Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
<b>Краен елемент за монтаж на модулен механизъм върху профил на колона</b>						
Краен елемент за монтаж на модулен механизъм върху профил на колона. Включва две части (компонент за монтаж и декоративен компонент), както и вградени винтове за монтаж. Компонентът за монтаж се зашраква върху профила на колоната и се затяга с помощта на вградените винтове, след като се монтира механизма. Декоративният компонент се зашраква върху монтажния и върху механизма. За монтажа на механизма върху профила на колоната са необходими два крайни елемента.						
Краен елемент - колона	Бял	PC/ABS	58/67/112		1	<b>INS44307</b>
Краен елемент - колона	Антрацит	PC/ABS	58/67/112		1	<b>INS44308</b>

## Двоен краен елемент за монтаж на модулен механизъм върху колона

Двоен краен елемент за монтаж на модулен механизъм върху двустранна колона. Включва три части (1 компонент за монтаж и 2 декоративни компонента), както и вградени винтове за монтаж. Компонентът за монтаж се зашраква върху профила на колоната и се затяга с помощта на вградените винтове, след като се монтира механизма. Декоративният компонент се зашраква върху монтажния и върху механизма. Двойният краен елемент дава възможност за паралелен двустранен монтаж на модули с механизми. Монтажът на модул с механизъм върху профил на колона изисква два броя двойни крайни елемента.

INS44309.eps



Двоен краен елемент - колона	Бял	PC/ABS	58/67/207		1	<b>INS44309</b>
Двоен краен елемент - колона	Антрацит	PC/ABS	58/67/207		1	<b>INS44310</b>

## Междинен елемент за монтаж на модулен механизъм върху колона

Междинен елемент за монтаж на модулен механизъм върху профил на колона, покриващ съединението на двата модула. Включва две части (компонент за монтаж и декоративен компонент), както и вградени винтове за монтаж. Компонентът за монтаж се зашраква върху профила на колоната и се затяга с помощта на вградените винтове, след като се монтира механизма. Декоративният компонент се зашраква върху монтажния и върху механизма.

INS44311.eps



Междинен елемент - колона	Бял	PC/ABS	28/67/112		1	<b>INS44311</b>
Междинен елемент - колона	Антрацит	PC/ABS	28/67/112		1	<b>INS44312</b>

## Рамка за таван

Рамката за таван е предназначена за провеждане на самозатварящата се кабелна обвивка (Ø 40 mm) през окачен таван. За монтаж в кръгъл отвор, Ø 80 mm, с помощта на 3 вградени скоби. Включва и кабелна връзка за фиксиране на самозатварящата се кабелна обвивка.

INS45010.eps



Рамка за таван - колона	Бял	ABS	75/125/125		1	<b>INS45010</b>
-------------------------	-----	-----	------------	--	---	-----------------

## Краен елемент за колона






Краен елемент за колона за организиране на кабелния вход на върха на колоната. Включва винтове за монтаж на крайния елемент за колона. Комбинира се със самозатваряща се кабелна обвивка (Ø 40 mm) с дължина 2 m, позволяваща радиус на действие на колоната 1.5 m от точката на свързване към тавана.

INS45011.eps



Краен елемент за колона	Бял	PC	273/66/204		1	<b>INS45011</b>
Краен елемент за колона	Антрацит	PC	273/66/204		1	<b>INS45022</b>

## Акcesoари за колони (продължение)

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
<b>Самозатваряща се кабелна обвивка</b>						
Самозатваряща се кабелна обвивка за организиране на кабелите в колоната. Комбинира се с крен елемент за колона. Лесно поставяне на кабелите в обвивката и провеждане на кабелите по дължината ѝ. Без нужда от допълнителни инструменти.						
 Самозатваряща се кабелна обвивка, широка (Ø 40 mm)	Черен	Синтетични влакна	Ø 40/2000		1	<b>INS61207</b>
Самозатваряща се кабелна обвивка, широка (Ø 40 mm)	Бял	Синтетични влакна	Ø 40/2000		1	<b>INS61208</b>
<b>Масичка за монтаж на колона</b>						
Масичка за монтаж на колона. Дъбова масичка с диаметър Ø 600 mm, с отвор за лесен монтаж на желаната височина. За временно поставяне на таблети, смартфони и др., използващи контактните излази на колоната за зареждане. Монтира се с помощта на носач за масичка.						
 Масичка за монтаж на колона	Кафяв дъб	Дъб	18/600/600		1	<b>INS45017</b>
<b>Носач за масичка</b>						
Носач за монтаж на масичка за колона. Включва метален комплект с винтове за монтаж с винтове върху профила на колоната. Включва и закачалка за дрехи. Масичката се монтира върху носача и се фиксира с винтове.						
 Носач за масичка	Хром	Метал	125/270/270		1	<b>INS45026</b>
<b>Основа за колона</b>						
Кръгла основа за колона, за монтаж към долната част на колоната с помощта на 4 самонарезни винта 4mm (включени в комплекта). Предназначена за едностранни и двустранни колони.						
 Основа за колона, кръгла	Бял	Чугун, боядисан	50/400/420		1	<b>INS45018</b>
Основа за колона, кръгла	Антрацит	Чугун, боядисан	50/400/420		1	<b>INS45019</b>

## Предварително окабелени колони



Едностранна

Двустранна

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)	Количество в пакет	Каталожен номер
-----	------	----------	--------------------	--------------------	-----------------

## Едностранни колони

Свободностояща, подвижна колона, едностранна. Предварително окабелена, с включени 4 контактни излаза шуко, USB портове тип А и С, с кабел, и 2 информационни розетки Cat 6 UTP (Actassi) с кабел. Комплектът включва краен елемент със самозатваряща се кабелна обвивка и инструкции за монтаж. Дължина на самозатварящата се обвивка 2.0 m, радиус на действие 1.5 m от мястото на свързване на тавана. Заземена.

Основата се поръчва отделно. Външни кабели: един неекраниран кабел с дължина 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> с щепсел шуко, обща дължина 6.0 m, и два информационни кабела Cat 6 UTP (Actassi) с конектори RJ45, обща дължина 10.0 m. Параметри: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2.4 A.

Колона 3S - 2.15 m - 4 конт. излаза шуко + USB A/C + 2 x C6UTP	Бял	Алуминий	2150+2000/210/70	1	<b>INS45100*</b>
--	-----	----------	------------------	---	------------------

Колона 3S - 2.15 m - 4 конт. излаза шуко + USB A/C + 2 x C6UTP	Антрацит/ Сив	Алуминий	2150+2000/210/70	1	<b>INS45101*</b>
--	------------------	----------	------------------	---	------------------

Свободностояща, подвижна колона, едностранна. Предварително окабелена, с включени 4 контактни излаза шуко, USB портове тип А и С, с кабел, и 2 информационни розетки Cat 6A S/FTP (Actassi), с кабел. Комплектът включва краен елемент със самозатваряща се кабелна обвивка и инструкции за монтаж. Дължина на самозатварящата се обвивка 2.0 m, радиус на действие 1.5 m от мястото на свързване на тавана. Заземена. Основата се поръчва отделно. Външни кабели: един неекраниран кабел с дължина 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> с щепсел шуко, обща дължина 6.0 m, и два информационни кабела Cat 6A S/FTP (Actassi) с конектори RJ45, обща дължина 10.0 m. Параметри: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2.4 A.

Колона 3S - 2.15 m - 4 конт. излаза шуко + USB A/C + 2 x C6ASTP	Бял	Алуминий	2150+2000/210/70	1	<b>INS45102*</b>
---	-----	----------	------------------	---	------------------

Колона 3S - 2.15 m - 4 конт. излаза шуко + USB A/C + 2 x C6ASTP	Антрацит/ Сив	Алуминий	2150+2000/210/70	1	<b>INS45103*</b>
---	------------------	----------	------------------	---	------------------

## Двустранни колони

Свободностояща, подвижна колона, двустранна. Предварително окабелена, всяка страна включва 4 контактни излаза шуко, USB портове тип А и тип С, с кабел, и 2 информационни розетки Cat 6 UTP (Actassi) с кабел. Комплектът включва краен елемент със самозатваряща се кабелна обвивка и инструкции за монтаж. Дължина на самозатварящата се обвивка 2.0 m, радиус на действие 1.5 m от мястото на свързване на тавана. Заземена. Основата се поръчва отделно. Външни кабели: два неекранирани кабела с дължина 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> с щепсел шуко, с обща дължина 6.0 m, и два информационни кабела Cat 6 UTP (Actassi) с конектори RJ45, обща дължина 10.0 m. Параметри: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2.4 A.

Колона 3D - 2.15 m - 4 контактни излаза шуко + USB A/C + 2 x C6UTP	Бял	Алуминий	2150+2000/280/70	1	<b>INS45104*</b>
--	-----	----------	------------------	---	------------------

Колона 3D - 2.15 m - 4 контактни излаза шуко + USB A/C + 2 x C6UTP	Антрацит/ Сив	Алуминий	2150+2000/280/70	1	<b>INS45105*</b>
--	------------------	----------	------------------	---	------------------


Свободностояща, подвижна колона, двустранна. Предварително окабелена, всяка страна включва 4 контактни излаза шуко, USB портове тип А и тип С, с кабел, и 2 информационни розетки Cat 6A S/FTP (Actassi) с кабел. Комплектът включва краен елемент със самозатваряща се кабелна обвивка и инструкции за монтаж. Дължина на самозатварящата се обвивка 2.0 m, радиус на действие 1.5 m от мястото на свързване на тавана. Заземена. Основата се поръчва отделно. Външни кабели: два неекранирани кабела с дължина 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> с щепсел шуко, с обща дължина 6.0 m, и два информационни кабела Cat 6A S/FTP (Actassi) с конектори RJ45, обща дължина 10.0 m. Параметри: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2.4 A.

Колона 3D - 2.15 m - 4 х конт. излаза шуко + USB A/C + 2 x C6ASTP	Бял	Алуминий	2150+2000/280/70	1	<b>INS45106*</b>
---	-----	----------	------------------	---	------------------

Колона 3D - 2.15 m - 4 х конт. излаза шуко + USB A/C + 2 x C6ASTP	Антрацит/ Сив	Алуминий	2150+2000/280/70	1	<b>INS45107*</b>
---	------------------	----------	------------------	---	------------------


(\*) Основата се поръчва отделно.

