



# Электромонтажная система Unica System+

- Напольные розеточные лючки
- Розеточные блоки
- Аксессуары для организации кабеля
- Колонны
- Мини-колонны

[se.com](https://se.com)

Life Is On

**Schneider**  
Electric





# Содержание

**Unica System+** . . . . . 2

Напольные розеточные лючки. . . . . 22

Розеточные блоки для монтажа  
в стену/на стену . . . . . 28

Удлинители Unica Extend . . . . . 34

Розеточные блоки,  
встраиваемые в стол . . . . . 36

Модульные розеточные блоки. . . . . 42

Колонны. . . . . 48

Мини-колонны . . . . . 52

## **Unica New**

Модульные электроустановочные  
изделия . . . . . 56

**Перечень каталожных  
номеров** . . . . . 60





# Пространство которое работает

Правильно организованные рабочие места способствуют творчеству и сотрудничеству. Открытое пространство, общие рабочие столы, комнаты отдыха, внутренние сады – вот отличительные черты современных больших офисов.

Чтобы соединить между собой людей в этих способствующих эффективной работе пространствах, требуется немного воображения и новые современные продукты для организации рабочих мест.

**Unica System+** это наш ответ на запросы современного офиса. Модульная, быстрая в монтаже, лёгкая в модернизации, **Unica System+** предоставляет беспрецедентную гибкость и премиальный внешний вид, которые соответствуют динамике и стилю современного офисного пространства.



## Стиль и функциональность

Очень часто решения для организации офисного пространства сфокусированы на их функциональности, при этом внешний вид решений уходит на второй план.

Созданная лабораторией дизайна Schneider Electric **Unica System+** показывает как должны сочетаться функциональность и внешний вид изделий.

Эргономичный дизайн устройств - тонкий и минималистичный, в то время как «умные детали», такие как держатели кабелей, подставки, добавляют нотку характера и дополнительное удобство.

Компоненты системы выпускаются в различных цветах и отделке, включая отделку тканью от компании Kvadrat, что несомненно дает дизайнерам свободу выбора, а выбранному решению – законченность.



### Ткань как искусство

Датская компания **Kvadrat** является лидером в области дизайна тканей с 1968 года. Ткани этой компании высоко ценятся и востребованы дизайнерами, артистами, производителями мебели.



# Свобода менять

В основе предлагаемых **Unica System+** решений лежит модульный принцип, цель которого – это максимум функциональности каждого квадратного метра офисного пространства.

Данный принцип позволяет комбинировать отдельные функции, создавая законченные устройства нужной конфигурации и легко модернизируемые в будущем. Все устройства легко монтируются и демонтируются, а некоторые изделия, такие как колонны и мини-колонны, могут быть легко перемещены пользователями, как это диктует необходимость.

Интуитивно понятная в монтаже **Unica System+** обладает огромными возможностями, чтобы сделать рабочую зону максимально удобной и комфортной для сотрудников.











# Решит любую задачу от пола к потолку

Не имеют значения размер и расположение офиса, маленькая это комната или целый этаж высотного бизнес-центра, **Unica System+** способна решить все важные задачи при помощи:

- Напольных розеточных лючков
- Разнообразных розеточных блоков
- Колонн и мини-колонн
- Аксессуаров для организации кабеля



# Розетки в полу? Нет проблем!

## Напольные розеточные лючки Unica System+

**Unica System+** объединяет в себе легкий монтаж, функциональность и удобство, чтобы дать пользователям то, чего они ждут.

### Напольные лючки XS

Эти маленькие лючки с одной силовой розеткой доступны в двух вариантах – круглом и квадратном. Сделанные из металлического сплава Zamak, лючки имеют крышку, открывающуюся на 180 градусов для снижения вероятности её поломки.

Высокая степень защиты от влаги и пыли (IP44) позволяет использовать такие лючки в помещениях с влажной уборкой.

Подходят как для бетонных полов так и для фальшпола. Для установки можно использовать стандартную монтажную коробку под обычную розетку, глубиной не менее 45 мм.



### Напольные розеточные лючки M, L, XL

Напольные лючки доступны в трех размерах, что позволяет выбрать тот, который полностью соответствует вашему запросу. Доступны два исполнения – пластик и металл. Лючки имеют IP20. Их можно применять в помещениях с сухой и влажной уборкой (без пролива жидкости на пол).

Лючки Unica System+ включают

- Суппорты с крышками под установку розеток
- Кабельный вывод из резины
- Крышку с усиленными шарнирами
- Эргономичный захват для открывания

Напольные лючки **Unica System+** полностью совместимы с модульными электроустановочными изделиями Unica NEW.





# И это всё для удобства

## Розеточные блоки Unica System+

Современные столы должны соответствовать различным стилям работы и настольные **розеточные блоки Unica System+** делают это возможным. Они облегчают подключение к электропитанию и позволяют работать сотрудникам максимально эффективно.

### Розеточные блоки XS

Компактные настольные блоки доступны в следующих вариантах: блок с одной силовой розеткой, блок с силовой розеткой и USB зарядкой типа А, блок с двумя USB зарядками (тип А+С) и блок беспроводной зарядки стандарта Qi.

Изготавливаемые в двух цветах: белом и цвете антрацит – блоки просты в установке. Они монтируются в 60 мм отверстие стола и могут быть оснащены прозрачной открывающейся на 180 градусов крышкой для защиты от влаги и пыли. Для подключения достаточно воткнуть вилку блока в ближайшую розетку.



### Розеточные блоки S

Благодаря продуманному дизайну эти блоки предоставляют пользователю максимальную гибкость и мобильность. Блоки имеют отделку тканью и встроенный кабель с вилкой для подключения. Для крепления к столу, ручке кресла используется зажим. Таким образом вы можете установить его там, где он нужен в конкретный момент. Сам блок имеет одну силовую розетку и две USB зарядки типа А и С.



### Двойные розеточные блоки L

Блоки этого типа состоят из двух блоков, при установке которых один располагается над столом, а второй – под ним. Встроенные зажимы типа струбцин позволяют крепить блоки к столу легко и быстро. Нижний блок используется для постоянно включенных устройств, в то время как верхний удобен для ежедневных подключений.

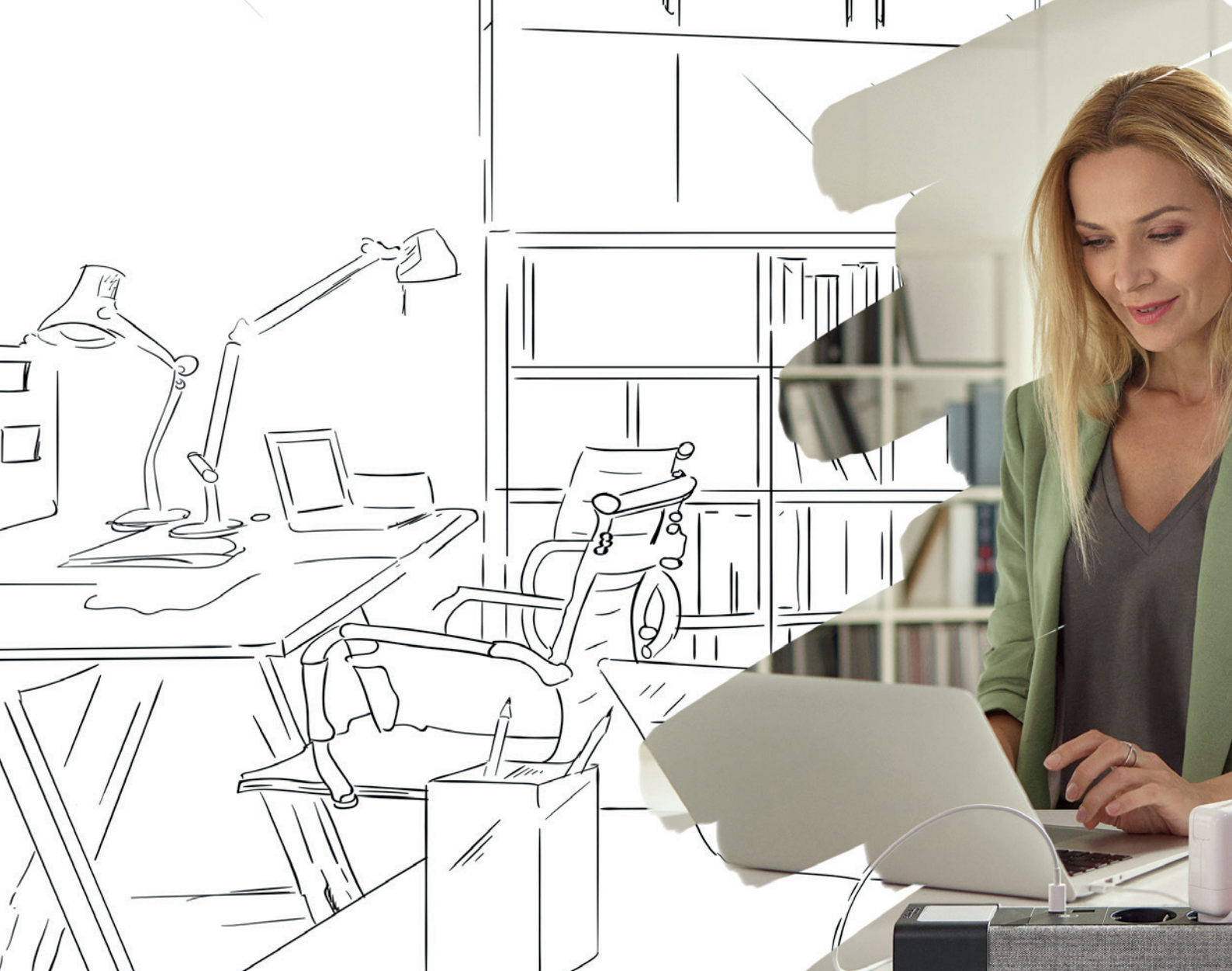
Блоки доступны в двух конфигурациях:

- Первая: 2 силовые розетки + 2 USB зарядки на верхнем блоке и 2 силовые розетки + RJ45 на нижнем
- Вторая: 2 силовые розетки + 2 USB зарядки на верхнем блоке и 2 силовые розетки + 2 USB зарядки на нижнем

Блок, располагаемый над столом, может быть модернизирован добавлением новых модульных блоков.

Блоки поставляются в белом цвете и цвете антрацит, а также с дополнительной отделкой серой тканью.





# Решения не ограничивающие вашу креативность

## Модульные розеточные блоки Unica System+

**Модульные розеточные блоки Unica System+** предлагают вам самим создать функциональное и эстетичное офисное пространство. Блоки можно размещать как вертикально так и горизонтально, а также крепить к колоннам и мини-колоннам. Отдельные блоки вы соединяете между собой без использования проводов, получая блок нужной вам конфигурации.

Сделанные из алюминиевого профиля блоки доступны в белом цвете и цвете антрацит, а также могут быть декорированы вставками из серой ткани.

В ассортименте представлены блоки, включающие в себя следующие модульные электроустановочные изделия Unica NEW: силовые розетки белого и красного цвета, USB-зарядки типа A+C, а также пустые блоки под установку VDI компонентов – розеток RJ45, HDMI, RCA и т.д. Для защиты рабочего места имеется блок с встроенным дифференциальным автоматом. Среди доступных функций можно выделить блок с беспроводной зарядкой и подставкой под мобильный телефон.





Все модульные блоки могут использоваться как самостоятельно так и в комбинации с другими блоками. Блоки крепятся винтами или струбцинами к столу, а также при помощи специальных элементов к колоннам и мини-колоннам.

Эти блоки легко модернизировать в будущем, если возникла потребность добавить розетки или новые функции.

### Больше комфорта с “умными” аксессуарами

Розеточные блоки могут быть дополнены удобными аксессуарами:

- Беспроводная зарядка
- Держатель этикетки
- Подставка под телефон
- Коробка для канцелярских мелочей



# Новый уровень офисного дизайна

## Колонны и мини-колонны Unica System+

Мобильные, адаптируемые, с оригинальным дизайном и множеством функций и аксессуаров **колонны и мини-колонны Unica System+** добавляют любому офису индивидуальности. Отныне это не устройства, которые хочется спрятать от глаз, а “шедевры”, украшающие интерьер.

Инновационная конструкция на основе алюминиевого круглого профиля с двумя секциями для кабеля делает сами кабели невидимыми для глаза.

Колонны и мини-колонны полностью модульные. Могут быть оборудованы дополнительными аксессуарами, например, столешницей с беспроводной зарядкой.



### Колонны

- Для зданий с кабельными трассами под потолком
- Модульные и адаптируемые под клиента
- Дополнительная защита при помощи блока с Acti9
- Аксессуары: столешница, крючок для одежды, кабельный вывод

### Мини-колонны

- Для зданий с кабельными трассами под полом, в полу
- Модульные и адаптируемые под клиента
- Дополнительная защита при помощи блока с Acti9
- Две опции: со столешницей или с ручкой для переноски
- Аксессуары: ручка, столешница с розеткой или беспроводной зарядкой



# Сделай кабели «невидимыми»

## Система организации кабеля Unica System+

Очень сложно предугадать где и как офисный работник будет использовать кабели в будущем. Правильные решения по организации кабеля, заложенные на стадии проектирования, позволят вам минимизировать проблему путающихся кабелей на рабочем столе.

**Система организации кабеля Unica System+** защищает, хранит и делает невидимыми провода и кабели. Элементы системы просты в установке и добавляют важные завершающие штрихи в интерьер современного офиса.



### Громметы

Предназначены для аккуратной проводки кабелей через столешницу. Устанавливаются в отверстие диаметром 60 или 80 мм. Пластиковые громметы доступны в белом и чёрном цветах, алюминиевый громмет имеет цвет металл.



### Кабельные рукава



Самосворачивающиеся рукава способны превратить ваш пучок разрозненных проводов и кабелей в один. При необходимости добавить или удалить кабель делается это очень просто и легко без какого-то инструмента. Кабельные рукава доступны в нескольких размерах и цветах: белом и чёрном.

### Зажим для кабелей



Зажим позволяет надежно прикрепить несколько кабелей к столу, стене, элементам мебели. Подобно заколке для волос зажим легко открывается для добавления/удаления кабеля. Это очень простое и удобное решение, если Вы хотите, чтобы кабели были невидимы и не путались под ногами. При этом вам не надо ничего сверлить, зажим крепится на самоклеящейся ленте, входящей в комплект поставки.

### Напольный фидер



В случаях, когда нужно одновременно защитить и спрятать кабель, лежащий на полу, на помощь приходит напольный фидер. Фидер легко принимает нужную форму, добавить или удалить кабель также не составит труда. Специальный фиксатор позволяет закрепить один конец фидера к столу, чтобы направить кабели, выходящие, например, из напольного лючка, и поднимающиеся к поверхности стола. Два цвета доступны: металлик и антрацит.