## Профил за стълб

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
<b>Профил за стълб</b>						
Профилът на стълба включва две меки отделения за провеждане на кабелите като базов компонент за монтажа на стълб. Двете меки отделения позволяват бързо прокарване на кабела вътре в профила. Капацитетът на всяко отделение е 670 mm <sup>2</sup> . Може да се използва за монтаж както на едностранен, така и на двустранен стълб. Профилът за стълб е съвместим с модулните механизми и аксесоарите за стълбове (основа за стълб, крайни елементи и др.).						
Профил за стълб - 0.65 m	Бял	Алуминий	650/60/60		1	<b>INS45002</b>
Профил за стълб - 1.0 m	Бял	Алуминий	1000/60/60		1	<b>INS45003</b>
Профил за стълб - 0.65 m	Антрацит	Алуминий	650/60/60		1	<b>INS45007</b>
Профил за стълб - 1.0 m	Антрацит	Алуминий	1000/60/60		1	<b>INS45008</b>



## Аксесоари за стълбове

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
<b>Краен елемент за монтаж на модулен механизъм върху профил на стълб</b>						
Краен елемент за монтаж на модулен механизъм върху профил на стълб. Включва две части (компонент за монтаж и декоративен компонент), както и вградени винтове за монтаж. Компонентът за монтаж се зашраква върху профила на стълба и се затяга с помощта на вградените винтове, след като се монтира механизма. Декоративният компонент се зашраква върху монтажния и върху механизма. За монтажа на механизма върху профила на стълба са необходими два крайни елемента						
Краен елемент - стълб	Бял	PC/ABS	58/67/112		1	<b>INS44307</b>
Краен елемент - стълб	Антрацит	PC/ABS	58/67/112		1	<b>INS44308</b>

**Двоен краен елемент за монтаж на модулен механизъм върху стълб**

Двоен краен елемент за монтаж на модулен механизъм върху двустранен стълб. Включва три части (1 компонент за монтаж и 2 декоративни компонента), както и вградени винтове за монтаж. Компонентът за монтаж се зашраква върху профила на стълба и се затяга с помощта на вградените винтове, след като се монтира механизма. Декоративният компонент се зашраква върху монтажния и върху механизма. Двойният краен елемент дава възможност за паралелен двустранен монтаж на модули с механизми. Монтажът на модул с механизъм върху профил на стълб изисква два броя двойни крайни елемента.

Двоен краен елемент - стълб	Бял	PC/ABS	58/67/207		1	<b>INS44309</b>
Двоен краен елемент - стълб	Антрацит	PC/ABS	58/67/207		1	<b>INS44310</b>

**Междинен елемент за монтаж на модулен механизъм върху стълб**

Междинен елемент за монтаж на модулен механизъм върху профил на стълб, покривач съединението на двата модула. Включва две части (компонент за монтаж и декоративен компонент), както и вградени винтове за монтаж. Компонентът за монтаж се зашраква върху профила на стълба и се затяга с помощта на вградените винтове, след като се монтира механизма. Декоративният компонент се зашраква върху монтажния и върху механизма.

Междинен елемент - стълб	Бял	PC/ABS	28/67/112		1	<b>INS44311</b>
Междинен елемент - стълб	Антрацит	PC/ABS	28/67/112		1	<b>INS44312</b>

**Краен елемент за стълб с дръжка**

Краен елемент за стълб с дръжка. Включва дръжка от кожа и винтове. За монтаж на краен елемент върху профил на стълб.

Краен елемент за стълб с дръжка	Бял	PC/кожа	130/65/65		1	<b>INS45012</b>
Краен елемент за стълб с дръжка	Антрацит	PC/кожа	130/65/65		1	<b>INS45023</b>





**Краен елемент за стълб**

Краен елемент за стълб с винтове. За монтаж на краен елемент върху профил на стълб.

Краен елемент за стълб	Бял	PC	24/65/65		1	<b>INS45024</b>
Краен елемент за стълб	Антрацит	PC	24/65/65		1	<b>INS45025</b>



## Акcesoари за стълбове (продължение)

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
<b>Масичка за монтаж на стълб</b>						
Масичка за монтаж на стълб. Дъбова масичка с диаметър Ø 600 mm, за монтаж върху стълб. За временно поставяне на таблети, смартфони и др., използващи контактните излази на стълба за зареждане. Монтира се с помощта на носач за масичка.						
	Масичка за монтаж на стълб	Кафяв дъб	Дъб	18/600/600	1	<b>INS45015</b>
Масичка за монтаж на стълб. Дъбова масичка с диаметър Ø 600 mm, за монтаж върху стълб. Масичката разполага с централен отвор Ø 60 mm, за монтаж на модул за бюро XS. За временно поставяне на таблети, смартфони и др., използващи контактните излази на стълба за зареждане. Монтира се с помощта на носач за масичка.						
	Масичка за монтаж на стълб, с отвор Ø 60 mm	Кафяв дъб	Дъб	18/600/600	1	<b>INS45016</b>
<b>Носач за масичка</b>						
Носач за монтаж на масичка за стълб. Включва метален комплект с винтове за монтаж с винтове върху профила на стълба. Включва и закачалка за дрехи. Масичката се монтира върху носача и се фиксира с винтове.						
	Носач за масичка	Хром	Метал	125/270/270	1	<b>INS45026</b>
<b>Основа за стълб</b>						
Кръгла основа за стълб, за монтаж към долната част на стълба с помощта на 4 самонарезни винта 4mm (включени в комплекта). Предназначена за едностранни и двустранни стълбове.						
	Основа за стълб, кръгла	Бял	Чугун, боядисан	50/400/420	1	<b>INS45018</b>
	Основа за стълб, кръгла	Антрацит	Чугун, боядисан	50/400/420	1	<b>INS45019</b>

## Предварително окабелени стълбове

## Едностранны стълбове



Свободностоящ, подвижен стълб, еностранен. Предварително окабелен, с включени 4 контактни излаза шуко, USB портове тип А и С, с кабел, и 2 информационни розетки Cat 6 UTP (Actassi) с кабел. Комплектът включва краен елемент и инструкции за монтаж. Заземен

Основата е включена в комплекта. Външни кабели: един неекраниран 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> кабел с щепсел шуко, обща дължина 6.0 m, и два информационни кабела Cat 6A S/FTP (Actassi) с конектори RJ45, обща дължина 10.0 m.

Стълб 3S - 0.68 m - 4 контактни излаза шуко + USB A/C + 2 x C6UTP	Бял	Алуминий	680/135/70	1	<b>INS45108</b>
---	-----	----------	------------	---	-----------------



Свободностоящ, подвижен стълб, еностранен. Предварително окабелен, с включени 4 контактни излаза шуко, USB портове тип А и С, с кабел, и 2 информационни розетки Cat 6A S/FTP (Actassi) с кабел. Комплектът включва краен елемент и инструкции за монтаж. Заземен

Основата е включена в комплекта. Външни кабели: един неекраниран 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> кабел с щепсел шуко, обща дължина 6.0 m, и два информационни кабела Cat 6A S/FTP (Actassi) с конектори RJ45, обща дължина 10.0 m.

Стълб 3S - 0.68 m - 4 контактни излаза шуко + USB A/C + 2 x C6ASTP	Бял	Алуминий	680/135/70	1	<b>INS45109</b>
--	-----	----------	------------	---	-----------------

## Еностранен стълб с масичка



Свободностоящ, подвижен стълб, еностранен. Предварително окабелен, с включени 2 контактни излаза шуко, USB портове тип А и С, с кабел. Масичка с височина 0.75 m с централен отвор Ø 60 mm и модул за бюро XS с 1 контактен излаз шуко, USB порт тип А. Комплектът включва краен елемент и инструкции за монтаж. Заземен. Основата е включена в комплекта. Външни кабели: един неекраниран 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> кабел с щепсел шуко, обща дължина 6.0 m.








Стълб 3S - 0.75 m - 2 контактни излаза шуко + USB A/C + масичка с модул за бюро XS	Бял	Алуминий	750/600/70	1	<b>INS45110</b>
--	-----	----------	------------	---	-----------------



Свободностоящ, подвижен стълб, еностранен. Предварително окабелен, с включени 2 контактни излаза шуко, USB портове тип А и С, с кабел. Масичка с височина 1.1 m с централен отвор Ø 60 mm и модул за бюро XS с 1 контактен излаз шуко, USB порт тип А. Комплектът включва краен елемент и инструкции за монтаж. Заземен. Основата е включена в комплекта. Външни кабели: един неекраниран 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> кабел с щепсел шуко, обща дължина 6.0 m.