# Предвосхищая ожидания клиентов

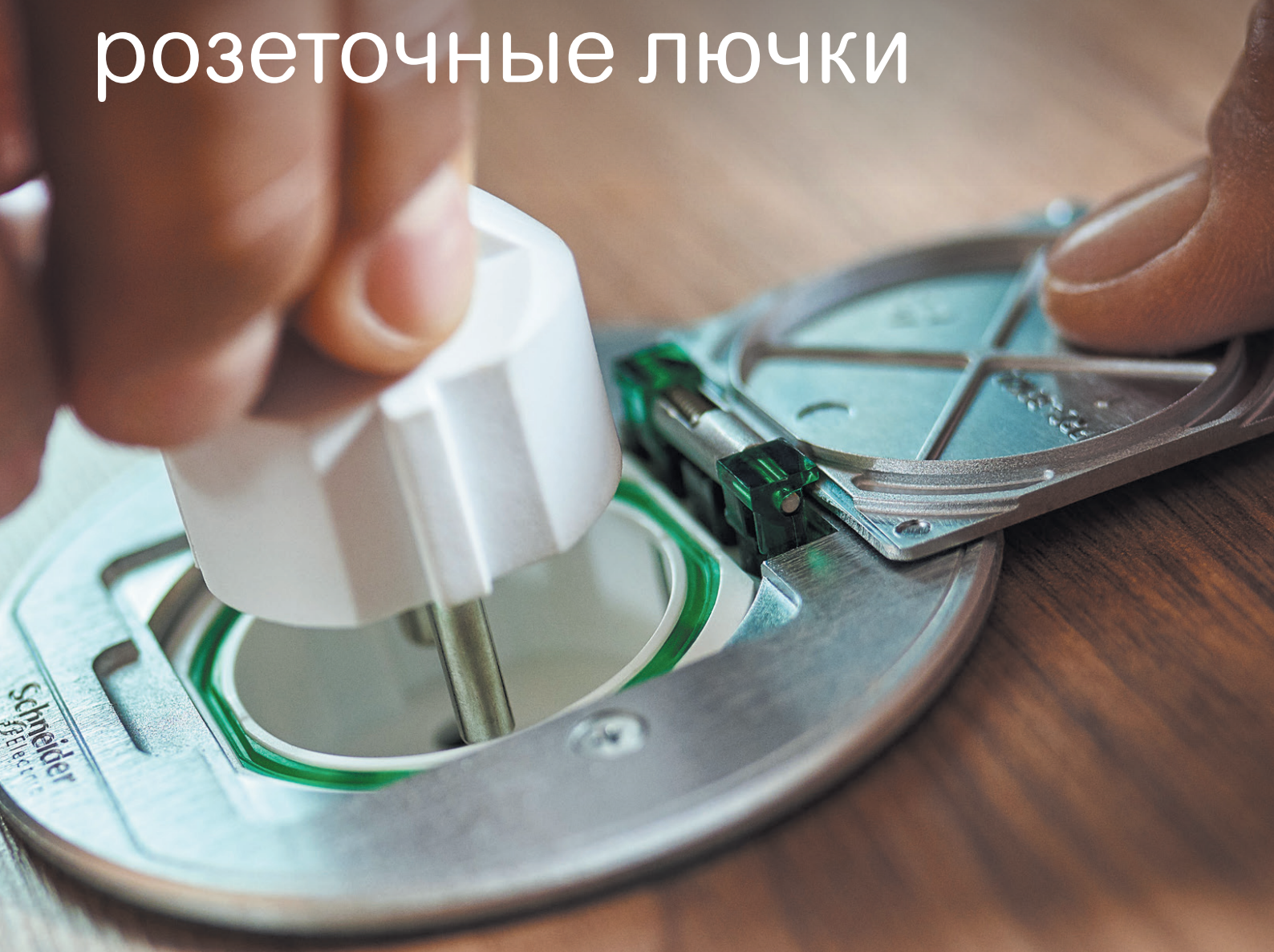
Создайте стильное эффективное рабочее пространство с самой новой электромонтажной системой на рынке **Unica System+**.

Интеллектуальные функции и эстетика предлагаемых системой решений будут держать её пользователей всегда на связи и позволять им работать продуктивно и с комфортом.





# Напольные розеточные лючки





- Широкий выбор: лючки на 1, 4, 6, 8 и 12 розеток
- Лючки IP20 и IP44 для сухой и влажной уборки
- Материал исполнения: пластик и металл
- Универсальность: для бетона и фальшпола
- Суппорты под розетки в комплекте



### Общие характеристики

**Обнижение в крышке** под напольное покрытие:

- пластиковые лючки – 6 мм
- металлические лючки – 15 мм

**Глубина под установку:**

- пластиковые лючки – от 70 до 109 мм
- металлические лючки – от 82 до 121 мм

**Материал лючка:**

- пластиковые лючки – полиамид цвета Антрацит
- металлические лючки – сплав Zamak

### Применение

- Лючки предназначены для установки в них **модульных механизмов Unica New**.

**Суппорты под установку розеток**

**и крышки к ним входят в комплект** поставки лючков.

- **Минимальная глубина** под лючок зависит от:
  - **типа лючка:** металлические лючки имеют более толстую крышку для размещения в ней керамической плитки и, следовательно, под них нужна более толстая стяжка
  - **типа используемых вилок** у подключаемых приборов (прямая вилка требует большего пространства под крышкой лючка)
  - **типа устанавливаемых розеток** и прочих механизмов
 Для минимизации глубины можно не использовать крышки суппортов
- **При заливке бетона** крышка монтажной коробки должна быть вставлена в коробку для предотвращения деформации самой коробки при заливке

Мин. толщина бетонной стяжки при монтаже лючка с розетками	Крышка лючка НЕ ЗАКРЫВАЕТСЯ при вставленной ПРЯМОЙ вилке	Крышка лючка ЗАКРЫВАЕТСЯ при вставленной вилке	
		Вилка угловая	Вилка прямая
Без защитной крышки суппорта и монтажной коробки	70 мм	70 мм	94 мм
С защитной крышкой суппорта, без монтажной коробки	72 мм	72 мм	100 мм
С учетом монтажной коробки под люк	75 мм	75 мм	104 мм

### Напольные розеточные лючки

Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Лючки IP44 размера XS с одной розеткой (2К+3), 16 А, 250 В</b>					
Лючки имеют одну встроенную розетку немецкого стандарта 2К+3 на 16 А / 250 В. Степень пылевлагозащиты – IP44. Подходят для установки в фальшпол и бетонную стяжку для помещений с сухой и влажной уборкой. Крышка для снижения риска поломки открывается на 180°. Устанавливается на стандартную коробку глубиной не менее 45 мм. Расстояние между осями крепежных винтов – 60 мм. Винты крепления имеют головку под биту TORX T10H.					



Лючок квадратный	Серый	Металл	45/90/90	1	INS52100
------------------	-------	--------	----------	---	----------



Лючок круглый	Серый	Металл	45/90/90	1	INS52101
---------------	-------	--------	----------	---	----------

#### Монтажная коробка в бетонную стяжку

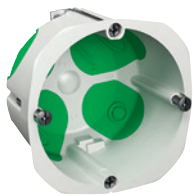
Монтажная коробка предназначена для установки лючков размера XS в бетонную стяжку. Имеет четыре ввода для присоединения труб диаметром 20 мм и крышку. Внутреннее кольцо при необходимости можно выдвинуть до 15 мм. При заказе IMT36142A 1 шт. вы получаете комплект из 5 коробок.



Монтажная коробка для лючков IP44 с 1 розеткой	Серый	Полиэтилен	136/58/71	5	IMT36142A
------------------------------------------------	-------	------------	-----------	---	-----------

#### Монтажная коробка в фальшпол

Монтажная коробка предназначена для установки лючков размера XS в фальшпол. Имеет герметизирующие прорезиненные вводы зеленого цвета, которые при вводе кабеля или трубы в коробку, снижают проникновение внутрь коробки пыли и влаги. При заказе IMT35032A 1 шт. вы получаете комплект из 5 коробок.



Монтажная коробка для лючков IP44 с 1 розеткой	Белый	Полипропилен	71/47/71	5	IMT35032A
------------------------------------------------	-------	--------------	----------	---	-----------

### Напольные розеточные лючки

Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
-----	------	----------	-------------	-------------------	---------------

#### Напольные розеточные лючки из пластика

Напольные розеточные лючки предназначены для установки в них защелкиванием модульных электроустановочных изделий Unica New. Лючки укомплектованы суппортами под ЭУИ и крышками к ним, а также зажимами для кабеля. Подходят для монтажа в фальшпол и в бетонную стяжку. При монтаже в фальшпол необходимо доукомплектовать лючок двумя креплениями ISM50823. Для монтажа в бетонную стяжку дополнительно надо заказать установочную коробку из пластика или металла. Степень пылевлагозащиты – IP20. Подходят для помещений с сухой уборкой. Допускается влажная уборка без пролива жидкости на пол. В крышках лючков предусмотрено место под напольное покрытие толщиной до 6 мм. Суппорты могут быть установлены в одном из трёх положений по глубине.



Лючок размера М на 4 розетки (8 модулей)	Антрацит	Пластик	70/200/200	1	INS52120
---------------------------------------------	----------	---------	------------	---	----------

Лючок размера L на 6 розеток (12 модулей)	Антрацит	Пластик	70/200/275	1	INS52122
----------------------------------------------	----------	---------	------------	---	----------

Лючок размера L на 8 розеток (16 модулей)	Антрацит	Пластик	70/200/275	1	INS52124
----------------------------------------------	----------	---------	------------	---	----------

Лючок размера XL на 12 розеток (24 модуля)	Антрацит	Пластик	70/224/345	1	INS52126
-----------------------------------------------	----------	---------	------------	---	----------

#### Напольные розеточные лючки из металла

Напольные розеточные лючки предназначены для установки в них защелкиванием модульных электроустановочных изделий Unica New. Лючки укомплектованы суппортами под ЭУИ и крышками к ним, а также зажимами для кабеля. Подходят для монтажа в фальшпол и в бетонную стяжку. При монтаже в фальшпол необходимо доукомплектовать лючок двумя креплениями ISM50823. Для монтажа в бетонную стяжку дополнительно надо заказать установочную коробку из пластика или металла. Степень пылевлагозащиты – IP20. Подходят для помещений с сухой уборкой. Допускается влажная уборка без пролива жидкости на пол. В крышках лючков предусмотрено место под напольное покрытие толщиной до 15 мм. Суппорты могут быть установлены в одном из трёх положений по глубине.



Лючок размера М на 4 розетки (8 модулей)	Серый	Металл	82/200/200	1	INS52121
---------------------------------------------	-------	--------	------------	---	----------

Лючок размера L на 6 розеток (12 модулей)	Серый	Металл	82/200/275	1	INS52123
----------------------------------------------	-------	--------	------------	---	----------

Лючок размера L на 8 розеток (16 модулей)	Серый	Металл	82/200/275	1	INS52125
----------------------------------------------	-------	--------	------------	---	----------

Лючок размера XL на 12 розеток (24 модуля)	Серый	Металл	82/224/345	1	INS52127
-----------------------------------------------	-------	--------	------------	---	----------

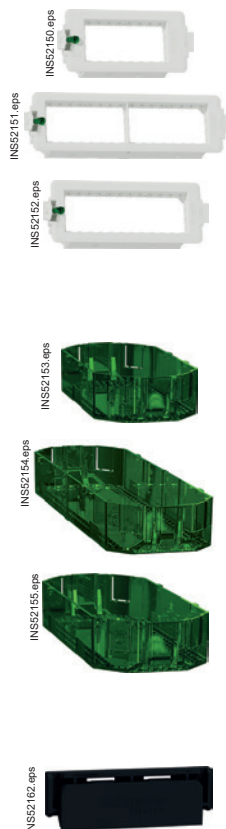
**Внимание!** В лючки всех размеров М, L и XL можно устанавливать одинарные и двойные силовые розетки Unica NEW, в лючки XL также можно установить тройные розетки Unica NEW.

### Аксессуары

Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Монтажные коробки для лючков M/L/XL</b>					
Коробки предназначены для установки лючков в бетонный пол и имеют регулировку по высоте (см. диапазон регулировки в колонке "размеры"). На боковых сторонах имеются предназначенные отверстия для присоединения лотков и труб. Коробки имеют крышки, которые исключают деформацию коробки при заливке бетона.					
Для лючков размера М	Белый	Пластик	75-95/187/187	1	<b>ISM50320</b>
	Серый	Металл	100-125/228/228	1	<b>INS52001</b>
Для лючков размера L	Белый	Пластик	75-95/187/264	1	<b>ISM50330</b>
	Серый	Металл	100-125/228/304	1	<b>INS52002</b>
Для лючков размера XL	Серый	Металл	100-125/252/376	1	<b>INS52003</b>
<b>Вставки в крышку лючков</b>					
Вставка вкладывается в верхнюю часть крышки лючка и снабжена самоклеящейся подложкой для крепления. При использовании вставки с металлическим лючком нужно будет дополнительно вложить кусок твердого листового материала толщиной 9 мм и размером как у вставки.					
Для лючков размера М	Антрацит	Линолеум	6/124/165	1	<b>INS52156</b>
	Серый	Нерж. сталь	6/124/165	1	<b>INS52157</b>
Для лючков размера L	Антрацит	Линолеум	6/124/242	1	<b>INS52158</b>
	Серый	Нерж. сталь	6/124/242	1	<b>INS52159</b>
Для лючков размера XL	Антрацит	Линолеум	6/147/314	1	<b>INS52160</b>
	Серый	Нерж. сталь	6/147/314	1	<b>INS52161</b>
<b>Трубные адаптеры</b>					
Трубные адаптеры устанавливаются в отверстия металлических монтажных коробок и служат для присоединения труб различного диаметра.					
Адаптер трубный 2xØ20 мм для монтажных коробок	Желтый	Полипропилен	58/58/32	1	<b>ISM50370</b>
Адаптер трубный Ø25/32/40/50 мм для монтажных коробок	Желтый	Полипропилен	58/58/32	1	<b>ISM50371</b>
<b>Крепление в фальшпол</b>					
Крепление в фальшпол служит для дополнительного крепления лючка при монтаже в фальшпол. Для крепления одного лючка нужно заказать 2 крепления.					
Крепление в фальшпол	Синий	Полиамид	58/12/25	2	<b>ISM50823</b>
<b>Адаптер для установки 2х модульных автоматов</b>					
Адаптер позволяет установить в лючок до 2х модульных автоматических выключателей шириной 18 мм.					
Адаптер для установки 2х модульных автоматов	Белый	Поликарбонат	90/72/45	1	<b>ISM10907P</b>