Стълб 3S - 1.1 m - 2 контактни излаза шуко + USB A/C + масичка с модул за бюро XS	Бял	Алуминий	1100/600/70	1	<b>INS45111</b>
---	-----	----------	-------------	---	-----------------

## Управление на кабелите

Тип	Цвят	Материал	Размери A/B/C (mm)		Количество в пакет	Каталожен номер
<b>Кабелен органайзер</b>						
Кабелни органайзери за под. Гъвкаво и солидно решение, издържащо на стъпване, с възможност за разтягане - удължаване (700-1000 mm), с лесно въвеждане и изваждане на кабела от системата и осигуряване на пълна защита. Кабелните органайзери могат да се съединяват, ако е необходима по-голяма дължина. Допълнителни аксесоари за монтаж с винтове за фиксиране под бюро.						
	Кабелен органайзер за под	Черен	Пластмаса	24/90/700	1	INS61200
		Сребрист	Пластмаса	24/90/700	1	INS61201
	Аксесоари за монтаж на кабелен органайзер за под	Черен	Пластмаса	15/55/25	1	INS61202
<b>Самозатваряща се кабелна обвивка</b>						
Самозатваряща се кабелна обвивка за организиране на кабелите под или върху бюрото. Лесно въвеждане и изваждане на кабелите от обвивката, без нужда от допълнителни инструменти.						
	Самозатваряща се кабелна обвивка Малък размер (Ø 15 mm)	Черен	Синтетични влакна	Ø 15/2000	1	INS61203
	Самозатваряща се кабелна обвивка Среден размер (Ø 30 mm)	Черен	Синтетични влакна	Ø 30/2000	1	INS61205
	Самозатваряща се кабелна обвивка Голям размер (Ø 40 mm)	Черен	Синтетични влакна	Ø 40/2000	1	INS61207
	Самозатваряща се кабелна обвивка Голям размер (Ø 40 mm)	Бял	Синтетични влакна	Ø 40/2000	1	INS61208
<b>Кабелна скоба</b>						
Кабелни скоби, фиксирани със самозалепваща се лепенка, за провеждане на малки снопове кабели върху или под бюрото. Лесен начин за организиране на кабелите върху бюрото или за скриване под бюрото.						
	Кабелна скоба	Бял	Пластмаса	19/85/18	5	INS61209
<b>Капачки за кабелни отвори</b>						
Капачките за кабелни отвори се монтират в отвори върху бюрото с диаметър Ø 60 mm или Ø 80 mm. За провеждане на кабелите през бюрото. Лесен монтаж. Капак с регулируем въртящ се отвор.						
	Капачка за кабелен отвор Ø 80 mm	Бял	Пластмаса	Ø 94/25	2	INS61211
		Черен	Пластмаса	Ø 94/25	2	INS61212
	Капачка за кабелен отвор Ø 60 mm	Бял	Пластмаса	Ø 71/24	2	INS61214
		Черен	Пластмаса	Ø 71/24	2	INS61215
Капачките за кабелни отвори се монтират в отвори върху бюрото с диаметър Ø 60 mm или Ø 80 mm. За провеждане на кабелите през бюрото. Лесен монтаж. Затваряне на отвора с четка.						
	Капачка за кабелен отвор Ø 80 mm	Анодизиран	Алуминий	Ø 89/15	1	INS61210
		Анодизиран	Алуминий	Ø 67/15	1	INS61213

Unica

Техническа  
информация

# Съдържание

## Размери

- 132 [Монтажни рамки](#)
- 134 [Монтажни конзоли](#)
- 135 [Декоративни рамки](#)

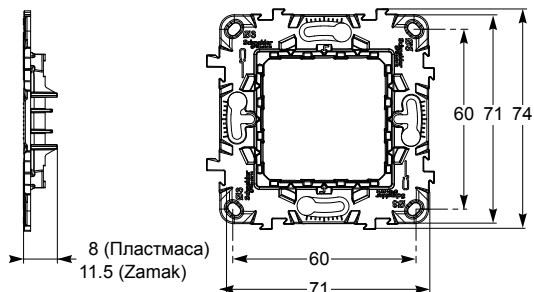
## Свързване

- 139 [Електрически ключове](#)
- 142 [Устройства за комфорт](#)
- 143 [Контактни излази](#)
- 144 [Информационни / Телефонни / Телевизионни розетки](#)
- 145 [USB зарядни устройства](#)
- 146 [Други функции](#)
- 148 [Информационни розетки RJ45](#)

# Размери Монтажни рамки

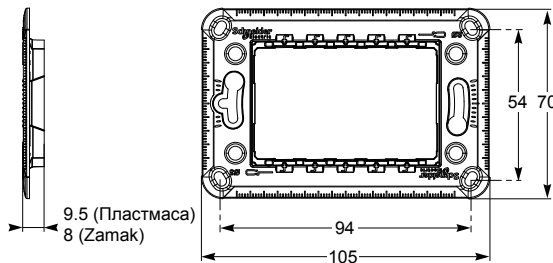
## Универсална монтажна рамка

NU7002●●



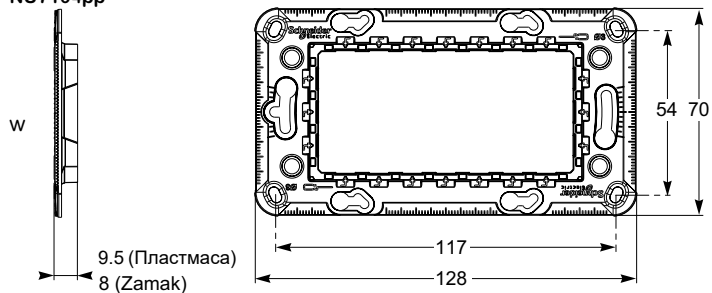
Замак и пластмаса (2 елемента)

NU7103●●



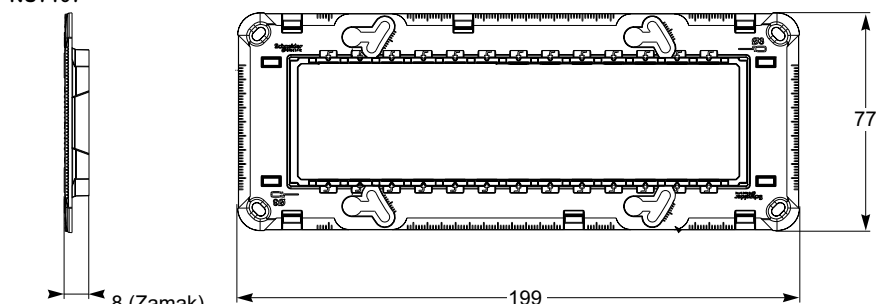
Замак и пластмаса (3-модулна)

NU7104pp



Замак и пластмаса (4-модулна)

NU7107

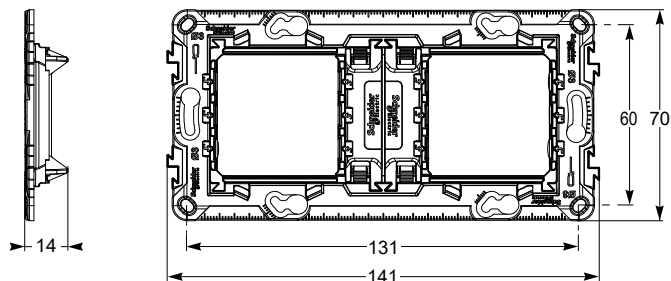


Замак (7-модулна)

# Размери Монтажни рамки

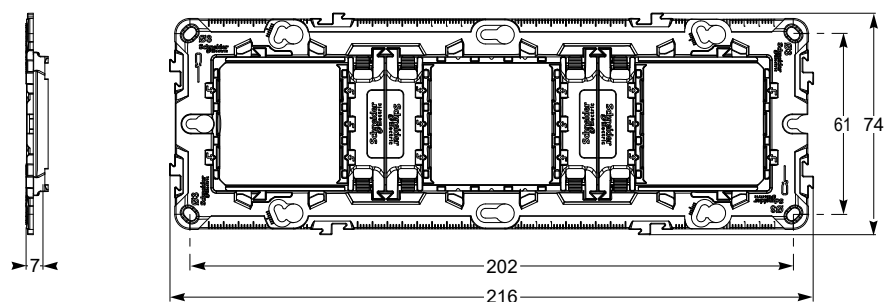
## Многомодулни монтажни рамки

NU7004PC



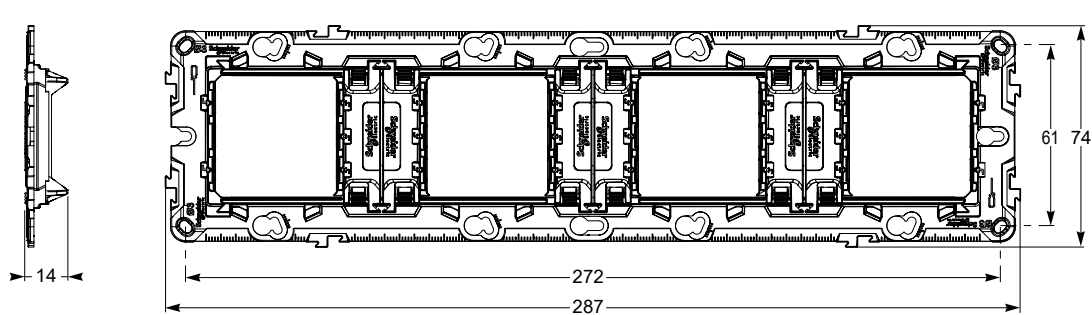
Пластмаса (2 елемента или 4 модула)

NU7006C



Замак (3 елемента или 6/8 модула)

NU7008C



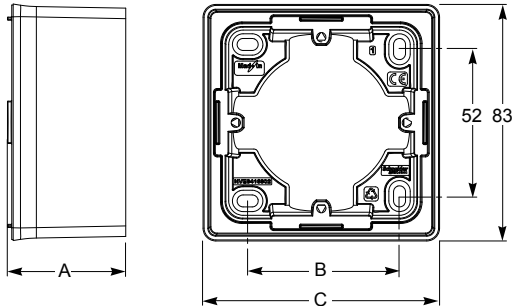
Замак (4 елемента или 10 модула)

# Размери

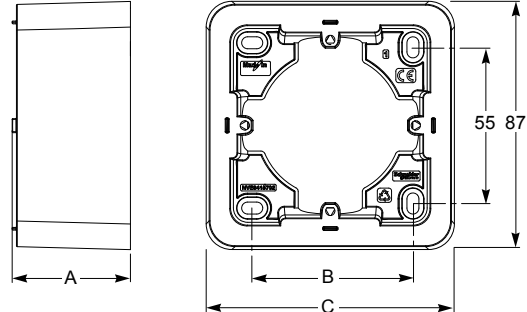
## Монтажни конзоли

### Конзоли за открит монтаж

NU800хуу



NU840хуу



Конзоли за открит монтаж за Unica Studio

Конзоли за открит монтаж за Unica Pro

Тип	Дълбочина	1 елемент		2 елемента		3 елемента	
		A	B	C	B	C	B
Unica Studio	41.5	53	83	124	154	195	224
Unica Pro	41.5	56	87	128	158	199	229

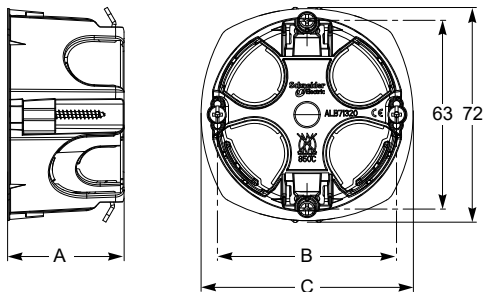
Където х обозначава дължината на конзолите за открит монтаж.

Където уу обозначава цвета на конзолите за открит монтаж.

### Конзоли за вграден монтаж

IMT359●4: дълбочина 40 mm

IMT359●5: дълбочина 50 mm

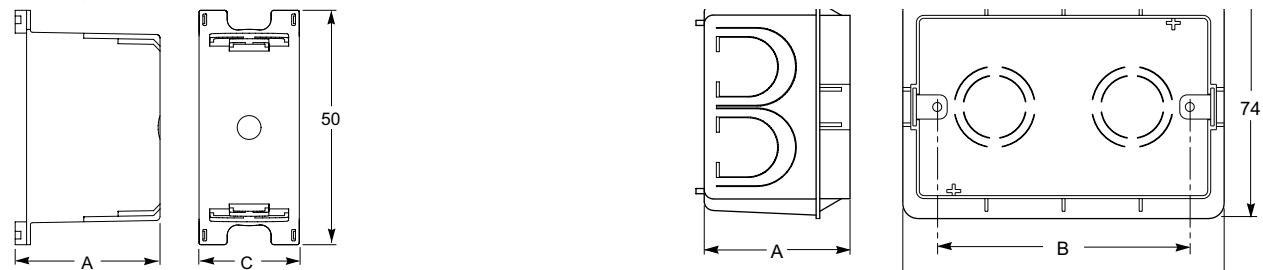


Конзоли за вграден монтаж Multifix

Тип	Дълбочина		1 елемент		2 елемента		3 елемента		4 елемента	
	IMT359●4	IMT359●5	B	C	B	C	B	C	B	C
Multifix	40	50	60	71	71	141.5	71 x 2	212,5	71 x 3	283

MGU8.601: дълбочина 35 mm

MGU8.603, MGU8.604: дълбочина 48 mm



Конзоли за вграден монтаж

Тип	Дълбочина		1 елемент	3 елемента		4 елемента	
	MGU8.601	MGU8.603/604	C	B	C	B	C
Конзола	35	48	26.5	83.5	106	108	131

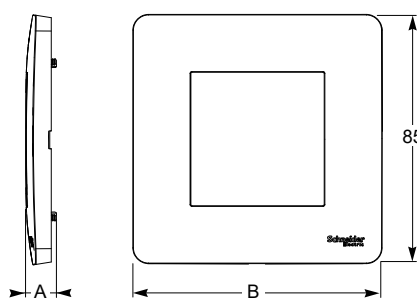
# Unica

## Размери

### Декоративни рамки

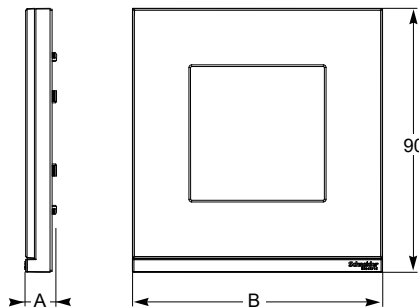
### Декоративни рамки

NU200●●●  
NU280●●●



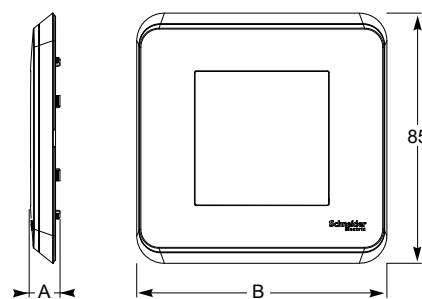
Unica Studio

NU600●●●



Unica Pure

NU400●●●

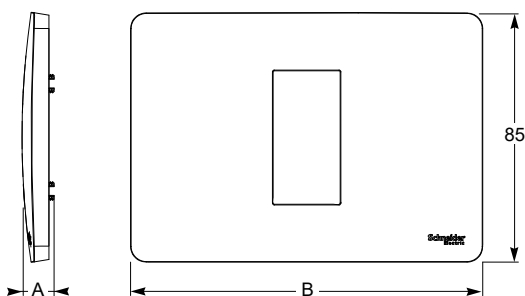


Unica Pro

Тип	Дълбочина	1 елемент	2 елемента	3 елемента	4 елемента	5 елемента
	A	B	B	B	B	B
Unica Studio	10	85	156	227	298	369
Unica Pure	10	85	156	227	298	-
Unica Pro	10	85	156	227	298	-

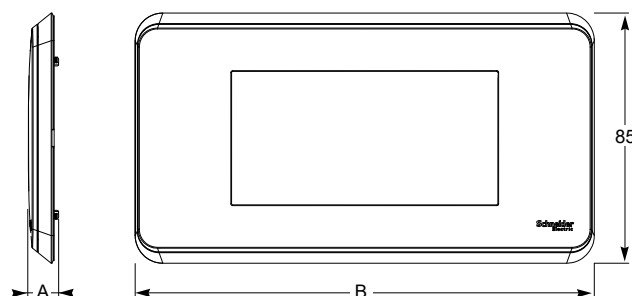
### Декоративни рамки за единични модули

NU210●●●  
NU270●●●



Unica Studio  
Unica Studio Color  
Unica Studio Metal

NU411●●●

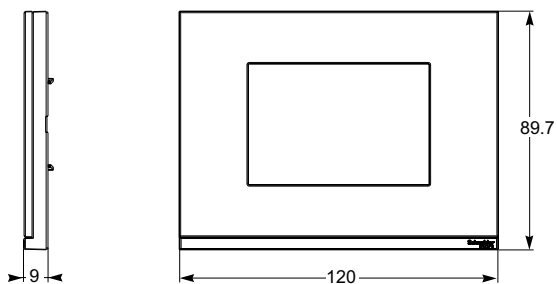


Unica Pro

Тип	Дълбочина	1, 2, 3 модула	4 модула	7 модула
	A	B	B	B
Unica Studio	10	120	142	210

Тип	Дълбочина	4 модула	6, 8 модула	10 модула
	A	B	B	B
Unica Pro	10	156	227	298

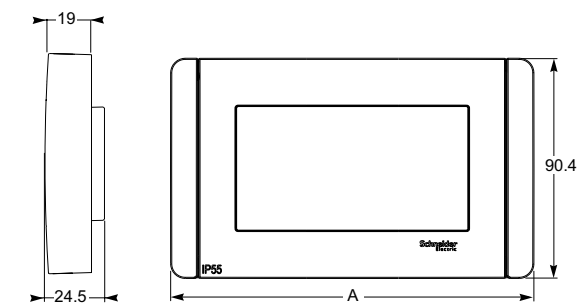
NU6103●●



Unica Pure

### Рамки със степен на защита IP55

NU055●●●



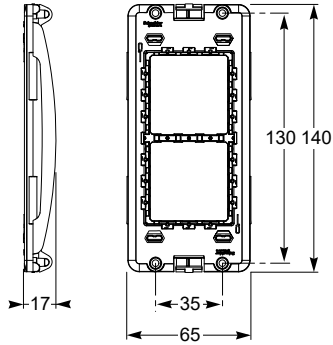
Тип	3 модула	4 модула
	A	A
IP55	126	148.5

# Размери

## Монтажни рамки и декоративни рамки

### Монтажни рамки

NU7204P

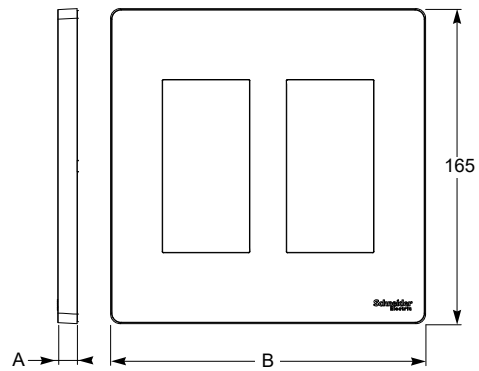
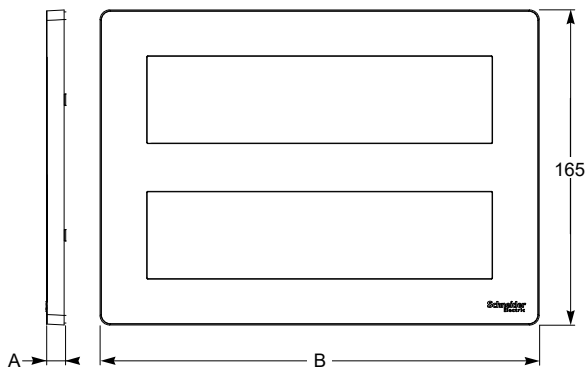


### Декоративни рамки

NU0218●●: 3 елемента - 6 или 8 модула

NU0210●●: 4 елемента - 10 модула

NU02●418: 2,3 и 4 колони - 4 модула



Хоризонтална декоративна рамка

Вертикална декоративна рамка

Тип	Дълбочина	3 елемента 6 или 8 модула	4 елемента 10 модула	2 колони 4 модула	3 колони 4 модула	4 колони 4 модула
	A	B	B	B	B	B
Декоративни рамки	10	230	300	165	230	300