INS52156.eps  
INS52159.eps

### Аксессуары (запасные части)



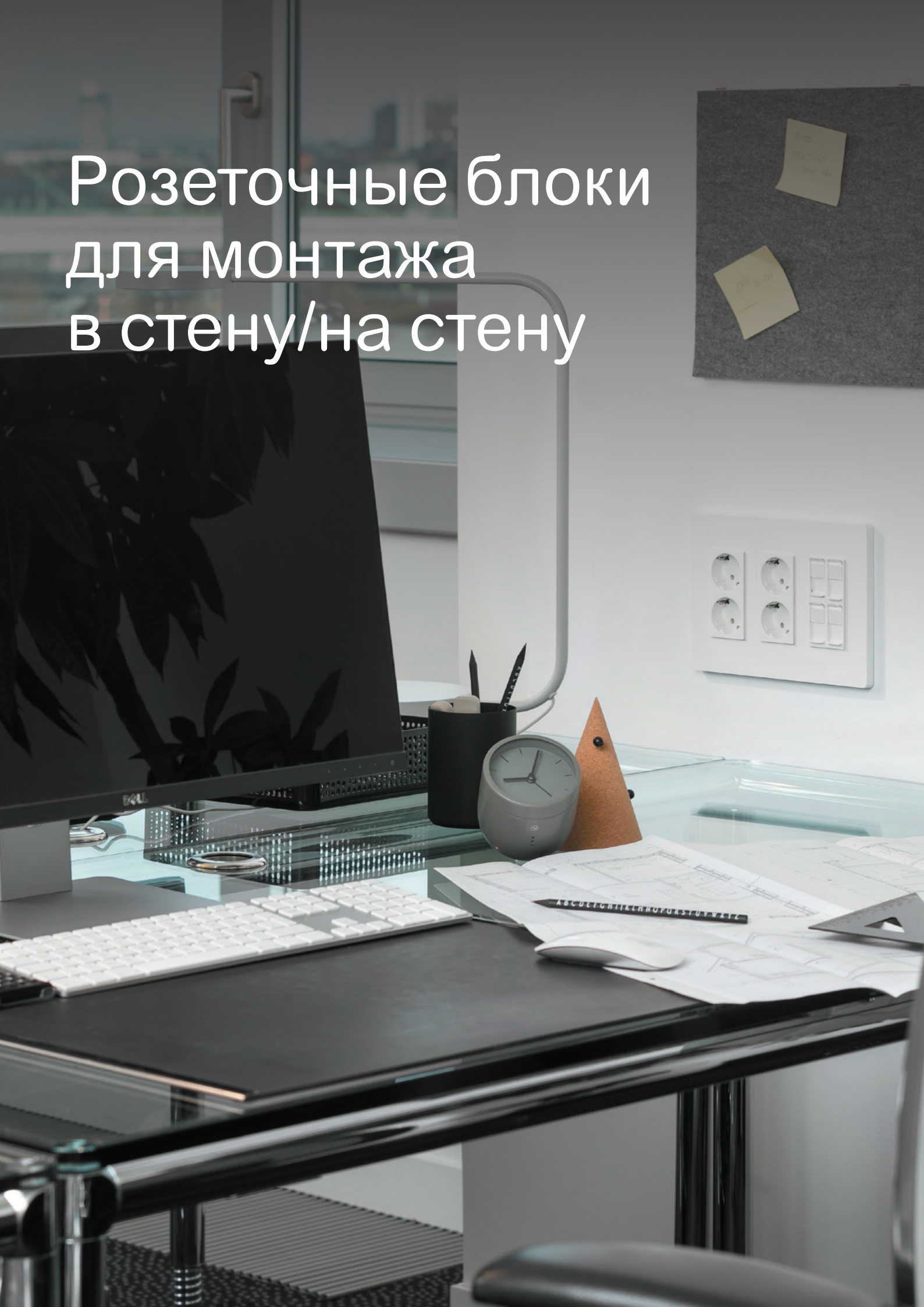
Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Суппорты для монтажа модульных электроустановочных изделий Unica New</b>					
Суппорты предназначены для установки в напольные лючки. Заказываются в случае поломки или утери суппортов, идущих в комплекте лючка. Включают зажимы для кабеля. Имеют встроенный замок для фиксации суппорта в лючке. Суппорт на 2 розетки устанавливается в лючки размером M и L, суппорт на 4 розетки – в лючок размером L и суппорт на 3 розетки – в лючок размером XL. Поставляются комплектом из 5 шт.					
Суппорт на 2 розетки (4 модулей)	Белый	Поликарбонат	45/65/150	5	<b>INS52150</b>
Суппорт на 4 розетки (8 модулей)	Белый	Поликарбонат	45/65/230	5	<b>INS52151</b>
Суппорт на 3 розетки (6 модулей)	Белый	Поликарбонат	45/65/180	5	<b>INS52152</b>
<b>Крышки суппортов</b>					
Крышки используются совместно с суппортами для достижения степени пылевлагозащиты IP20. Заказываются в случае поломки или утери крышек, идущих в комплекте лючка. Поставляются комплектом из 10 шт.					
Крышка для суппорта на 2 розетки	Зеленый	Поликарбонат	23/65/125	10	<b>INS52153</b>
Крышка для суппорта на 4 розетки	Зеленый	Поликарбонат	23/65/205	10	<b>INS52154</b>
Крышка для суппорта на 3 розетки	Зеленый	Поликарбонат	23/65/157	10	<b>INS52155</b>
<b>Кабельные выводы</b>					
Кабельные выводы устанавливаются в крышку лючка. Заказываются в случае повреждения вывода, установленного на лючок. Поставляются комплектом из 2 шт.					
Для лючков размером M и L	Антрацит	Резина	10/32/95	2	<b>INS52162</b>
Для лючков размером XL	Антрацит	Резина	10/32/125	2	<b>INS52163</b>

Электроустановочные изделия Unica New, используемые для наполнения лючков Unica System+, приведены на стр. 55.

С целью повышения скорости, качества и надежности монтажа, а также для оптимального размещения подключаемых кабелей внутри лючка, в условиях ограниченного пространства, РЕКОМЕНДУЕМ использовать **двойные и тройные силовые розетки Unica New** (тройные только для лючков размера XL).



# Розеточные блоки для монтажа в стену/на стену



# Unica System+

## Розеточные блоки для монтажа в стену/на стену

- Модульная серия Unica в сочетании с розеточными блоками Unica System+ создает широкие возможности по оснащению рабочих мест.
- Оптимальное решение для офисов и других административных зданий, где необходимы индивидуальные наборы механизмов и функций.

### Ассортимент

Unica System+ доступна в нескольких размерах, что позволяет устанавливать от 4 до 10 механизмов, и в двух исполнениях – с вертикальным и горизонтальным размещением механизмов.

В зависимости от способа установки имеются розеточные блоки для скрытого и открытого монтажа.

### Цветовая палитра

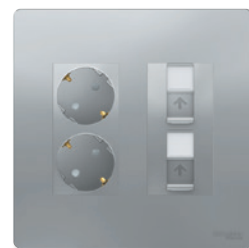
Все розеточные блоки Unica System+ поставляются в трёх цветовых вариантах – белый цвет, алюминий и антрацит.



Белый



Антрацит

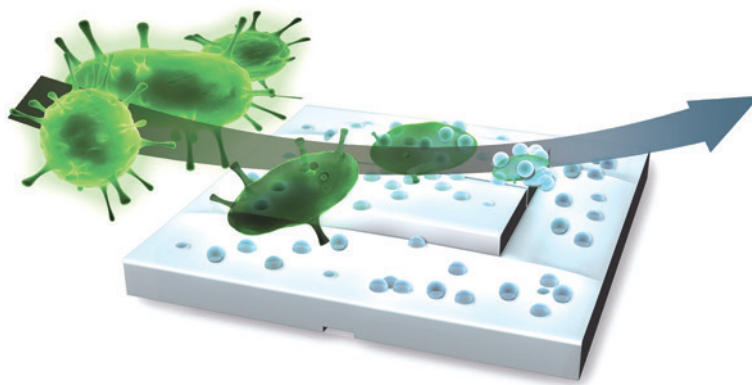


Алюминий

### Антибактериальное исполнение

Розеточные блоки белого цвета с горизонтальной установкой механизмов имеют антибактериальное исполнение, что позволяет их рекомендовать **для использования в детских, школьных, медицинских учреждениях.**

Присутствие ионов серебра в изделиях препятствует распространению бактерий. Тесты показывают, что **через 24 часа 99,9% всех бактерий**, находящихся на таких изделиях, **погибают.**



# Unica System+

## Розеточные блоки для монтажа в стену/на стену

### Открытый монтаж

#### Горизонтальная установка механизмов

##### Совместимость с монтажными коробками

Розеточные блоки могут быть размещены поверх установленной монтажной коробки, используемой для подвода кабелей к боксу из стены вместо подведения кабелей через настенный кабель-канал

##### Защита

Съемные перегородки обеспечивают разделение кабелей питания и передачи данных для большей безопасности. Перегородки можно также использовать как с горизонтальными, так и вертикальными кабель-каналами

##### Для быстрого монтажа

Unica System+ поставляется с уже установленными, но не закрученными до конца винтами, что экономит время при монтаже

##### Совместимость с кабельными каналами

Unica System+ совместима с кабель-каналами

##### Адаптер для установки модульного оборудования

Для установки модульного оборудования, например Acti 9, в системе имеется специальный адаптер, позволяющий установить до 2 модулей Ш=18 мм

##### Гибкий монтаж

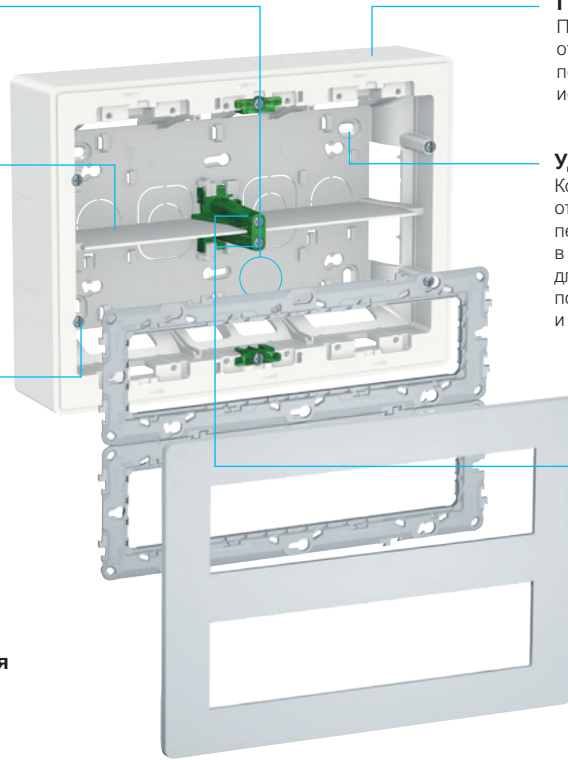
Преднамеренные отверстия для ввода кабеля позволяют исключить использование дрели

##### Удобство регулировки

Конструкция крепежных отверстий позволяет перемещение бокса в обоих направлениях для выравнивания положения по вертикали и горизонтали

##### Двойная ориентация

Винтовые стойки можно использовать для горизонтальной фиксации рамок



#### Вертикальная установка механизмов

##### Защита

Съемные перегородки обеспечивают разделение кабелей питания и передачи данных для большей безопасности. Перегородки можно также использовать как с горизонтальными, так и вертикальными кабель-каналами

##### Удобство регулировки

Конструкция крепежных отверстий позволяет перемещение бокса в обоих направлениях для выравнивания положения по вертикали и горизонтали

##### Для быстрого монтажа

Unica System+ поставляется с уже установленными, но не закрученными до конца винтами, что экономит время при монтаже

##### Удобное крепление

Суппорт устанавливается в бокс без использования инструмента

##### Простое защелкивание

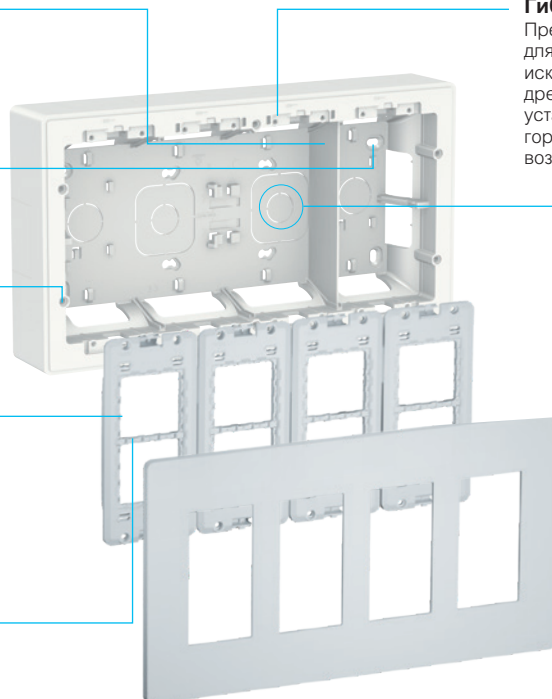
Небольшие защелки на суппортах обеспечивают легкий монтаж и демонтаж суппорта

##### Гибкий монтаж

Преднамеренные отверстия для ввода кабеля позволяют исключить использование дрели. Винтовую стойку можно установить вертикально и горизонтально, что расширяет возможности установки

##### Совместимость с монтажными коробками

Розеточные блоки могут быть размещены поверх установленной монтажной коробки, используемой для подвода кабелей к боксу из стены вместо подведения кабелей через настенный кабель-канал





## Unica System+ Розеточные блоки для монтажа в стену/на стену Скрытый монтаж

### Горизонтальная установка механизмов

#### Повышенная жесткость

Более жесткие коробки обеспечивают более легкую вертикальную или горизонтальную фиксацию рамок

#### Дополнительная безопасность

Встроенные перегородки надежно разделяют силовые и слаботочные кабели

#### Двойная ориентация

Винтовые стойки обеспечивают фиксацию рамок в горизонтальном положении

#### Пространство для телекоммуникационных кабелей

Глубина коробки 50 мм, что важно для монтажа кабелей категории 6 и 6A

Отверстия для труб диаметром 20 и 25 мм

#### Легкое сверление

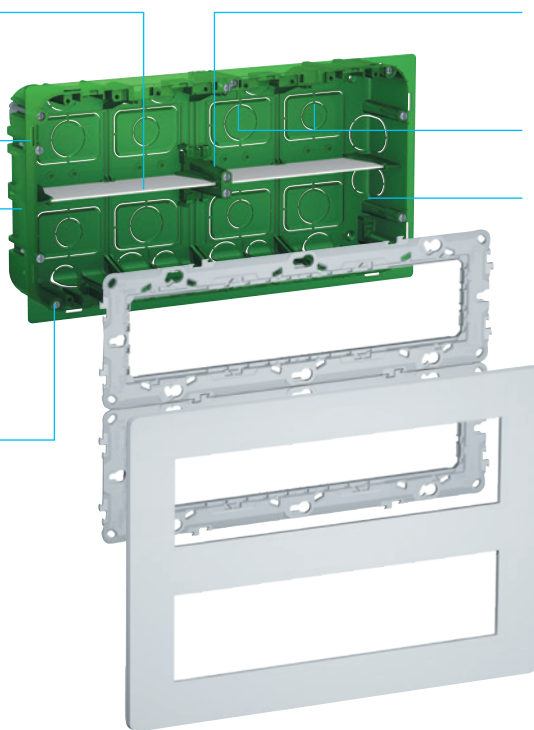
Широкие отверстия, позволяющие произвести точную разметку мест сверления на стене

#### Закрученные винты

Полностью закрученные винты для защиты от попадания пыли и других материалов в отверстия

#### Широкая и тонкая рамка

Широкая рамка отлично скрывает края и неровности отверстия в стене, даже если оно имеет несколько больший размер, чем необходимо для монтажа коробки



### Вертикальная установка механизмов

#### Повышенная жесткость

Более жесткие коробки обеспечивают более легкую вертикальную или горизонтальную фиксацию рамок

#### Дополнительная безопасность

Встроенные перегородки надежно разделяют силовые и слаботочные кабели

#### Пространство для телекоммуникационных кабелей

Глубина коробки 50 мм, что важно для монтажа кабелей категории 6 и 6A

Отверстия для труб диаметром 20 и 25 мм

#### Легкое сверление

Широкие отверстия, позволяющие произвести точную разметку мест сверления на стене

#### Удобное крепление

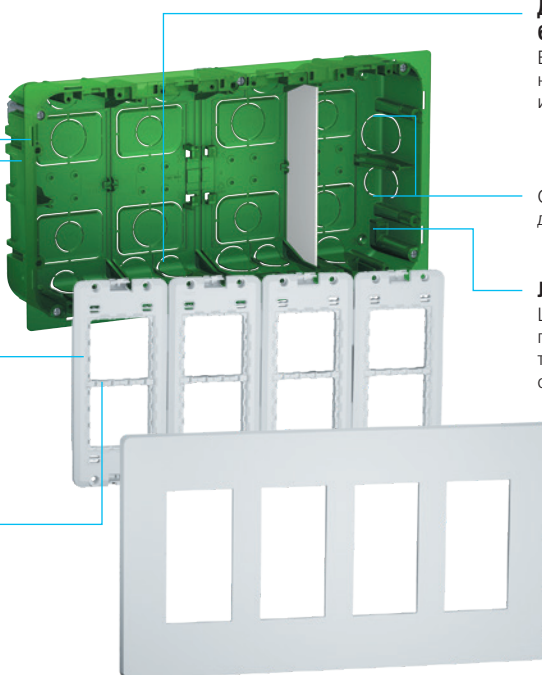
Суппорт устанавливается в бокс без использования инструмента

#### Простое защелкивание

Небольшие защелки на суппортах обеспечивают легкий монтаж и демонтаж суппорта

#### Широкая и тонкая рамка

Широкая рамка отлично скрывает края и неровности отверстия в стене, даже если оно имеет несколько больший размер, чем необходимо для монтажа коробки



# Unica System+

## Розеточные блоки для монтажа в стену/на стену

### Открытый монтаж

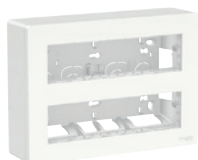
#### Блоки открытой установки

Тип	Цвет	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
-----	------	-------------	-------------------	---------------

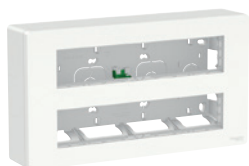
#### Блоки с горизонтальной установкой механизмов

Суппорты входят в комплект поставки. Антибактериальное исполнение.  
Материал: АБС + поликарбонат

2 ряда x 8 модулей	Белый	165/230/60		NU121820
--------------------	-------	------------	--	----------



2 ряда x 10 модулей	Белый	165/300/60		NU121020
---------------------	-------	------------	--	----------



#### Блоки с вертикальной установкой механизмов

Суппорты входят в комплект поставки.  
Материал: АБС + поликарбонат

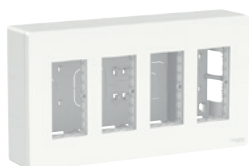
2 колонны x 4 модуля	Белый	165/165/60		NU122418
	Алюминий	165/165/60		NU122430
	Антрацит	165/165/60		NU122454



3 колонны x 4 модуля	Белый	165/230/60		NU123418
	Алюминий	165/230/60		NU123430
	Антрацит	165/230/60		NU123454



4 колонны x 4 модуля	Белый	165/300/60		NU124418
	Алюминий	165/300/60		NU124430
	Антрацит	165/300/60		NU124454

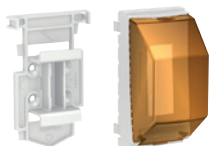


#### Аксессуары

#### Адаптер для монтажа модульных устройств

Для установки до двух модульных автоматических выключателей шириной 18 мм каждый, или одного шириной 36 мм.  
Материал: АБС + поликарбонат

Адаптер для монтажа		45/90/50		NU9800
---------------------	--	----------	--	--------



# Unica System+

## Розеточные блоки для монтажа в стену/на стену

### Скрытый монтаж

#### Блоки скрытой установки

Тип	Цвет	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
-----	------	-------------	-------------------	---------------

#### Блоки с горизонтальной установкой механизмов

Суппорты входят в комплект поставки. Антибактериальное исполнение.  
Материал: АБС + поликарбонат

2 ряда x 8 модулей	Белый	165/230/63		NU171820
--------------------	-------	------------	--	----------



2 ряда x 10 модулей	Белый	165/300/63		NU171020
---------------------	-------	------------	--	----------



#### Блоки с вертикальной установкой механизмов

Суппорты входят в комплект поставки.  
Материал: АБС + поликарбонат

2 колонны x 4 модуля	Белый	165/165/63		NU172418
----------------------	-------	------------	--	----------



Алюминий	165/165/63		NU172430
----------	------------	--	----------

Антрацит	165/165/63		NU172454
----------	------------	--	----------

3 колонны x 4 модуля	Белый	165/230/63		NU173418
----------------------	-------	------------	--	----------



Алюминий	165/230/63		NU173430
----------	------------	--	----------

Антрацит	165/230/63		NU173454
----------	------------	--	----------

4 колонны x 4 модуля	Белый	165/300/63		NU174418
----------------------	-------	------------	--	----------



Алюминий	165/300/63		NU174430
----------	------------	--	----------

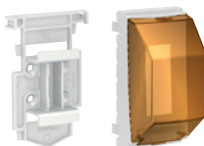
Антрацит	165/300/63		NU174454
----------	------------	--	----------

#### Аксессуары

#### Адаптер для монтажа модульных устройств

Для установки до двух модульных автоматических выключателей шириной 18 мм каждый, или одного шириной 36 мм.  
Материал: АБС + поликарбонат

Адаптер для монтажа		45/90/50		NU9800
---------------------	--	----------	--	--------



# Удлинитель Unica Extend



# Unica System+

## Удлинитель Unica Extend

Удлинитель Unica Extend – отличное решение для подключения к электросети всех ваших потребителей, находящихся на вашем рабочем столе дома или в офисе. Наличие кнопки с подсветкой позволяет вам одним движением обесточить все подключенные приборы.






### Общие характеристики

- Варианты на 3 и 5 розеток.
- Длина кабеля 1,5; 3 и 5 м.
- Два цвета – белый и черный.
- Вариант с двумя USB-зарядками 2,4 А.

### Преимущества

- Все розетки с защитными шторками и заземлением.
- Кабель 3x1,5 мм<sup>2</sup> с эргономичной вилкой.
- Максимальная мощность 3670 Вт.
- Отверстия для крепления.
- Ориентация розеток под углом 45° для удобства подключения.

### Удлинитель Unica Extend

	Кол-во розеток	Цвет	Длина кабеля	№ по каталогу
Удлинители Unica Extend имеют кабель 3x1,5 мм <sup>2</sup> , эргономичную вилку и рассчитаны на максимальную мощность 3680 Вт (кроме удлинителей на 1,5 м, имеющих сечение 1 мм <sup>2</sup> ). Все удлинители имеют кнопку включения с индикацией наличия напряжения на розетках. Для крепления на стену или к столу имеются специальные отверстия. Максимальный ток зарядки по USB – 2,4 А. Все розетки имеют заземление и защитные шторки.				
	3 розетки	Белый	1,5 м	ST9431W
			3 м	ST9433W
			5 м	ST9435W
	Черный	1,5 м	ST9431B	
		3 м	ST9433B	
		5 м	ST9435B	
	3 розетки + 2 USB-зарядки	Белый	1,5 м	ST943U1W
			3 м	ST943U3W
			5 м	ST943U5W
	Черный	1,5 м	ST943U1B	
		3 м	ST943U3B	
		5 м	ST943U5B	
	3 розетки + 2 USB-зарядки	Белый/алюминий	1,5 м	ST943U1WA
		Черный/алюминий	1,5 м	ST943U1BA
	5 розеток	Белый	3 м	ST9453W
			5 м	ST9455W
	Черный	3 м	ST9453B	
		5 м	ST9455B	
	5 розеток + 2 USB-зарядки	Белый	3 м	ST945U3W
		Черный	3 м	ST945U3B

# Розеточные блоки, встраиваемые в стол



# Unica System+

## Розеточные блоки, встраиваемые в стол

- Удобное расположение, всегда под рукой
- Компактный дизайн
- Простая установка в 3 шага
- Прозрачная крышка для защиты от пыли и влаги

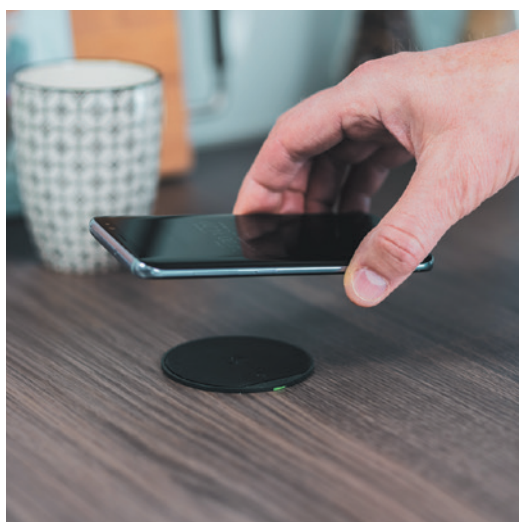


### Общие характеристики

- Предложение включает в себя:
  - блоки с 1 розеткой 250 В/16 А;
  - блоки с 1 розеткой и USB-зарядкой 3,1 А;
  - блоки, оснащенные 2 USB-зарядками типов А и С;
  - беспроводная зарядка стандарта Qi;
  - блоки с 1 розеткой и 2xUSB (тип А+С) с зажимом.
- Блоки поставляются 2 цветов: белого цвета и цвета антрацит.

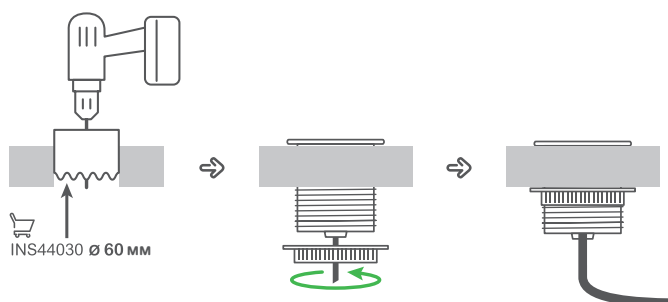
### Установка

Розеточные блоки Unica System+ имеют кабель с вилкой для подключения к питанию. Благодаря крепежному кольцу с насечками розеточный блок надежно фиксируется в нужном положении на вашем столе.



### Установить розеточный блок можно за 3 простых шага:

1. Просверлите отверстие диаметром 60 мм
2. Установите устройство в отверстие и закрепите его резьбовым кольцом
3. Подключите блок к питанию, вставив его вилку в ближайшую розетку



### Розеточные блоки, встраиваемые в мебель

Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
-----	------	----------	-------------	-------------------	---------------

#### Розеточные блоки

Розеточные блоки устанавливаются в имеющееся или предварительно просверленное отверстие диаметром 60 мм. Имеют встроенный двухметровый кабель с вилкой для подключения. Фиксируются в отверстии при помощи резьбового кольца зеленого цвета. Дополнительно можно заказать прозрачную крышку, препятствующую попаданию внутрь блока жидкости, пыли и грязи. Степень пылевлагозащиты блока с крышкой - IP42. После установки видимая часть блока имеет диаметр 70 мм и выступает над поверхностью стола на 3 мм.

Блок с одной розеткой (2К+3), со шторками, 250 В, 16А	Белый	Поликарбонат	Ø84/63	1	<b>INS44000</b>
	Антрацит	Поликарбонат	Ø84/63	1	<b>INS44001</b>

Блок с одной розеткой (2К+3) и USB зарядкой 3,1А (тип А)	Белый	Поликарбонат	Ø84/63	1	<b>INS44004</b>
	Антрацит	Поликарбонат	Ø84/63	1	<b>INS44005</b>

Блок с двумя USB зарядками, (тип А + тип С) 5 В, 3,1А	Белый	Поликарбонат	Ø84/63	1	<b>INS44008</b>
	Антрацит	Поликарбонат	Ø84/63	1	<b>INS44009</b>

#### Беспроводная зарядка стандарта Qi

Предназначена для зарядки устройств, поддерживающих беспроводную зарядку стандарта Qi. Поставляется с USB кабелем (2 м) для прямого подключения к порту USB 3.0 или телефонной зарядке. Степень пылевлагозащиты IP44.

Беспроводная зарядка стандарта Qi, 5 Вт	Антрацит	Поликарбонат	Ø84/63	1	<b>INS44010</b>
-----------------------------------------	----------	--------------	--------	---	-----------------

### Розеточные блоки с зажимом

#### Розеточные блоки с зажимом

Блоки имеют подпружиненный зажим, который позволяет быстро и без ущерба для мебели закрепить их на столе, тумбочке, кресле и т.д. и также быстро снять или переместить его в другое место. Зажим позволяет крепиться к элементам мебели толщиной до 45 мм. Блоки укомплектованы 2х-метровым кабелем с вилкой для подключения к розетке электросети, снизу имеется резинка для удержания кабеля при хранении блока. Сам блок имеет одну силовую розетку 2К+3 на 250В/16А и две USB зарядки (тип А+тип С) на 5В/3.1А. Боковые стороны блоков декорированы приятной на ощупь серой тканью.

Блок 1 розетка (2К+3) + 2хUSB (тип А+тип С)	Белый/Серый	РА6/Ткань	140/60/110	1	<b>INS44050</b>
---------------------------------------------	-------------	-----------	------------	---	-----------------

Блок 1 розетка (2К+3) + 2хUSB (тип А+тип С)	Антрацит/Серый	РА6/Ткань	140/60/110	1	<b>INS44051</b>
---------------------------------------------	----------------	-----------	------------	---	-----------------

### Аксессуары

#### Защитная крышка

Прозрачная откидная крышка предназначена для защиты розеточных блоков от влаги и пыли, степень защиты IP42.