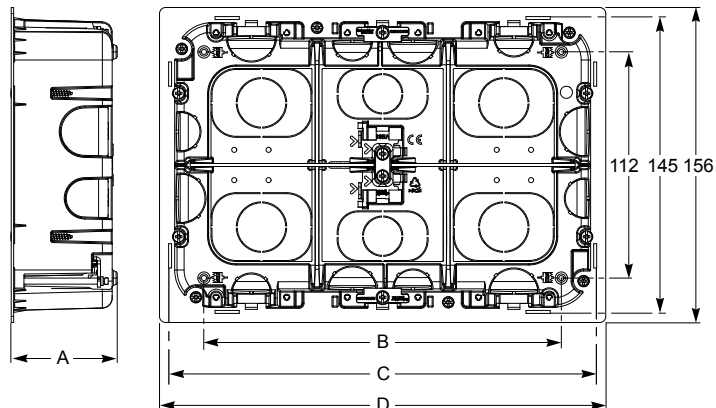
# Размери

## Монтажни конзоли

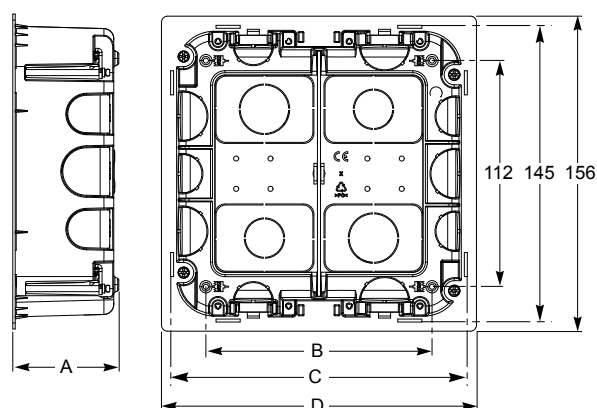
### Конзоли за вграден монтаж

**NU8718●●:** 3 елемента - 6 или 8 модула

**NU8710●●:** 4 елемента - 10 модула



**NU87●4:** 2,3 и 4 колони - 8 модула



Хоризонтални конзоли с централизираща функция за вграден монтаж

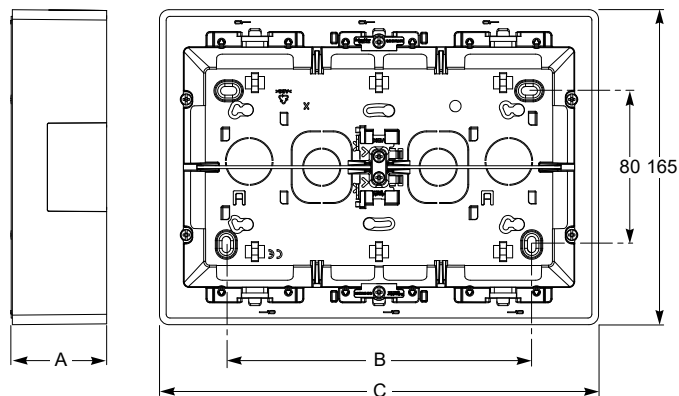
Вертикални конзоли с централизираща функция за вграден монтаж

Тип	Дълбочина	3 елемента 6 или 8 модула			4 елемента 10 модула			2 колони 4 модула			3 колони 4 модула			4 колони 4 модула		
		A	B	C	D	B	C	D	B	C	D	B	C	D		
Конзоли за вграден монтаж	52.5	177	210	221	242	281	292	112	145	156	177	210	221	242	281	292

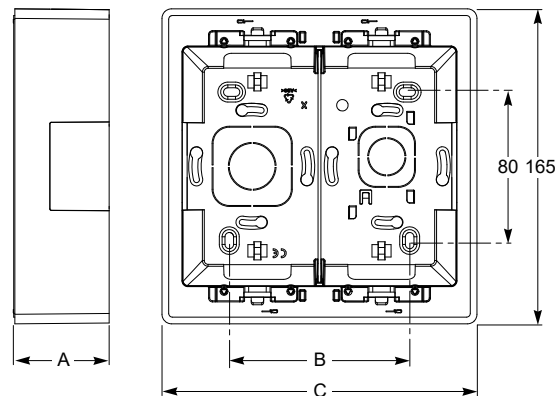
### Конзоли с централизираща функция

**NU8218●●:** 3 елемента - 6 или 8 модула

**NU8210●●:** 4 елемента - 10 модула



**NU82●418:** 2,3 и 4 колони - 8 модула



Хоризонтални конзоли с централизираща функция

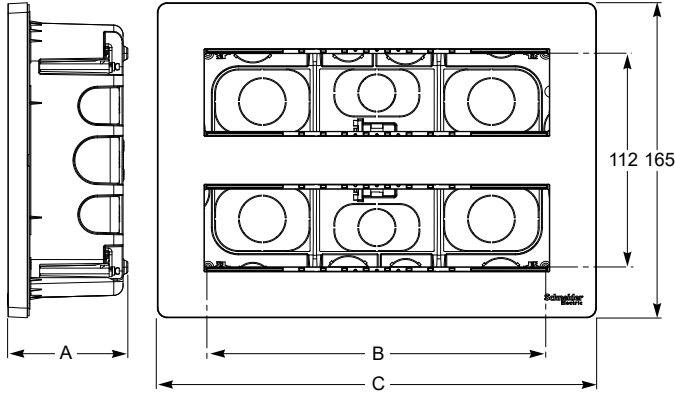
Вертикални конзоли с централизираща функция

Тип	Дълбочина	3 елемента 6 или 8 модула		4 елемента 10 модула		2 колони 4 модула		3 колони 4 модула		4 колони 4 модула	
		A	B	C	B	C	B	C	B	C	
Конзоли с централизираща функция	50	160	230	233	300	94.5	165	160	230	233	300

# Размери Монтажни конзоли

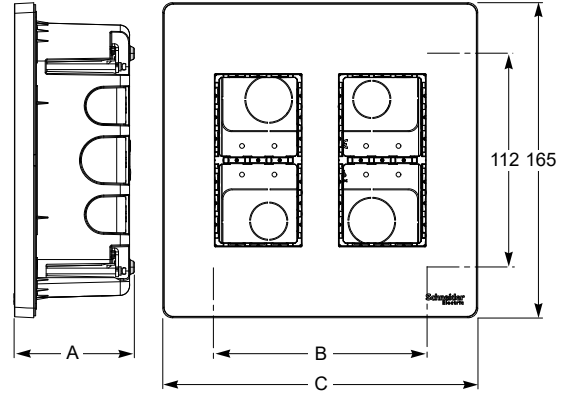
## Конзоли за вграден монтаж за инсталационни кутии

NU171●20: 2 реда - 8 или 10 модула



Хоризонтални конзоли за вграден монтаж за инсталационни кутии

NU17●418: 2,3 и 4 колони - 8 модула

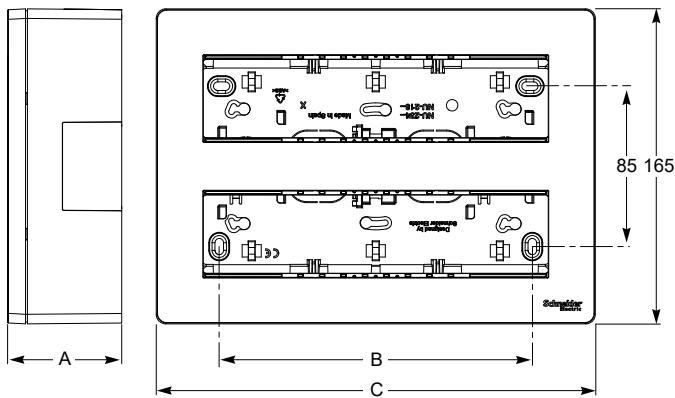


Вертикални конзоли за вграден монтаж за инсталационни кутии

Тип	Дълбочина	2 реда 8 модула		2 реда 10 модула		2 колони 4 модула		3 колони 4 модула		4 колони 4 модула	
		B	C	B	C	B	C	B	C	B	C
Конзоли за вграден монтаж за инсталационни кутии	A	177	230	248	300	112	165	177	230	248	300

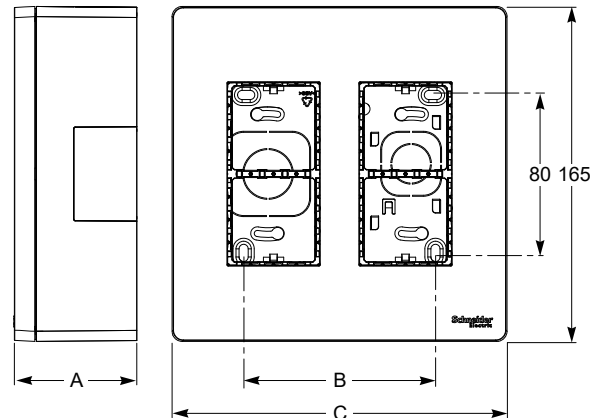
## Конзоли за открит монтаж за инсталационни кутии

NU121●20: 2 реда - 8 или 10 модула



Хоризонтални конзоли за открит монтаж за инсталационни кутии

NU12●418: 2,3 и 4 колони - 8 модула



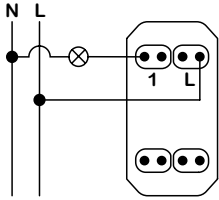
Вертикални конзоли за открит монтаж за инсталационни кутии

Тип	Дълбочина	2 реда 8 модула		2 реда 10 модула		2 колони 4 модула		3 колони 4 модула		4 колони 4 модула	
		B	C	B	C	B	C	B	C	B	C
Конзоли за открит монтаж за инсталационни кутии	A	160	230	233	300	94.5	165	160	230	233	300

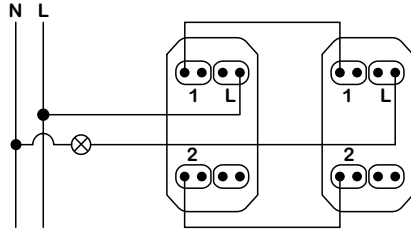
# Свързване Електрически ключове

## Електрически ключове и бутони

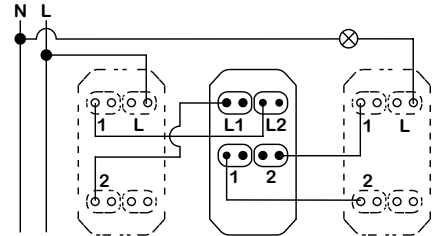
### Примери за свързване



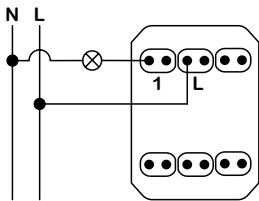
1 модул - Еднополюсен ключ  
Бутон



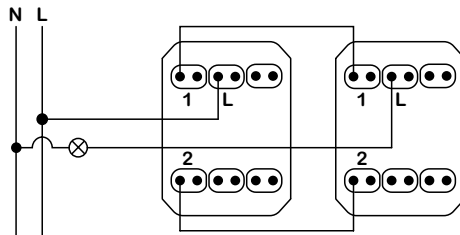
1 модул - 2 девиаторни ключа



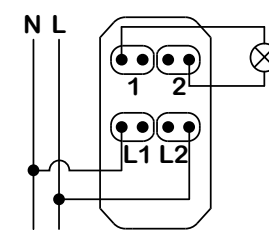
1 модул - 2 девиаторни ключа + 1 кръстат ключ