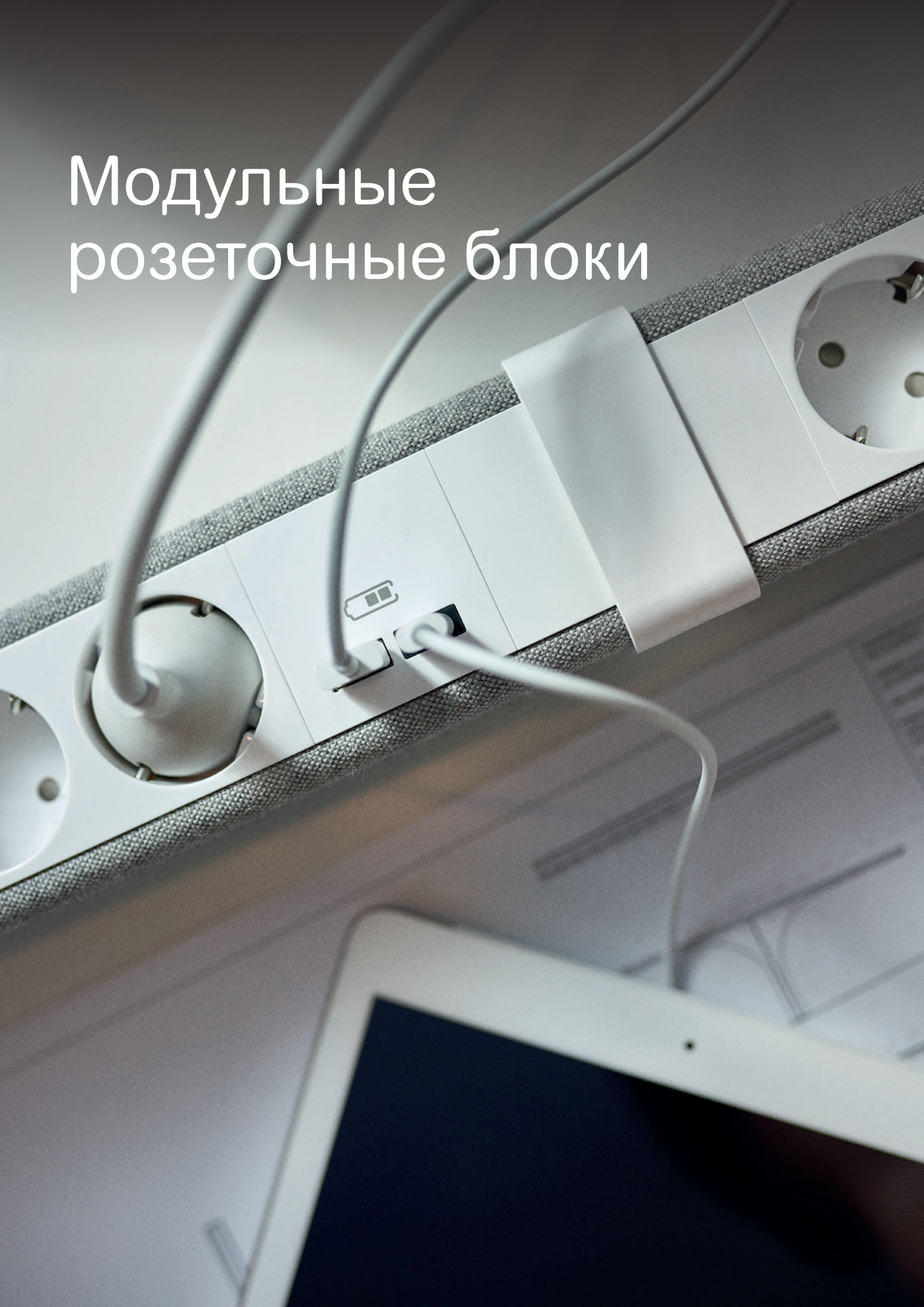
Крышка защитная	Прозрачная	Поликарбонат	Ø84/7	1	<b>INS44031</b>
-----------------	------------	--------------	-------	---	-----------------



## Аксессуары

Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Коронка сверлильная</b>					
Коронка предназначена для высверливания отверстия Ø60 мм в столешнице под установку розеточного блока. Подходит для всех розеточных блоков и громметов Ø60 мм.					
Коронка сверлильная	Черная	Сталь	Ø60/114	1	INS44030
<b>Напольный фидер</b>					
Предназначен для защиты кабелей, прокладываемых по полу. Растягивается до 1 м. При необходимости можно соединить несколько фидеров между собой. Легко добавить и удалить кабель. Для монтажа фидера к столешнице снизу используется специальное крепление INS61202.					
Фидер	Черный	Поликарбонат	24/90/700	1	INS61200
Фидер	Металлик	Поликарбонат	24/90/700	1	INS61201
Крепление фидера	Черный	Поликарбонат	15/55/25	1	INS61202
<b>Кабельные рукава самосворачивающиеся</b>					
Капроновый рукав предназначен для организации нескольких кабелей. Рукав сам сворачивается в трубку, надежно охватывая кабельный пучок. В зависимости от числа кабелей в пучке вы всегда сможете подобрать нужный диаметр рукава. При необходимости можно укоротить. Поставляется кусками по 2 м.					
Рукав Ø15 мм 2м	Черный	Полиамид	Ø15/2000		INS61203
Рукав Ø30 мм 2м	Черный	Полиамид	Ø30/2000		INS61205
Рукав Ø40 мм 2м	Черный	Полиамид	Ø40/2000		INS61207
	Белый	Полиамид	Ø40/2000		INS61208
<b>Фиксатор кабеля самоклеящийся</b>					
Предназначен для крепления кабелей. Комплектуется самоклеящейся лентой. Легко открывается для добавления или удаления кабелей. Имеет 6 отсеков. Поставляется комплектом из 5 штук.					
Фиксатор для кабелей (комплект из 5 шт)	Белый	Поликарбонат	19/85/13	5	INS61209
<b>Кабельные громметы Ø60 мм</b>					
Предназначены для прохода кабелей через столешницу. Устанавливаются в отверстия Ø60 мм. Металлические громметы имеют в зоне прохода кабелей щётку, ограничивающую попадание пыли, пластиковые громметы имеют сдвигаемую шторку в зоне прохода кабелей.					
Громмет со щеткой	Металлик	Металл	Ø69/15	1	INS61213
Громметы со шторкой (комплект из 2-х штук)	Белый	Пластик	Ø71/24	2	INS61214
	Черный	Пластик	Ø71/24	2	INS61215
<b>Кабельные громметы Ø80 мм</b>					
Предназначены для прохода кабелей через столешницу. Устанавливаются в отверстия Ø80 мм. Металлические громметы имеют в зоне прохода кабелей щётку, ограничивающую попадание пыли, пластиковые громметы имеют сдвигаемую шторку в зоне прохода кабелей.					
Громмет со щеткой	Металлик	Металл	Ø89/15	1	INS61210
Громметы со шторкой (комплект из 2-х штук)	Белый	Пластик	Ø94/25	2	INS61211
	Черный	Пластик	Ø94/25	2	INS61212

# Модульные розеточные блоки



Соединение блоков между собой без использования проводов для получения необходимой конфигурации.



### Установка

- На стол
- На стену
- На мини-колонну
- На колонну

### Крепление

- На винтах/шурупах
- На струбцинах

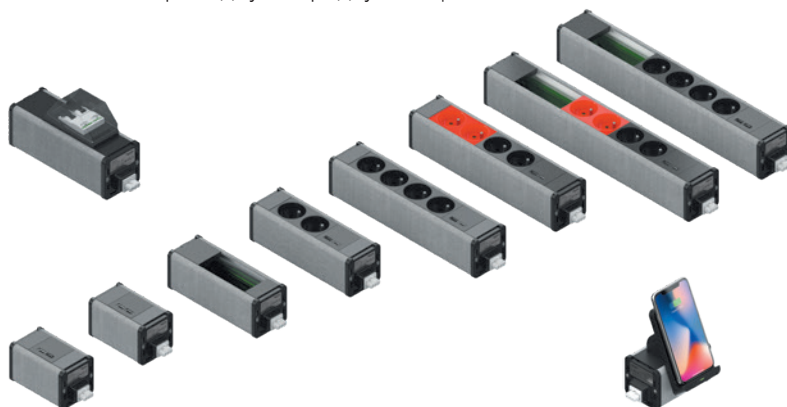
### Аксессуары

- Подставка под телефон
- Органайзер для мелочи



### 11 стандартных конфигураций

включая беспроводную зарядку и защитный блок









### Варианты дизайна

- Белый
- Белый + Ткань
- Черный
- Черный + Ткань



### Модульные розеточные блоки

Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу	
<b>Блок с двумя USB зарядками типа А</b>						
Блок предназначен для монтажа на колонну, мини-колонну или установки на стол. Блок крепится к колонне/мини-колонне посредством специальных крепежных комплектов. К столу блок крепится либо специальными зажимами типа струбины, либо шурупами/винтами при помощи соответствующих комплектов. Блок имеет с обеих сторон разъёмы (Mini-Wieland) для подключения к электросети. Также блок может присоединяться к другим блокам Unica System+ с целью получения блока необходимой конфигурации. Блок включает в себя 2 USB зарядки типа А. Выходные характеристики: 5В/2.1А.						
	Блок с двумя USB зарядками типа А	Белый	Алюминий	64/64/128	1	<b>INS44200</b>
		Антрацит	Алюминий	64/64/128	1	<b>INS44201</b>
		Белый/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/128	1	<b>INS44202</b>
		Антрацит/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/128	1	<b>INS44203</b>
<b>Блок с двумя USB зарядками (тип А+С)</b>						
Блок предназначен для монтажа на колонну, мини-колонну или установки на стол. Блок крепится к колонне/мини-колонне посредством специальных крепежных комплектов. К столу блок крепится либо специальными зажимами типа струбины, либо шурупами/винтами при помощи соответствующих комплектов. Блок имеет с обеих сторон разъёмы (Mini-Wieland) для подключения к электросети. Также блок может присоединяться к другим блокам Unica System+ с целью получения блока необходимой конфигурации. Блок включает в себя 2 USB зарядки (тип А+С). Выходные характеристики: 5В/2.4А.						
	Блок с двумя USB зарядками (тип А+С)	Белый	Алюминий	64/64/128	1	<b>INS44204</b>
		Антрацит	Алюминий	64/64/128	1	<b>INS44205</b>
		Белый/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/128	1	<b>INS44206</b>
		Антрацит/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/128	1	<b>INS44207</b>
<b>Блок пустой под установку VDI розеток (45x90) на 4 модуля</b>						
Блок предназначен для монтажа на колонну, мини-колонну или установки на стол. Блок крепится к колонне/мини-колонне посредством специальных крепежных комплектов. К столу блок крепится либо специальными зажимами типа струбины, либо шурупами/винтами при помощи соответствующих комплектов. Используется для установки компьютерных, телефонных и других мультимедиа розеток. Блок имеет с обеих сторон разъёмы (Mini-Wieland) для подключения к электросети. Также блок может присоединяться к другим блокам Unica System+ с целью получения блока необходимой конфигурации.						
	Блок пустой для VDI розеток (45x90) на 4 модуля	Белый	Алюминий	64/64/196	1	<b>INS44208</b>
		Антрацит	Алюминий	64/64/196	1	<b>INS44209</b>
		Белый/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/196	1	<b>INS44210</b>
		Антрацит/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/196	1	<b>INS44211</b>
<b>Блок пустой под установку VDI розеток (45x45) на 2 модуля</b>						
Блок предназначен для монтажа на колонну, мини-колонну или установки на стол. Блок крепится к колонне/мини-колонне посредством специальных крепежных комплектов. К столу блок крепится либо специальными зажимами типа струбины, либо шурупами/винтами при помощи соответствующих комплектов. Используется для установки компьютерных, телефонных и других мультимедиа розеток. Блок имеет с обеих сторон разъёмы (Mini-Wieland) для подключения к электросети. Также блок может присоединяться к другим блокам Unica System+ с целью получения блока необходимой конфигурации.						
	Блок пустой для VDI розеток (45x45) на 2 модуля	Белый	Алюминий	64/64/151	1	<b>INS44212</b>
		Антрацит	Алюминий	64/64/151	1	<b>INS44213</b>
		Белый/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/151	1	<b>INS44214</b>
		Антрацит/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/151	1	<b>INS44215</b>
<b>Блок с дифференциальным автоматом</b>						
Блок предназначен для монтажа на колонну, мини-колонну или установки на стол. Блок крепится к колонне/мини-колонне посредством специальных крепежных комплектов. К столу блок крепится либо специальными зажимами типа струбины, либо шурупами/винтами при помощи соответствующих комплектов. Оснащён одним двухполюсным дифференциальным автоматом Acti9 (кат. номер A9D17216, 16 А, 30 мА). Блок имеет с обеих сторон разъёмы (Mini-Wieland) для подключения к электросети. Также блок может присоединяться к другим блокам Unica System+ с целью получения блока необходимой конфигурации.						
	Блок защитный с дифференциальным автоматом Acti9	Белый	Алюминий	97/64/196	1	<b>INS44216</b>
		Антрацит	Алюминий	97/64/196	1	<b>INS44217</b>
		Белый/Серый	Алюминий/Ткань	97/64/196	1	<b>INS44218</b>
		Антрацит/Серый	Алюминий/Ткань	97/64/196	1	<b>INS44219</b>
<b>Блок с 2 силовыми розетками (2К+3) и двумя USB зарядками (тип А+С)</b>						
Блок предназначен для монтажа на колонну, мини-колонну или установки на стол. Блок крепится к колонне/мини-колонне посредством специальных крепежных комплектов. К столу блок крепится либо специальными зажимами типа струбины, либо шурупами/винтами при помощи соответствующих комплектов. Блок имеет с обеих сторон разъёмы (Mini-Wieland) для подключения к электросети. Также блок может присоединяться к другим блокам Unica System+ с целью получения блока необходимой конфигурации. Блок включает в себя 2 силовые розетки (2К+3) на 16А/250В и две USB зарядки (тип А+С) на 5В/2.4А.						
	Блок с 2 силовыми розетками (2К+3) и двумя USB зарядками (тип А+С)	Белый	Алюминий	64/64/218	1	<b>INS44220</b>
		Антрацит	Алюминий	64/64/218	1	<b>INS44221</b>
		Белый/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/218	1	<b>INS44222</b>
		Антрацит/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/218	1	<b>INS44223</b>

### Модульные розеточные блоки (продолжение)



Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Блок с 4 силовыми розетками (2К+3) и двумя USB зарядками (тип A+C)</b>					
Блок предназначен для монтажа на колонну, мини-колонну или установки на стол. Блок крепится к колонне/мини-колонне посредством специальных крепежных комплектов. К столу блок крепится либо специальными зажимами типа струбицы, либо шурупами/винтами при помощи соответствующих комплектов. Блок имеет с обеих сторон разъёмы (Mini-Wieland) для подключения к электросети. Также блок может присоединяться к другим блокам Unica System+ с целью получения блока необходимой конфигурации. Блок включает в себя четыре силовые розетки (2К+3) на 16А/250В и две USB зарядки (тип A+C) на 5В/2.4А.					
Блок с 4 силовыми розетками (2К+3) и двумя USB зарядками (тип A+C)	Белый	Алюминий	64/64/308	1	<b>INS44232</b>
	Антрацит	Алюминий	64/64/308	1	<b>INS44233</b>
	Белый/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/308	1	<b>INS44234</b>
	Антрацит/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/308	1	<b>INS44235</b>



<b>Блок с 2 силовыми розетками (2К+3), 2 силовыми розетками (2К+3) с блокировкой красного цвета и двумя USB зарядками (тип A+C)</b>					
Блок предназначен для монтажа на колонну, мини-колонну или установки на стол. Блок крепится к колонне/мини-колонне посредством специальных крепежных комплектов. К столу блок крепится либо специальными зажимами типа струбицы, либо шурупами/винтами при помощи соответствующих комплектов. Блок имеет с обеих сторон разъёмы (Mini-Wieland) для подключения к электросети. Также блок может присоединяться к другим блокам Unica System+ с целью получения блока необходимой конфигурации. Блок включает в себя 2 силовые розетки (2К+3) на 16А/250В, 2 силовые розетки (2К+3) красного цвета, плюс две USB зарядки (тип A+C) на 5В/2.4А.					
Блок с 2 силовыми розетками (2К+3), 2 розетками (2К+3) красного цвета и двумя USB зарядками (тип A+C)	Белый	Алюминий	64/64/308	1	<b>INS44244</b>
	Антрацит	Алюминий	64/64/308	1	<b>INS44245</b>
	Белый/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/308	1	<b>INS44246</b>
	Антрацит/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/308	1	<b>INS44247</b>



<b>Блок с 4 силовыми розетками (2К+3), двумя USB зарядками (тип A+C) и местом для VDI розеток</b>					
Блок предназначен для монтажа на колонну, мини-колонну или установки на стол. Блок крепится к колонне/мини-колонне посредством специальных крепежных комплектов. К столу блок крепится либо специальными зажимами типа струбицы, либо шурупами/винтами при помощи соответствующих комплектов. Блок имеет с обеих сторон разъёмы (Mini-Wieland) для подключения к электросети. Также блок может присоединяться к другим блокам Unica System+ с целью получения блока необходимой конфигурации. Блок включает в себя четыре силовые розетки (2К+3) на 16А/250В, две USB зарядки (тип A+C) на 5В/2.4А и пустое место (45x90) под установку VDI розеток.					
Блок с 4 силовыми розетками (2К+3), двумя USB зарядками (тип A+C) и местом для VDI розеток	Белый	Алюминий	64/64/421	1	<b>INS44256</b>
	Антрацит	Алюминий	64/64/421	1	<b>INS44257</b>
	Белый/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/421	1	<b>INS44258</b>
	Антрацит/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/421	1	<b>INS44259</b>



<b>Блок с 2 силовыми розетками (2К+3), 2 силовыми розетками (2К+3) с блокировкой красного цвета, двумя USB зарядками (тип A+C) и местом под VDI розетки</b>					
Блок предназначен для монтажа на колонну, мини-колонну или установки на стол. Блок крепится к колонне/мини-колонне посредством специальных крепежных комплектов. К столу блок крепится либо специальными зажимами типа струбицы, либо шурупами/винтами при помощи соответствующих комплектов. Блок имеет с обеих сторон разъёмы (Mini-Wieland) для подключения к электросети. Также блок может присоединяться к другим блокам Unica System+ с целью получения блока необходимой конфигурации. Блок включает в себя 2 силовые розетки (2К+3) на 16А/250В, 2 силовые розетки (2К+3) красного цвета, плюс две USB зарядки (тип A+C) на 5В/2.4А и пустое место (45x90) под установку VDI розеток.					
Блок с 2 силовыми розетками (2К+3), 2 силовыми розетками (2К+3) красного цвета, двумя USB зарядками (тип A+C) и местом под VDI розетки	Белый	Алюминий	64/64/421	1	<b>INS44268</b>
	Антрацит	Алюминий	64/64/421	1	<b>INS44269</b>
	Белый/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/421	1	<b>INS44270</b>
	Антрацит/Серый	Алюминий/Ткань	64/64/421	1	<b>INS44271</b>



<b>Блок беспроводной зарядки стандарта Qi</b>					
Блок предназначен для установки на стол. Блок крепится посредством специальных крепежных комплектов. К столу блок крепится либо специальными зажимами типа струбицы, либо шурупами/винтами при помощи соответствующих комплектов. Блок имеет с обеих сторон разъёмы (Mini-Wieland) для подключения к электросети. Также блок может присоединяться к другим блокам Unica System+ с целью получения блока необходимой конфигурации. Блок включает в себя беспроводную зарядку стандарта Qi мощностью 10Вт с LED индикатором.					
Блок беспроводной зарядки	Антрацит/Серый	Алюминий/Ткань	149/99/128	1	<b>INS44324</b>

### Кабели безгалогеновые для подключения блоков



INS44288.eps

Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
-----	------	----------	-------------	-------------------	---------------

#### Кабели с прямым коннектором (выход кабеля сбоку розеточного блока)

Кабели предназначены для подключения модульных розеточных блоков Unica System+ к электросети. Кабели имеют на одном конце вилку с заземлением для подключения к розетке 250 В переменного тока. На другом конце кабелей установлен коннектор Mini-Wieland для быстрого присоединения кабеля к розеточному блоку. Кабели отличаются сечением жил и длиной.

#### Кабели 3x1.5 мм<sup>2</sup>, Ø8.3 мм, 250В, 16А

Кабель 3x1.5 мм <sup>2</sup> , 3 м	Белый	HF	55/38/3000	1	INS44288
Кабель 3x1.5 мм <sup>2</sup> , 6 м	Белый	HF	55/38/6000	1	INS44289
Кабель 3x1.5 мм <sup>2</sup> , 10 м	Белый	HF	55/38/10000	1	INS44290



INS44292.eps

Кабели предназначены для подключения модульных розеточных блоков Unica System+ к электросети. Кабели имеют на одном конце вилку с заземлением для подключения к розетке 250 В переменного тока. На другом конце кабелей установлен коннектор Mini-Wieland для быстрого присоединения кабеля к розеточному блоку. Кабели отличаются сечением жил и длиной.

#### Кабели 3x2.5 мм<sup>2</sup>, Ø10.3 мм, 250В, 16А

Кабель 3x2.5 мм <sup>2</sup> , 3 м	Белый	HF	55/38/3000	1	INS44291
Кабель 3x2.5 мм <sup>2</sup> , 6 м	Белый	HF	55/38/6000	1	INS44292
Кабель 3x2.5 мм <sup>2</sup> , 10 м	Белый	HF	55/38/10000	1	INS44293

#### Кабели с угловым коннектором (выход кабеля вниз розеточного блока)

Кабели предназначены для подключения модульных розеточных блоков Unica System+ к электросети. Кабели имеют на одном конце вилку с заземлением для подключения к розетке 250 В переменного тока. На другом конце кабелей установлен коннектор Mini-Wieland для быстрого присоединения кабеля к розеточному блоку. Кабели отличаются сечением жил и длиной.

#### Кабели 3x1.5 мм<sup>2</sup>, Ø8.3 мм, 250В, 16А

Кабель 3x1.5 мм <sup>2</sup> , 3 м	Белый	HF	55/38/3000	1	INS44294
Кабель 3x1.5 мм <sup>2</sup> , 6 м	Белый	HF	55/38/6000	1	INS44295
Кабель 3x1.5 мм <sup>2</sup> , 10 м	Белый	HF	55/38/10000	1	INS44296



INS44295.eps

Кабели предназначены для подключения модульных розеточных блоков Unica System+ к электросети. Кабели имеют на одном конце вилку с заземлением для подключения к розетке 250 В переменного тока. На другом конце кабелей установлен коннектор Mini-Wieland для быстрого присоединения кабеля к розеточному блоку. Кабели отличаются сечением жил и длиной.

далее сделать подзаголовок

#### Кабели 3x2.5 мм<sup>2</sup>, Ø10.3 мм, 250В, 16А

Кабель 3x2.5 мм <sup>2</sup> , 3 м	Белый	HF	55/38/3000	1	INS44297
Кабель 3x2.5 мм <sup>2</sup> , 6 м	Белый	HF	55/38/6000	1	INS44298
Кабель 3x2.5 мм <sup>2</sup> , 10 м	Белый	HF	55/38/10000	1	INS44299



INS44298.eps

### Коннекторы Mini-Wieland

#### Коннекторы трёхполюсные

Коннекторы предназначены для сборки кабелей, длина которых отличается от стандартной. Контактная группа имеет винтовые зажимы. Используются с кабелями сечением 1.5 - 2.5 мм<sup>2</sup> диаметром 9 мм максимум, 250 В, 16А.



INS44303.eps

Коннектор «папа» прямой (комплект из 5 шт.)	Белый	Полиамид	15/24/54	5	INS44303
---------------------------------------------	-------	----------	----------	---	----------



INS44304.eps

Коннектор «папа» угловой (комплект из 5 шт.)	Белый	Полиамид/ Поликарбонат	32/24/35	5	INS44304
----------------------------------------------	-------	---------------------------	----------	---	----------



INS44305.eps

Коннектор «мама» прямой (комплект из 5 шт.)	Белый	Полиамид	15/24/54	5	INS44305
---------------------------------------------	-------	----------	----------	---	----------

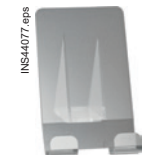


INS44306.eps

Коннектор «мама» угловой (комплект из 5 шт.)	Белый	Полиамид/ Поликарбонат	32/24/35	5	INS44306
----------------------------------------------	-------	---------------------------	----------	---	----------

\* HF = безгалогеновый

### Аксессуары для крепления розеточных блоков к столу



Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Заглушка для крепления блока шурупами/винтами</b>					
Заглушка состоит из двух частей и имеет 2 намеченных отверстия для ввода кабелей с прямым коннектором. Нижняя часть заглушки крепится шурупами/винтами к столу, верхняя часть фиксируется на нижней простым защелкиванием. Для монтажа одного розеточного блока требуется заказать две таких заглушки.					
Заглушка	Белый	АБС	65/55/66	1	<b>INS44282</b>
	Антрацит	АБС	65/55/66	1	<b>INS44283</b>

<b>Соединитель блоков на шурупах/винтах</b>					
Соединитель состоит из двух частей. Нижняя часть соединителя крепится шурупами/винтами к столу, верхняя часть фиксируется на нижней простым защелкиванием. Устанавливается на место соединения двух розеточных блоков, заказываемое количество зависит от количества модульных розеточных блоков, участвующих в сборке.					
Соединитель	Белый	АБС	67/27/67	1	<b>INS44280</b>
	Антрацит	АБС	67/27/67	1	<b>INS44281</b>

<b>Заглушка с зажимом (для «бережного крепления»)</b>					
Заглушка состоит из двух частей и имеет 2 намеченных отверстия для ввода кабелей с прямым коннектором. Нижняя часть заглушки крепится встроенным зажимом типа струбины к столу, не повреждая его, верхняя часть фиксируется на нижней простым защелкиванием. Для монтажа одного розеточного блока требуется заказать две таких заглушки.					
Заглушка с зажимом	Белый	Металл/АБС	196/55/81	1	<b>INS44284</b>
	Антрацит	Металл/АБС	196/55/81	1	<b>INS44285</b>

<b>Соединитель с зажимом (для «бережного крепления»)</b>					
Соединитель состоит из двух частей. Нижняя часть соединителя крепится встроенным зажимом типа струбины к столу, не повреждая его, верхняя часть фиксируется на нижней простым защелкиванием. Устанавливается на место соединения двух розеточных блоков, заказываемое количество зависит от количества модульных розеточных блоков, участвующих в сборке.					
Соединитель с зажимом	Белый	Металл/АБС	196/27/81	1	<b>INS44286</b>
	Антрацит	Металл/АБС	196/27/81	1	<b>INS44287</b>

<b>Подставка под телефон</b>					
Подставка крепится к заглушке простым защелкиванием. Позволяет телефону находиться в зоне доступа и хорошей видимости.					
Подставка под телефон	Прозрачный	Поликарбонат	113/75/81	1	<b>INS44077</b>

<b>Органайзер для мелочей</b>					
Органайзер крепится к заглушке простым защелкиванием. Служит для хранения офисной «мелочи», например, скрепок, кнопок и т.д.					
Органайзер для мелочей	Прозрачный	Поликарбонат	24/120/120	1	<b>INS44078</b>

### Двухмодульные блоки (L)



Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Двухмодульные блоки (L)</b>					
Блоки состоят из двух собранных модульных блоков, соединенных механически друг с другом. Между блоками располагается зажим для крепления к столу. После крепления к столу один блок располагается над столом, в удобном доступе для частых подключений, второй блок, под столом, используется для постоянно включенных в сеть устройств. Комплектация верхнего и нижнего блока одинаковая - 2 x силовая розетка (2К+3) 250В/16А + 2 x USB зарядка (тип А+ тип С). Макс. толщина столешницы - 40 мм. Для подключения блоков необходимо дополнительно заказать кабель (см. стр. 44)					
Верхний/нижний блок 2x(2К+3) + 2xUSB (тип А+ тип С)	Белый/Серый	Алюминий/Ткань	196/81/312	1	<b>INS44400</b>
	Антрацит/Серый	Алюминий/Ткань	196/81/312	1	<b>INS44401</b>

Блоки состоят из двух собранных модульных блоков, соединенных механически друг с другом. Между блоками располагается зажим для крепления к столу. После крепления к столу один блок располагается над столом, в удобном доступе для частых подключений, второй блок, под столом, используется для постоянно включенных в сеть устройств. Комплектация верхнего блока - двойная силовая розетка (2К+3) 250В/16А + 2 x USB зарядка (тип А+ тип С), нижнего - двойная силовая розетка (2К+3) 250В/16А + пустое место (45x45) под установку компьютерной розетки. Максимальная толщина столешницы - 40 мм. Для подключения блоков необходимо дополнительно заказать кабель (см. стр. 44)					
Верхний блок 2x(2К+3) + 2xUSB (тип А+ тип С) Нижний блок 2x(2К+3) + место (45x45) для RJ	Белый/Серый	Алюминий/Ткань	196/81/312	1	<b>INS44404</b>
	Антрацит/Серый	Алюминий/Ткань	196/81/312	1	<b>INS44405</b>

### Декоративная панель для двухмодульных блоков (L)



<b>Декоративная панель</b>					
Панель крепится к розеточному блоку и придает установке законченный вид.					
Декоративная панель	Серый	Прессованный текстиль	10/275/365	1	<b>INS44408</b>

# Колонны





# Unica System+

## Колонны



### Идеальное решение при подключении сверху

Мобильные, адаптируемые под нужды заказчика, с оригинальным дизайном и множеством функций и аксессуаров, **колонны Unica System+** добавляют любому офису индивидуальности. Отныне это не устройства, которые хочется спрятать от глаз, а «шедевры», украшающие интерьер.

Инновационная конструкция на основе алюминиевого круглого профиля с двумя секциями для кабеля делает сами кабели невидимыми для глаз. Колонны могут быть оборудованы дополнительными аксессуарами, например, столешницей из натурального дуба.