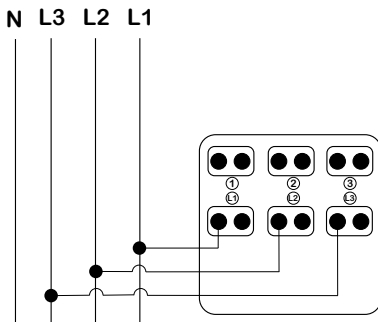
2 модула - Еднополюсен ключ  
Бутон



2 модула - Девиаторен ключ



Двуполюсен ключ

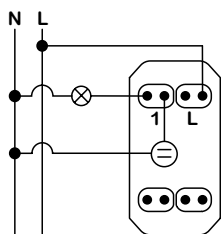


Триполюсен ключ

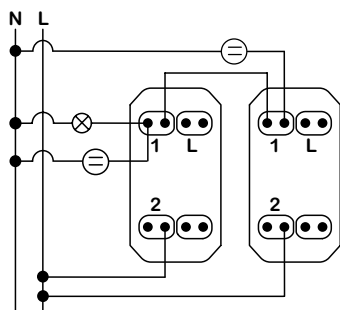
# Свързване Електрически ключове

## Електрически ключове и бутони с индикаторна лампа

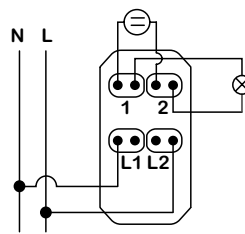
Примери за свързване



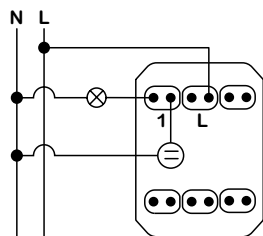
1 модул - Еднополюсен ключ с индикаторна лампа



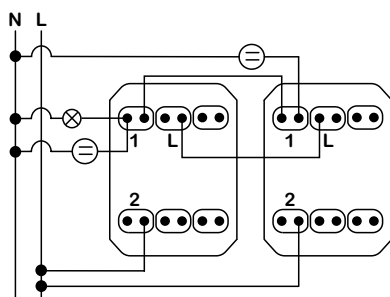
1 модул - 2 девиаторни ключа с индикаторна лампа



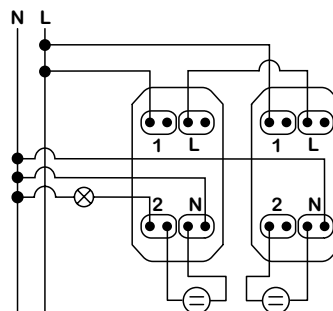
Двуполусен ключ с индикаторна лампа



2 модула - Еднополюсен ключ с индикаторна лампа



2 модула - 2 девиаторни ключа с индикаторна лампа

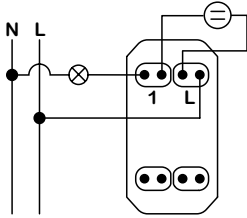


1 модул - 2 девиаторни ключа с индикаторна лампа и свързване на неутрала

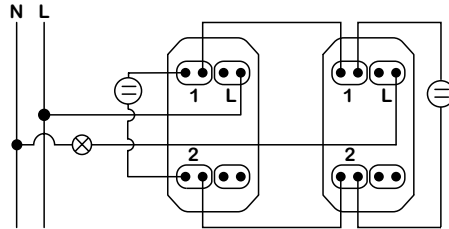
# Свързване Електрически ключове

## Електрически ключове и бутони с глим лампа

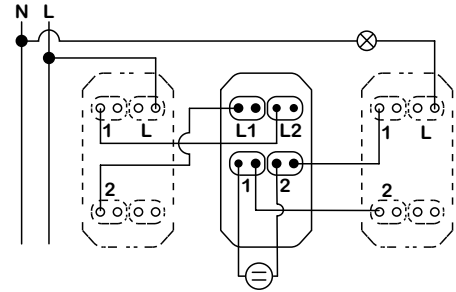
Примери за свързване



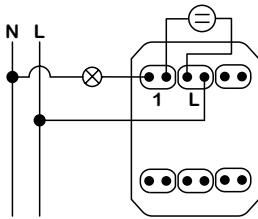
1 модул - Еднополюсен ключ и бутон с глим лампа



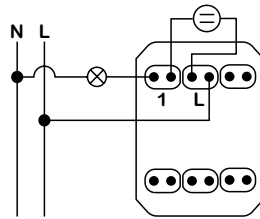
1 модул - 2 девиаторни ключа с глим лампа



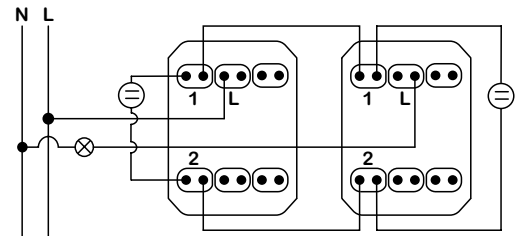
1 модул - 2 девиаторни ключа + 1 кръстат ключ с глим лампа



2 модула - Еднополюсен ключ с глим лампа



2 модула - Бутон с глим лампа

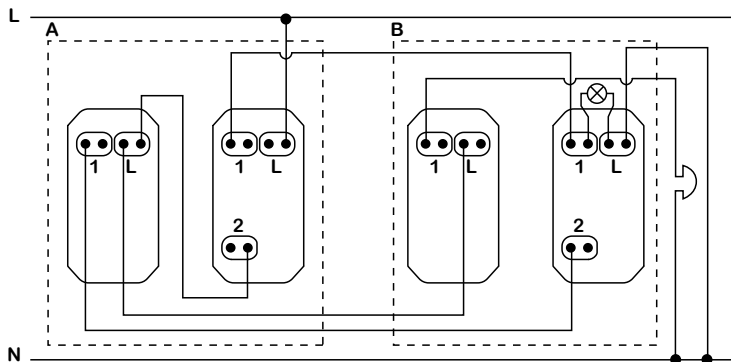


2 модула - Девиаторен ключ с глим лампа

## Стаен контролер

Стаен контролер и лампа и бутон за звънец

A: NU5217●● & B: NU5777●●

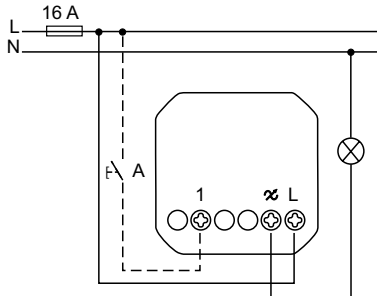


Свързване на стаен термостат, лампа и бутон за звънец за индикация в помещението

# Свързване Устройства за комфорт

## Универсален ротативен LED димер

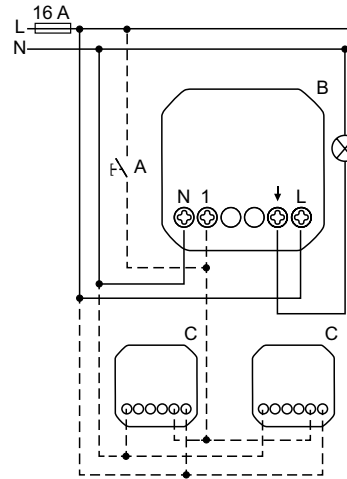
NU35141●●



Локално управление на осветлението

## Детектор за движение 10 A

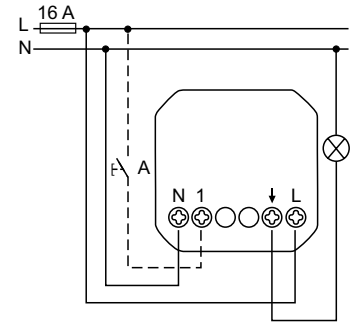
NU3525●●



Детекция на подвижни източници на топлина (т.е. хора)

## Таймер 10 A

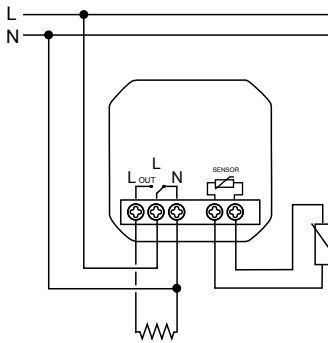
NU3535●●



Ръчно изключване или превключване при превишаване на времето за работа с активирано време на превишаване

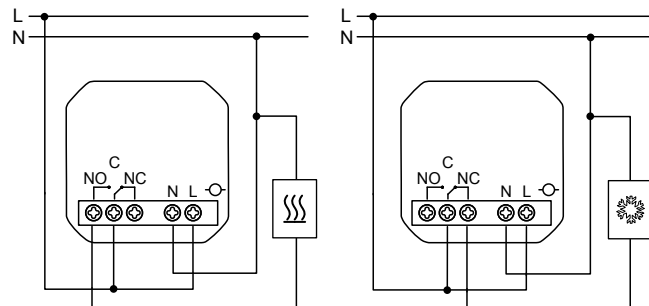
## Подови термостати 10 A

NU3503●●



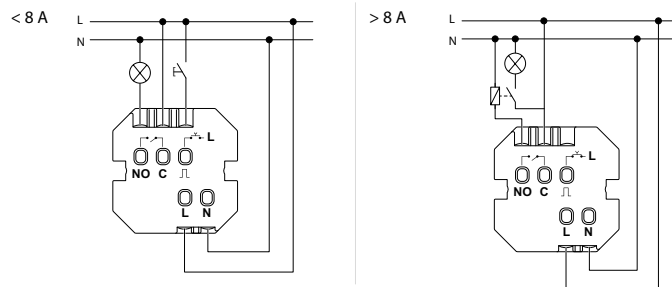
## Стайни термостати 8 A

NU3501●●



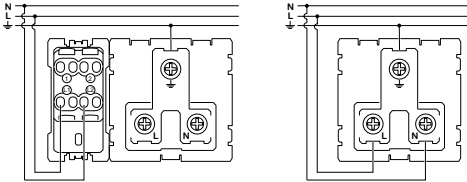
## Електронен ключ-карта 8 A

NU3540●●



## Многостандартни контактни излази

NU3085●●  
NU3084●●



### Съвместимост с различни стандарти щепсели

⇒ <input checked="" type="checkbox"/>	Стандарт	Тип щепсел	Номинално напрежение/ ток
1	Еврощепсел	2P	250 V / 2,5 A
2	Аржентински/ Австралийски	2P + E	250 V / 10 A
3	Американски	2P + E	127 V / 15 A
4	Британски	2P + E	250 V / 13 A
5	Индийски	2P + E	250 V / 6 A
6	Китайски	2P + E	250 V / 10 A