### Преимущества

- Мобильная конструкция
- Возможность монтажа столешницы
- Монтаж розеточных блоков на профиль колонны
- Система скрытой прокладки кабелей внутри профиля без разборки мини-колонны

### Широкий выбор

- Два цвета: белый и антрацит
- Два варианта по высоте: 2,15 и 2,45 м
- Четыре варианта колонн в сборе
- Любой блок Unica System+ на выбор



## Профили колонны

INS45001.eps



Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Профиль колонны</b>					
Профиль колонны предназначен для размещения модульных розеточных блоков с одной или с двух сторон. Профиль имеет два отсека для размещения кабелей. Кабельная ёмкость каждого отсека - 670 мм <sup>2</sup> . Резиновые створки отсеков позволяют быстро, без использования инструмента, спрятать кабели внутри профиля. Профиль используется совместно с другими аксессуарами колонны: основание, крепежные комплекты для модульных блоков и т.д.					
Профиль 1.9 м	Белый	Алюминий	1900/60/60	1	INS45000
Профиль 2.2 м	Белый	Алюминий	2200/60/60	1	INS45001
Профиль 1.9 м	Антрацит	Алюминий	1900/60/60	1	INS45005
Профиль 2.2 м	Антрацит	Алюминий	2200/60/60	1	INS45006

## Аксессуары для колонн

INS44307.eps



Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Одинарная заглушка для крепления модульных блоков</b>					
Заглушка предназначена для крепления модульных блоков Unica System+ к профилю колонны. Состоит из двух частей (крепежной и декоративной) и комплектуется крепежным винтом и гайкой. Для крепления одного модульного блока требуются две такие заглушки.					
Одинарная заглушка	Белый	Поликарбонат/ АБС	58/67/112	1	INS44307
	Антрацит	Поликарбонат/ АБС	58/67/112	1	INS44308

INS44309.eps



<b>Двойная заглушка для крепления модульных блоков</b>					
Заглушка предназначена для крепления модульных блоков Unica System+ к профилю колонны. Состоит из трёх частей (крепежной и двух декоративных) и комплектуется крепежными винтами и гайками. Позволяет одновременно с двух сторон профиля закрепить два модульных блока. Для крепления требуются две такие заглушки.					
Двойная заглушка	Белый	Поликарбонат/ АБС	58/67/207	1	INS44309
	Антрацит	Поликарбонат/ АБС	58/67/207	1	INS44310

INS44311.eps



<b>Соединитель модульных блоков</b>					
Соединитель предназначен для крепления розеточного блока к профилю колонны. Устанавливается в месте соединения двух розеточных блоков. Состоит из двух частей (крепежной и декоративной) и комплектуется крепежным винтом и гайкой. Количество необходимых заглушек зависит от количества мест соединения розеточных блоков между собой.					
Соединитель модульных блоков	Белый	Поликарбонат/ АБС	28/67/112	1	INS44311
	Антрацит	Поликарбонат/ АБС	28/67/112	1	INS44312

INS45010.eps



<b>Крепление гибкого рукава к фальшпотолку</b>					
Крепление служит для прохода и крепления самосворачивающегося рукава Ø 40 мм к фальшпотолку. Устанавливается в отверстие Ø 80 мм и фиксируется встроенными тремя клипсами. Комплектуется кабельной стяжкой для привязки рукава.					
Крепление рукава	Белый	АБС	75/125/125	1	INS45010

INS45011.eps



<b>Заглушка профиля колонны</b>					
Заглушка колонны имеет направляющий лоток для поддержки самосворачивающегося рукава с уложенными в него кабелями. В комплект поставки входят шурупы для крепления заглушки к профилю колонны.					
Заглушка профиля колонны	Белый	Поликарбонат	273/66/204	1	INS45011
	Антрацит	Поликарбонат	273/66/204	1	INS45022

INS61207.eps



<b>Самосворачивающийся рукав</b>					
Рукав служит для организации кабелей, выходящих из колонны. Используется совместно с заглушкой колонны. Кабели легко укладываются внутрь рукава без дополнительного инструмента. Поставляется отрезками по 2 м.					
Самосворачивающийся рукав Ø 40 мм	Черный	Полиамид	Ø 40/2000	1	INS61207
	Белый	Полиамид	Ø 40/2000	1	INS61208

## Аксессуары для колонн (продолжение)

INS45017.eps



Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Столешница для колонны</b>					
Столешница предназначена для установки на колонну и временного размещения на ней телефона, планшета, ноутбука и т.д. Для монтажа на колонну требуется заказать специальное металлическое крепление. Диаметр столешницы - 600 мм. Материал: натуральный дуб.					
Столешница для колонны	Коричневый	Дуб	18/600/600	1	INS45017

INS45026.eps



Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Крепление столешницы к колонне</b>					
Крепление служит для установки столешницы на колонну. Столешница накладывается на крепление сверху и крепится снизу винтами, которые входят в комплект поставки. В крепление интегрирован крючок для верхней одежды/сумки.					
Крепление столешницы	Серый	Металл	125/270/270	1	INS45026

INS45018.eps



Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Основание колонны</b>					
Основание имеет круглую форму и крепится четырьмя шурупами к нижней части профиля колонны. Шурупы входят в комплект поставки основания.					
Основание колонны	Белый	Чугун	50/400/420	1	INS45018
	Антрацит	Чугун	50/400/420	1	INS45019

## Колонны в сборе

INS45100.eps



INS45104.eps



Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Односторонние колонны</b>					
Свободстоящая мобильная колонна в сборе с модульным блоком Unica System+. Блок содержит 4 силовые розетки (2К+3) 16А/250В, двойную USB зарядку (тип А+С) 5В/2.4А и две компьютерные розетки RJ45 Cat 6 UTP (Actassi S-one). Колонна укомплектована двухметровым самосворачивающимся рукавом и кабелями с вилками для подключения: один силовой кабель 6м и сечением 3х1.5 мм <sup>2</sup> и два дата-кабеля длиной по 10 м. ОСНОВАНИЕ для колонны ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО.					
Колонна 3S - 2.15м - 4х роз. (2К+3) + USB А/С + 2х RJ45 С6 UTP	Белый	Алюминий	2150+2000/210/70	1	INS45100*
	Антрацит/Серый	Алюминий	2150+2000/210/70	1	INS45101*
Свободстоящая мобильная колонна в сборе с модульным блоком Unica System+. Блок содержит 4 силовые розетки (2К+3) 16А/250В, двойную USB зарядку (тип А+С) 5В/2.4А и две компьютерные розетки RJ45 Cat 6А S/FTP (Actassi S-one). Колонна укомплектована двухметровым самосворачивающимся рукавом и кабелями с вилками для подключения: один силовой кабель 6м и сечением 3х1.5 мм <sup>2</sup> и два дата-кабеля длиной по 10 м. ОСНОВАНИЕ для колонны ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО.					
Колонна 3S - 2.15м - 4х роз. (2К+3) + USB А/С + 2х RJ45 С6А STP	Белый	Алюминий	2150+2000/210/70	1	INS45102*
	Антрацит/Серый	Алюминий	2150+2000/210/70	1	INS45103*
<b>Двусторонние колонны</b>					
Свободстоящая мобильная колонна в сборе с 2 модульными блоками Unica System+. Каждый блок содержит 4 силовые розетки (2К+3) 16А/250В, двойную USB зарядку (тип А+С) 5В/2.4А и две компьютерные розетки RJ45 Cat 6 UTP (Actassi S-one). Колонна укомплектована двухметровым самосворачивающимся рукавом и кабелями с вилками для подключения: 2 силовых кабеля длиной 6м и сечением 3х1.5 мм <sup>2</sup> и 4 дата-кабеля длиной по 10 м. ОСНОВАНИЕ для колонны ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО.					
Колонна 3S - 2.15м - 4х роз. (2К+3) + USB А/С + 2х RJ45 С6 UTP	Белый	Алюминий	2150+2000/280/70	1	INS45104*
	Антрацит/Серый	Алюминий	2150+2000/280/70	1	INS45105*
Свободстоящая мобильная колонна в сборе с 2 модульными блоками Unica System+. Каждый блок содержит 4 силовые розетки (2К+3) 16А/250В, двойную USB зарядку (тип А+С) 5В/2.4А и две компьютерные розетки RJ45 Cat 6А S/FTP (Actassi S-one). Колонна укомплектована двухметровым самосворачивающимся рукавом и кабелями с вилками для подключения: 2 силовых кабеля длиной 6м и сечением 3х1.5 мм <sup>2</sup> и 4 дата-кабеля длиной по 10 м. ОСНОВАНИЕ для колонны ЗАКАЗЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО.					
Колонна 3D - 2.15м - 4х роз. (2К+3) + USB А/С + 2х RJ45 С6А STP	Белый	Алюминий	2150+2000/280/70	1	INS45106*
	Антрацит/Серый	Алюминий	2150+2000/280/70	1	INS45107*

Односторонняя

Двусторонняя

(\*) Основание для колонны заказывается отдельно.

# Мини-колонны



# Unica System+

## Мини-колонны



### Идеальное решение при подключении снизу

Мобильные, адаптируемые под нужды заказчика, с оригинальным дизайном и множеством функций и аксессуаров, мини-колонны Unica System+ добавляют любому офису индивидуальности. Отныне это не устройства, которые хочется спрятать от глаз, а “шедевры”, украшающие интерьер.

Инновационная конструкция на основе алюминиевого круглого профиля с двумя секциями для кабеля делает сами кабели невидимыми для глаз.

Мини-колонны быть оборудованы дополнительными аксесуарами, например, столешницей с беспроводной зарядкой.

### Преимущества

- Мобильная конструкция
- Возможность монтажа столешницы
- Монтаж розеточных блоков на профиль мини-колонны и в столешницу
- Система скрытой прокладки кабелей внутри профиля без разборки мини-колонны

### Широкий выбор

- Два цвета: белый и антрацит
- Два варианта по высоте: 650 и 1000 мм (750 и 1100 мм со столешницей)
- Четыре варианта мини-колонн в сборе
- Любой блок Unica System+ на выбор



### Профили мини-колонн

INS4500Z.eps



Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Профиль мини-колонны</b>					
Профиль мини-колонны предназначен для размещения модульных розеточных блоков с одной или с двух сторон. Профиль имеет два отсека для размещения кабелей. Кабельная ёмкость каждого отсека - 670 мм <sup>2</sup> . Резиновые створки отсеков позволяют быстро, без использования инструмента, спрятать кабели внутри профиля. Профиль используется совместно с другими аксессуарами колонны: основание, столешница, крепежные комплекты для модульных блоков и т.д.					
Профиль 0.65 м	Белый	Алюминий	650/60/60	1	<b>INS45002</b>
Профиль 1.00 м	Белый	Алюминий	1000/60/60	1	<b>INS45003</b>
Профиль 0.65 м	Антрацит	Алюминий	650/60/60	1	<b>INS45007</b>
Профиль 1.00 м	Антрацит	Алюминий	1000/60/60	1	<b>INS45008</b>

### Аксессуары для мини-колонн

INS44307.eps



Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Одинарная заглушка для крепления модульных блоков</b>					
Заглушка предназначена для крепления модульных блоков Unica System+ к профилю мини-колонны. Состоит из двух частей (крепежной и декоративной) и комплектуется крепежным винтом и гайкой. Для крепления одного модульного блока требуются две такие заглушки.					
Одинарная заглушка	Белый	Поликарбонат/ АБС	58/67/112	1	<b>INS44307</b>
	Антрацит	Поликарбонат/ АБС	58/67/112	1	<b>INS44308</b>

INS44309.eps



<b>Двойная заглушка для крепления модульных блоков</b>					
Заглушка предназначена для крепления модульных блоков Unica System+ к профилю мини-колонны. Состоит из трёх частей (крепежной и двух декоративных) и комплектуется крепежными винтами и гайками. Позволяет одновременно с двух сторон профиля закрепить два модульных блока. Для крепления требуются две такие заглушки.					
Двойная заглушка	Белый	Поликарбонат/ АБС	58/67/207	1	<b>INS44309</b>
	Антрацит	Поликарбонат/ АБС	58/67/207	1	<b>INS44310</b>

INS44311.eps



<b>Соединитель модульных блоков</b>					
Соединитель предназначен для крепления розеточного блока к профилю мини-колонны. Устанавливается в месте соединения двух розеточных блоков. Состоит из двух частей (крепежной и декоративной) и комплектуется крепежным винтом и гайкой. Количество необходимых заглушек зависит от количества мест соединения розеточных блоков между собой.					
Соединитель модульных блоков	Белый	Поликарбонат/ АБС	28/67/112	1	<b>INS44311</b>
	Антрацит	Поликарбонат/ АБС	28/67/112	1	<b>INS44312</b>

INS45012.eps



<b>Заглушка с ручкой для переноски</b>					
Заглушка устанавливается на верхний конец профиля мини-колонны. Крепится к мини-колонне шурупами, входящими в комплект поставки. Имеет кожаную ручку, предназначенную для переноски мини-колонны.					
Заглушка с ручкой	Белый	Поликарбонат/ Кожа	130/65/65	1	<b>INS45012</b>
	Антрацит	Поликарбонат/ Кожа	130/65/65	1	<b>INS45023</b>

INS45024.eps



<b>Заглушка мини-колонны</b>					
Заглушка устанавливается на верхний конец профиля мини-колонны. Крепится к мини-колонне шурупами, входящими в комплект поставки.					
Заглушка мини-колонны	Белый	Поликарбонат	24/65/65	1	<b>INS45024</b>
	Антрацит	Поликарбонат	24/65/65	1	<b>INS45025</b>

INS45025.eps



<b>Столешница для мини-колонны</b>					
Столешница предназначена для установки на мини-колонну и временного размещения на ней телефона, планшета, ноутбука и т.д. Для монтажа на мини-колонну требуется заказать специальное металлическое крепление. Диаметр столешницы - 600 мм. Материал: натуральный дуб.					
Столешница	Коричневый	Дуб	18/600/600	1	<b>INS45015</b>

INS45015.eps



<b>Столешница для мини-колонны</b>					
Столешница предназначена для установки на мини-колонну и временного размещения на ней телефона, планшета, ноутбука и т.д. В центре столешницы имеется отверстие диаметром 60 мм под установку розеточного блока или громмета (см. стр. 38). Для монтажа на мини-колонну требуется заказать специальное металлическое крепление. Диаметр столешницы - 600 мм. Материал: натуральный дуб.					
Столешница с отверстием 60 мм	Коричневый	Дуб	18/600/600	1	<b>INS45016</b>

INS45015.eps



## Аксессуары к мини-колоннам (продолжение)

INS45026.eps



INS45019.eps



Тип	Цвет	Материал	Размеры, мм	Кол-во в упаковке	№ по каталогу
<b>Крепление столешницы к мини-колонне</b>					
Крепление служит для установки столешницы на мини-колонну. Столешница накладывается на крепление сверху и крепится снизу винтами, которые входят в комплект поставки. В крепление интегрирован крючок для верхней одежды/ сумки.					
Крепление столешницы	Серый	Металл	125/270/270	1	<b>INS45026</b>
<b>Основание мини-колонны</b>					
Основание имеет круглую форму и крепится четырьмя шурупами к нижней части профиля мини-колонны. Шурупы входят в комплект поставки основания.					
Основание мини-колонны	Белый	Чугун	50/400/420	1	<b>INS45018</b>
	Антрацит	Чугун	50/400/420	1	<b>INS45019</b>

## Мини-колонны в сборе

INS45108.eps

**Односторонние мини-колонны**

Свободностоящая мобильная мини-колонна в сборе с модульным блоком Unica System+. Блок содержит 4 силовые розетки (2K+3) 16A/250В, двойную USB зарядку (тип А+С) 5В/2.4А и две компьютерные розетки RJ45 Cat 6 UTP (Actassi S-one). Мини-колонна укомплектована кабелями с вилками для подключения: один силовой кабель длиной 6м и сечением 3х1.5 мм<sup>2</sup> и два дата-кабеля длиной по 10 м. ОСНОВАНИЕ для мини-колонны ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.