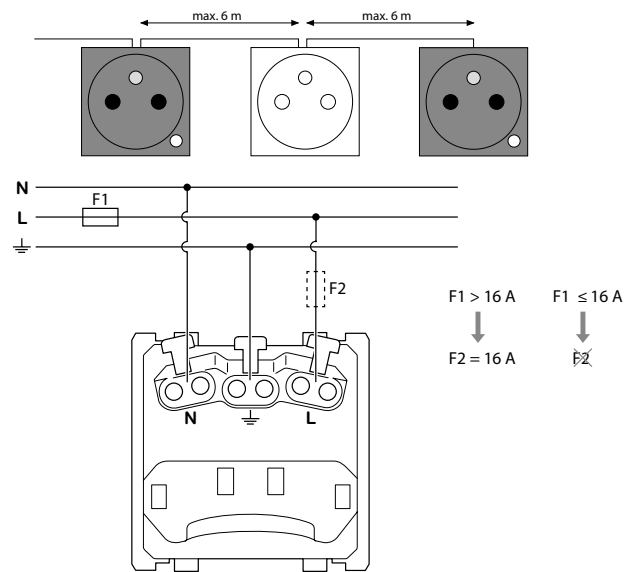
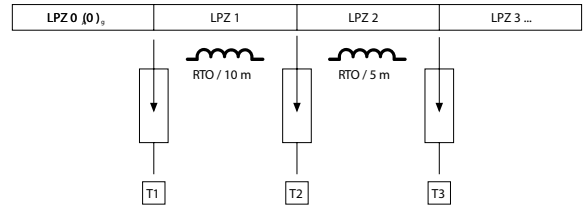
### ▲ ОПАСНОСТ

Многостандартните контактни излази не са подходящи за контакти шуко и френски стандарт 2P + E тъй като не осигуряват непрекъснатост на заземяването.

За този продукт трябва да бъде монтирана дефектнотокова защита с чувствителност 30 mA.

## Контактни излази със защита от пренапрежение

NU3059●●EP

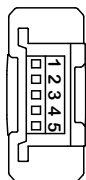








## Свързване

## Информационни / Телефонни / Телевизионни розетки

## USB информационна розетка

NU3429●●



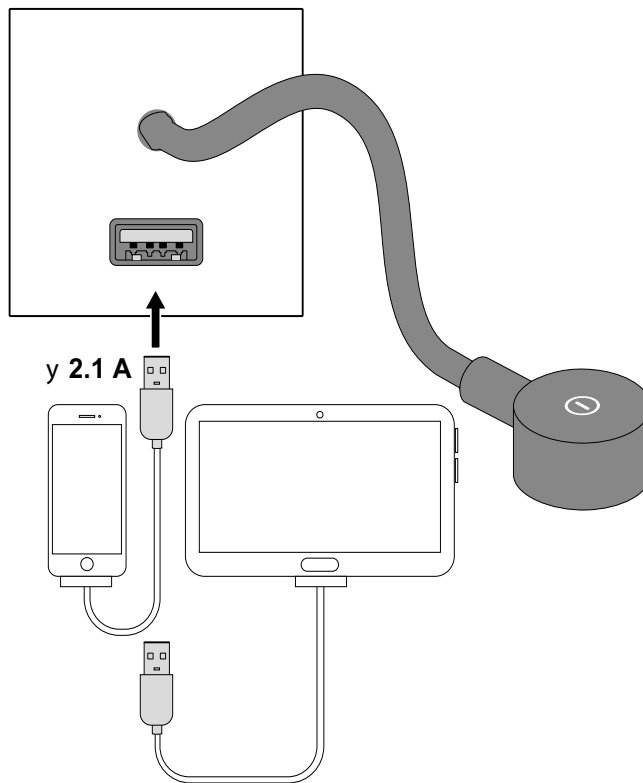
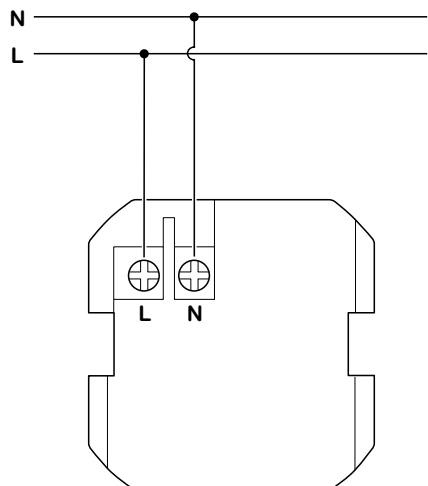
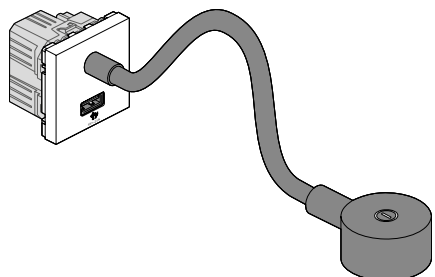
1	Vbus (5V DC)	
2	D-	
3	D+	
4	GND	
5		



# Свързване Други функции

## Нощна лампа

NU3603●●



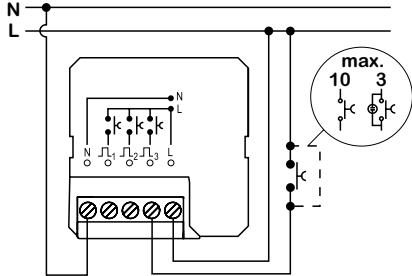
USB свързване тип А

# Unica

## Свързване Други функции

### Електронен звънец

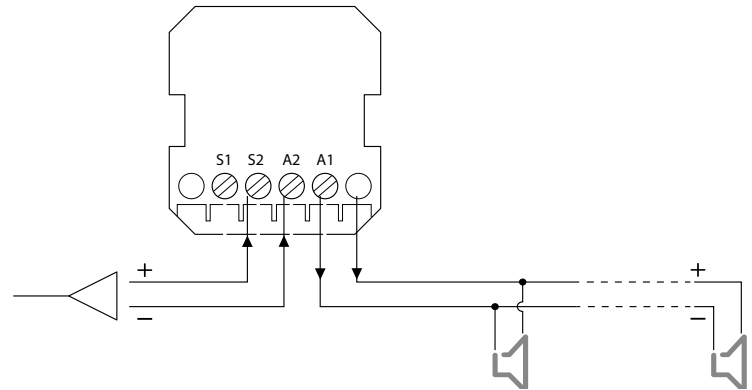
NU3786●●



Ръчно изключване или рестартиране на времето на превишаване с активирано време на превишаване