Мини-колонна 3S-0.68 м - 4х роз. (2K+3) + USB A/C + 2x RJ45 C6UTP	Белый	Алюминий	680/135/70	1	<b>INS45108</b>
-------------------------------------------------------------------	-------	----------	------------	---	-----------------

INS45109.eps



Свободностоящая мобильная мини-колонна в сборе с модульным блоком Unica System+. Блок содержит 4 силовые розетки (2K+3) 16A/250В, двойную USB зарядку (тип А+С) 5В/2.4А и две компьютерные розетки RJ45 Cat 6A S/FTP (Actassi S-one). Мини-колонна укомплектована кабелями с вилками для подключения: один силовой кабель длиной 6м и сечением 3х1.5 мм<sup>2</sup> и два дата-кабеля длиной по 10 м. ОСНОВАНИЕ для мини-колонны ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.

Мини-колонна 3S-0.68 м - 4х роз. (2K+3) + USB A/C + 2x RJ45 C6ASTP	Белый	Алюминий	680/135/70	1	<b>INS45109</b>
--------------------------------------------------------------------	-------	----------	------------	---	-----------------

INS45110.eps

**Односторонние мини-колонны со столешницей**

Свободностоящая мобильная мини-колонна в сборе с модульным блоком Unica System+ и столешницей, установленной на высоте 0.75 м от пола. Блок содержит 2 силовые розетки (2K+3) 16A/250В, двойную USB зарядку (тип А+С) 5В/2.4А. В центре столешницы располагается круглый розеточный блок с 1 силовой розеткой и одной USB зарядкой типа А. Мини-колонна укомплектована силовым кабелем длиной 6 м и сечением 3х1.5 мм<sup>2</sup> с вилкой для подключения к электросети. ОСНОВАНИЕ для мини-колонны ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ. Данная мини-колонна подходит для работы сидя за ней.

Мини-колонна 3S-0.75 м - 2х роз. (2K+3) + USB A/C + 2x RJ45 C6UTP + стол	Белый	Алюминий	750/600/70	1	<b>INS45110</b>
--------------------------------------------------------------------------	-------	----------	------------	---	-----------------

INS45111.eps



Свободностоящая мобильная мини-колонна в сборе с модульным блоком Unica System+ и столешницей, установленной на высоте 1.1 м от пола. Блок содержит 2 силовые розетки (2K+3) 16A/250В, двойную USB зарядку (тип А+С) 5В/2.4А. В центре столешницы располагается круглый розеточный блок с 1 силовой розеткой и одной USB зарядкой типа А. Мини-колонна укомплектована силовым кабелем длиной 6 м и сечением 3х1.5 мм<sup>2</sup> с вилкой для подключения к электросети. ОСНОВАНИЕ для мини-колонны ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ. Данная мини-колонна подходит для работы стоя.

Мини-колонна 3S-1.1 м - 2х роз. (2K+3) + USB A/C + 2x RJ45 C6UTP + стол	Белый	Алюминий	750/600/70	1	<b>INS45111</b>
-------------------------------------------------------------------------	-------	----------	------------	---	-----------------

# Unica New





# Unica New

## Модульные электроустановочные изделия

### На стене



### Широкий набор функций

Наполнением элементов Unica System+ является Unica New в модульном исполнении.

Unica New содержит весь спектр механизмов, необходимых для управления современным зданием, а также для его автоматизации.

### Универсальная серия

Unica New в модульном исполнении является универсальной серией электроустановочных изделий.

Её можно использовать как обычную серию электроустановочных изделий для монтажа в стену и на стену. Также модульная Unica New предназначена для монтажа в кабель-каналы, лючки, колонны, мини-колонны и розеточные блоки электроустановочных систем Unica System+ и OptiLine 45.

### На столе



### Широкий выбор

Механизмы Unica New доступны в нескольких цветах:

- белый;
- алюминий;
- антрацит.

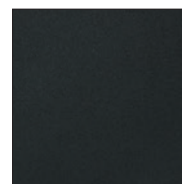
Также имеются силовые розетки в красном цвете.



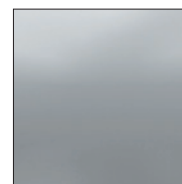
Белый



Красный

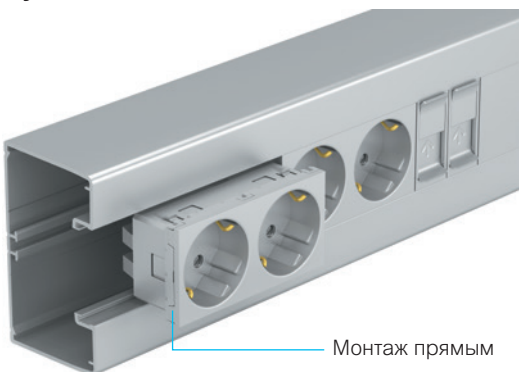


Антрацит



Алюминий

### В лючках, колоннах, кабель-каналах, розеточных блоках OptiLine 45 и Unica System+



Монтаж прямым защелкиванием без использования суппорта

### Модульные электроустановочные изделия

Наименование	Клеммы	Ориентация гнёзд	Цвет	Размер в модулях	№ по каталогу
<b>Силовые розетки с заземлением (2К+З) 16А, 250В</b>					
	Безвинтовые	90	Белый	2	NU305718
			Алюминий	2	NU305730
			Антрацит	2	NU305754
			Красный	2	NU305703
	Винтовые	90	Белый	2	NU303718
			Алюминий	2	NU303730
			Антрацит	2	NU303754
			Красный	2	NU303703
Розетка один. без шторок	Винтовые	90	Белый	2	NU303618
	Безвинтовые	45	Белый	4	NU306618
			Алюминий	4	NU306630
			Красный	4	NU306603
	Винтовые + безвинтовые	45	Белый	4	NU306718А
			Алюминий	4	NU306730А
			Антрацит	4	NU306754А
			Красный	4	NU306703А
	Безвинтовые	45	Белый	6	NU307618
			Алюминий	6	NU307630
			Красный	6	NU307603
<b>Силовые розетки французского стандарта (2К+З) 16А, 250В с блокировкой</b>					
	Безвинтовые	45	Красный	2	NU305103Т
	Безвинтовые	45	Красный	4	NU306103
	Безвинтовые	45	Красный	6	NU307103
<b>ВНИМАНИЕ!</b>					
Розетки с блокировкой используются для исключения подключения непредусмотренных потребителей электроэнергии.					
Для того, чтобы обычная вилка могла быть вставлена в розетку с блокировкой, на вилку приклеивается специальная насадка (№ по каталогу ALB45290).					
	Насадка на вилку на самоклеящейся пленке	-	Красный	-	ALB45290
<b>Компьютерные розетки с коннекторами Actassi S-One</b>					
	1xRJ45	5е UTP	Белый	2	NU341118
			Алюминий	2	NU341130
			Антрацит	2	NU341154
	1xRJ45	5е STP	Белый	2	NU341318
			Алюминий	2	NU341330
	1xRJ45	6 UTP	Белый	2	NU341518
			Алюминий	2	NU341554
			Антрацит	2	NU341518
	1xRJ45	6 STP	Белый	2	NU341718
			Алюминий	2	NU341730
			Антрацит	2	NU341754
	1xRJ45 накл.	6 STP	Белый	2	NU340718
			Алюминий	2	NU340730
			Антрацит	2	NU340754
	1xRJ45	6 FTP	Белый	2	NU341918
			Алюминий	2	NU341930
			Антрацит	2	NU341954
	1xRJ45	6А FTP	Белый	2	NU344918
			Алюминий	2	NU344930
			Антрацит	2	NU344954

### Модульные электроустановочные изделия

	Наименование	Кол-во и тип портов	Категория	Цвет	Размер в модулях	№ по каталогу
	Компьютерная розетка	1xRJ45	5e UTP	Белый	1	NU341018
				Алюминий	1	NU341030
				Антрацит	1	NU341054
	Компьютерная розетка	1xRJ45	5e STP	Белый	1	NU341218
				Алюминий	1	NU341230
	Компьютерная розетка	1xRJ45	6 UTP	Белый	1	NU341418
				Алюминий	1	NU341430
				Антрацит	1	NU341454
	Компьютерная розетка	1xRJ45	6 STP	Белый	1	NU341618
Алюминий				1	NU341630	
Антрацит				1	NU341654	
Компьютерная розетка	1xRJ45 накл.	6 STP	Белый	1	NU340618	
			Алюминий	1	NU340630	
			Антрацит	1	NU340654	
Компьютерная розетка	1xRJ45	6 FTP	Белый	1	NU344718	
			Алюминий	1	NU344730	
			Антрацит	1	NU344754	
Компьютерная розетка	1xRJ45	6A FTP	Белый	1	NU344818	
			Алюминий	1	NU344830	
			Антрацит	1	NU344854	
	Компьютерная розетка	2xRJ45	5e UTP	Белый	4	NU347818
	Компьютерная розетка	2xRJ45	6 UTP	Белый	4	NU348218
	Компьютерная розетка	2xRJ45	6A UTP	Белый	4	NU348418
	Компьютерная розетка	4xRJ45	5e UTP	Белый	4	NU347918
	Компьютерная розетка	4xRJ45	6 UTP	Белый	4	NU348318
	Компьютерная розетка	4xRJ45	6A UTP	Белый	4	NU348518
<b>Лицевые платы (без коннекторов)</b>						
	Для Actassi S-one	1xRJ45	-	Белый	2	NU941118
				Алюминий	2	NU941130
				Антрацит	2	NU941154
	Для Actassi S-one	1xRJ45 накл.	-	Белый	2	NU940718
				Алюминий	2	NU940730
				Антрацит	2	NU940754
	Для Keystone/Systimax	1xRJ45	-	Белый	2	NU946118
				Алюминий	2	NU946130
				Антрацит	2	NU946154
Для Keystone/Systimax	1xRJ45 накл.	-	Белый	2	NU946418	
			Алюминий	2	NU946430	
			Антрацит	2	NU946454	
	Для Actassi S-one	1xRJ45	-	Белый	1	NU941018
				Алюминий	1	NU941030
				Антрацит	1	NU941054
	Для Actassi S-one	1xRJ45 накл.	-	Белый	1	NU940618
				Алюминий	1	NU940630
				Антрацит	1	NU940654
	Для Keystone/Systimax	1xRJ45	-	Белый	1	NU946018
				Алюминий	1	NU946030
				<b>Лицевые платы для ОПТИКИ</b>		
	Лицевая плата	Simplex	-	Белый	2	NU943918
				Алюминий	2	NU943930
				Антрацит	2	NU943954
	Лицевая плата	Duplex	-	Белый	2	NU943818
				Алюминий	2	NU943830
				Антрацит	2	NU943854




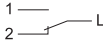

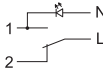

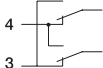

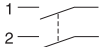





**ВНИМАНИЕ!** Цвет белый соответствует RAL 9003. Полный ассортимент, см. каталог Unica New.

### Модульные электроустановочные изделия



Наименование	Кол-во и тип портов	Категория	Цвет	Размер в модулях	№ по каталогу
<b>Розетки мультимедиа, телефонные, зарядки USB, заглушки</b>					
Розетка мультимедиа	1xVGA	-	Белый	1	NU343218
			Алюминий	1	NU343230
			Антрацит	1	NU343254
Розетка мультимедиа	1xRCA	-	Белый	1	NU343118
			Алюминий	1	NU343130
			Антрацит	1	NU343154
Розетка мультимедиа	1xHDMI 1.4	-	Белый	1	NU343018
			Алюминий	1	NU343030
			Антрацит	1	NU343054
Розетка мультимедиа	1xMini-jack 3-pin	-	Белый	1	NU343318
			Алюминий	1	NU343330
			Антрацит	1	NU343354
Розетка мультимедиа	1xData USB	-	Белый	1	NU342918
			Алюминий	1	NU342930
			Антрацит	1	NU342954
Телефонная розетка	1xRJ12	-	Белый	1	NU349118
			Алюминий	1	NU349130
			Антрацит	1	NU349154
Зарядка USB	2xUSB A/C	2,4 A	Белый	2	NU301818
			Алюминий	2	NU301830
			Антрацит	2	NU301854
Зарядка USB	1xUSB A	1 A	Белый	1	NU342818
			Алюминий	1	NU342830
			Антрацит	1	NU342854
Заглушка	45x22,5	-	Белый	1	NU986518
			Алюминий	1	NU986530
			Антрацит	1	NU986554
Заглушка	45x45	-	Белый	2	NU986618
			Алюминий	2	NU986630
			Антрацит	2	NU986654

### Выключатели и переключатели

Наименование	Схема	Цвет	Размер в модулях	№ по каталогу
<b>Выключатели и переключатели, 10 AX, 250 В</b>				
Подключение: быстрозажимные клеммы Кабели: жесткие/гибкие сечением от 1 до 2,5 мм <sup>2</sup> Для переключателя с нейтралью необходимо приобрести модуль светодиодной подсветки NU9825AZ, или модуль светодиодной индикации NU9825A				
		Белый	2	NU320118
			1	NU310118
		Алюминий	2	NU320130
			1	NU310130
		Антрацит	2	NU320154
			1	NU310154
		Белый	2	NU320318
			1	NU310318
		Алюминий	2	NU320330
			1	NU310330
		Антрацит	2	NU320354
			1	NU310354
		Белый	2	NU320318S
			1	NU310318S
		Алюминий	2	NU320330S
			1	NU310330S
		Антрацит	2	NU320354S
			1	NU310354S
		Белый	2	NU320518
			1	NU310518
		Алюминий	2	NU320530
			1	NU310530
		Антрацит	2	NU320554
			1	NU310554
<b>Выключатели, 16 AX, 250 В</b>				
Подключение: винтовые зажимы Кабели: жесткие/гибкие сечением от 1 до 2,5 мм <sup>2</sup>				
		Белый	2	NU326218
			1	NU316218
		Алюминий	2	NU326230
Антрацит	2	NU326254		
<b>Кнопочные выключатели, 10 А, 250 В</b>				
Подключение: быстрозажимные клеммы Кабели: жесткие/гибкие сечением от 1 до 2,5 мм <sup>2</sup> Дополнительное решение: с помощью 3- и 4-модульных суппортов можно создать любую комбинацию механизмов. Например, 3- и 4-клавишный выключатель				
		Белый	2	NU320618
			1	NU310618
		Алюминий	2	NU320630
			1	NU310630
		Антрацит	2	NU320654
			1	NU310654
<b>Аксессуары</b>				
	Модуль подсветки (0,05 мА)	Белый		NU9825AZ
	Модуль индикации (1,5 мА)	Красный		NU9825A
	Пружина для трансформации выключателя в кнопочный выключатель (комплект из 10 шт.)*			S520299

\* Поставляются в пластиковой упаковке с инструментом для установки пружин.





Life Is On | **Schneider**  
Electric

**Schneider Electric**

Центр поддержки клиентов  
8 (800) 200 64 46 (звонок по России бесплатный)  
[ru.ccc@se.com](mailto:ru.ccc@se.com)  
[www.se.com/ru/ru](http://www.se.com/ru/ru)

© Schneider Electric, 2021.  
Все права защищены. Schneider Electric | Life is on – зарегистрированная торговая марка  
и собственность компании Schneider Electric, ее дочерних и аффилированных с ней компаний.

**MKP-CAT-UNICSYS**  
04/2021