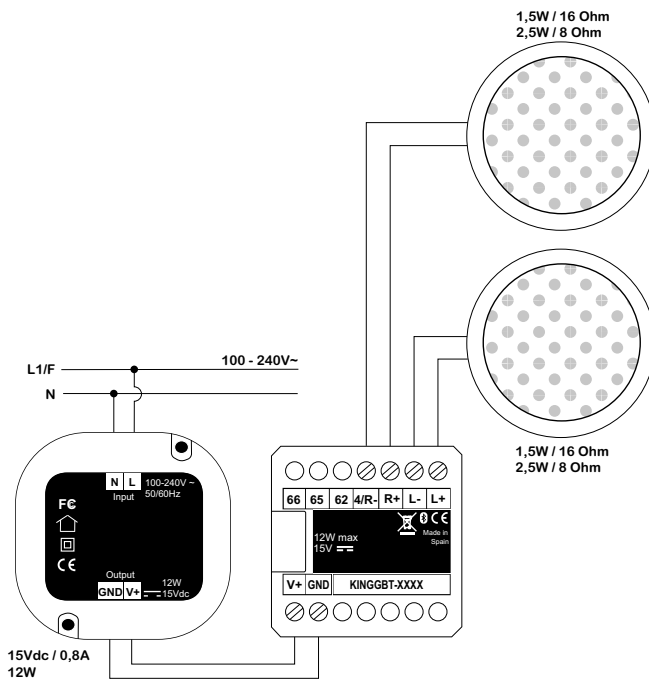
### Управление на силата на звука

NU3602●●



### Bluetooth приемник

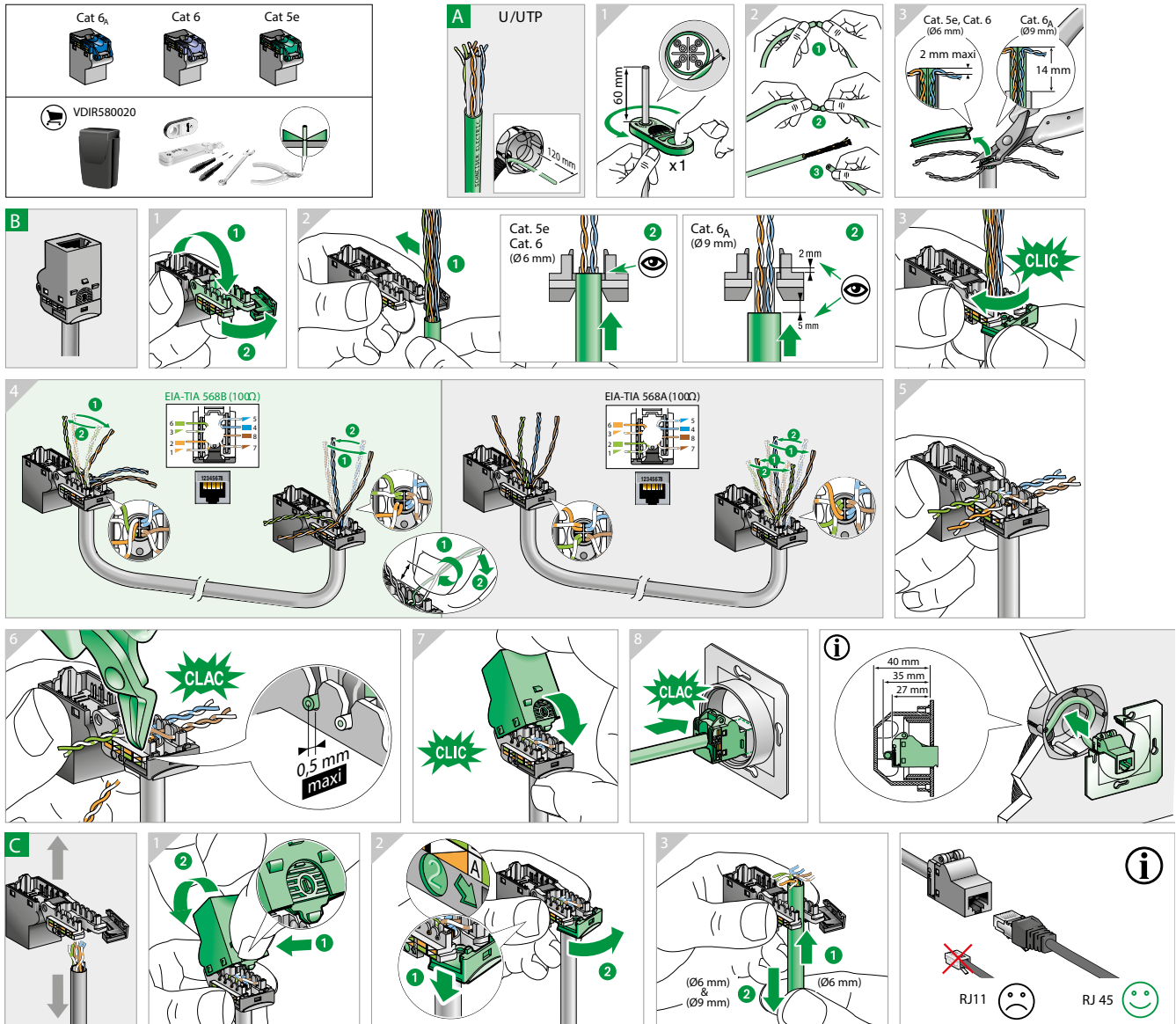
NU3601●●



# Свързване Информационни розетки RJ45

## Монтаж

Пример за монтаж на неекранирана информационна розетка



## Технически характеристики

### Категории

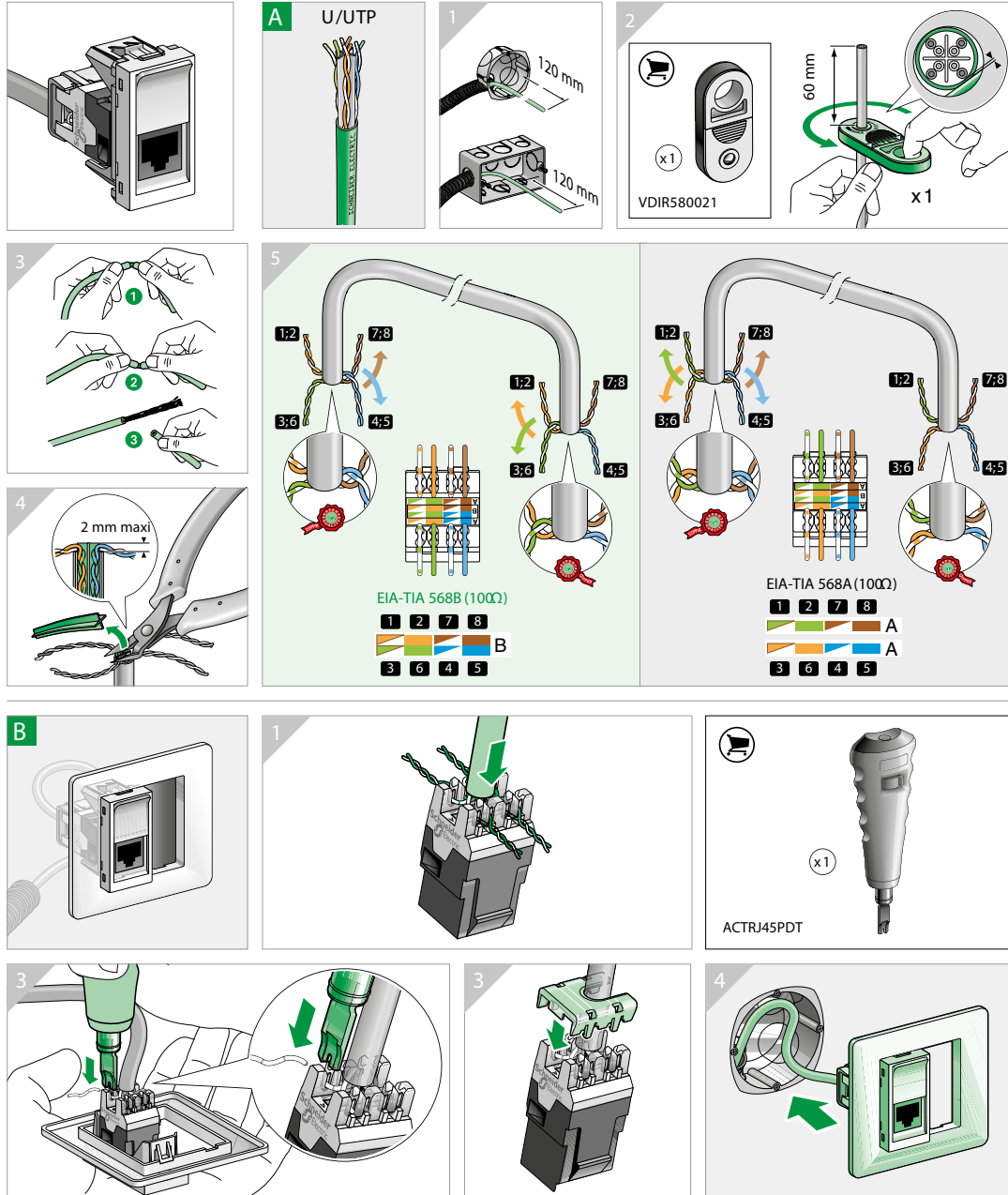
- Най-важното свойство, дефиниращо една информационна мрежа, е скоростта на пренос на информацията в мрежата.
- В съответствие с този аспект, инсталациите се разпределят в следните категории

Категория	Скорост на предаване	Тип мрежа
Cat. 3	До 10 MHz	Ethernet 10 Base T, Token Ring 4 Mbps
Cat. 4	До 16 MHz	Token Ring 16 Mbps
Cat. 5 <sub>e</sub>	До 100 MHz	Ethernet 1000 Base T, ATM 155 Mbps
Cat. 6	До 250 MHz	Ethernet 1000 Base T, ATM 1200
Cat. 6 <sub>A</sub>	До 500 MHz	Ethernet full-duplex mode 1000 Base T

# Свързване Информационни розетки RJ45

## Монтаж

Пример за монтаж на неекранирана информационна розетка







# Green Premium™

Подкрепяме използването на екологични продукти в индустрията



## Green Premium™ Product

Green Premium е единственият етикет, който ви позволява ефективно да развivate и промотирате екологични политики, като същевременно запазвате ефективността на бизнеса си. Гарантира съответствие с най-съвременните екологични наредби и изисквания.

Над 75% продуктите, произведени от Schneider Electric, получават маркировка Green Premium



Вижте какво значи за нас зелен продукт

**Проверете продуктите си!**

Екологичният етикет Green Premium на Schneider Electric изразява ангажимента ни да осигуряваме прозрачност и да предоставяме подробна и надеждна информация относно отражението на продуктите ни върху околната среда:

### RoHS

Продуктите на Schneider Electric съответстват на изискванията на RoHS, като тези изисквания се прилагат дори за продукти, за които не се изисква съответствие с директивата. Предлагат се на разположение сертификати за съответствие за продуктите, които отговарят на изискванията на Европейската директива за пълно премахване на употребата на опасни вещества.

### REACH

Schneider Electric прилага стриктно изискванията на регламента REACH в продуктите си в цял свят и предоставя пълна информация относно наличието на SVHC (Вещества, които могат да породят безпокойство) във всички свои продукти.

### PEP: Екологичен профил на продукта

Schneider Electric публикува пълен набор от данни относно екологичните характеристики, включително въглероден отпечатък данни за потребление на енергия за всяка фаза от експлоатационния живот на продуктите си, в съответствие с програмата за PEP екопаспорт на ISO 14025. PEP е особено полезен за мониторинг, управление, икономии на енергия и/или намаляване на въглеродните емисии.

### EuLi: Инструкции за края на експлоатационния живот

Инструкциите предлагат:

- Степен на рециклиране на продуктите на Schneider Electric.
- Указания за предотвратяване на опасностите за персонала по време на демонтажа на продуктите и преди операциите по рециклиране.
- Идентифициране на частите за рециклиране или селективно третиране, за намаляване на риска за околната среда или риска от несъвместимост със стандартните процеси на рециклиране.

Life Is On

**Schneider**  
Electric

**Шнайдер Електрик България ЕООД**

София 1766, Младост 4,  
Бизнес Парк София, сграда 7В, ет. 4  
тел. 02 932 9320

[se.com/bg](http://se.com/bg)



Открийте  
новата Unica



Открийте  
Unica System +