



Универсальная серия
электроустановочных
изделий



Содержание

Универсальные электроустановочные изделия "Avanti"	2
Ассортимент серии	4
Изделия скрытой установки	6
Пример раскладки медного кабеля в розетки RJ-45	18
Декоративные рамки	24
Аксессуары для изделий скрытой установки	34
Модульные изделия	37
Аксессуары для модульных изделий	50
Таблицы подбора	54
Информация для заказа	59
Схемы подключения ЭУИ	66

Универсальные электроустановочные изделия "Avanti"

Дизайнерская серия электроустановочных изделий "Avanti" была разработана российскими и итальянскими дизайнерами для комплектации жилых интерьеров, офисных пространств и коммерческих площадей. Универсальность и широкий диапазон возможностей серии сделало ее флагманом ассортимента компании "ДКС".

Широкий ассортимент функций позволяет закрыть любое требование на объекте. Серия включает в себя: силовые розетки, розетки с крышкой, выключатели и переключатели с 2 и 3 мест, широкий ассортимент телекоммуникационных разъемов и механизмов комфорта.

Данная серия напоминает самый настоящий конструктор, где из простых составных частей создаются сложные индивидуальные решения. Эталонная красота простых форм аксессуаров сочетается с новаторским подходом к монтажу, что позволяет охарактеризовать серию "Avanti" как универсальное решение для реализации самых креативных идей. "Avanti" – это не только электроустановочные изделия, но и стильный акцент в интерьере, способный гармонизировать с любым дизайном.

Сфера применения

Социальные и медицинские учреждения



Изделия "Avanti" могут устанавливаться в медучреждениях благодаря применению безопасных для здоровья человека материалов, обеспечивающих повышенный уровень безопасности при эксплуатации



Офисные помещения

Универсальная модульная конструкция позволяет устанавливать одно и то же изделие в кабель-каналы, лючки, колонны и башенки систем "In-liner Front" и "Sotto"



Жилищное строительство

Интуитивно понятная конструкция механизмов и аксессуаров позволит самостоятельно смонтировать необходимую комбинацию изделий, не прибегая к помощи специалистов

Преимущества серии

Универсальность

Механизмы серии универсальны, и их можно монтировать в башенки, лючки, колонны и кабель-каналы систем "In-liner Front" и "Sotto", а также в стену в любом положении, как вертикально, так и горизонтально.

Индивидуальность

Заложенная концепция неповторимости и индивидуальности прослеживается в каждом элементе изделий "Avanti". Благодаря разнообразию дизайнерских решений и модульности конечный потребитель сможет добиться идеального воплощения своих идей.

Качество

Все материалы проходят контроль качества согласно действующим международным стандартам. Итогом тщательного мониторинга каждого этапа производства являются высокие эксплуатационные значения конечного продукта. Длительный ресурс работы изделий достигается за счет применения качественной контактной группы.

Ассортимент

Широкий ассортимент продукции позволяет собрать нужную комбинацию и в небольшом количестве постов. Это позволяет использовать рамки меньшего размера. В серию "Avanti" входят не только розетки, выключатели и инверторы, но и USB-зарядки, диммеры, термостаты и т.д. Большой выбор декоративных рамок как в пластиковом исполнении, так и изготовленных из натуральных материалов.

Дизайн

Рамки настенного монтажа "Avanti" выполнены из востребованных цветов и материалов, которые гармонично сочетаются между собой. Идеальное соотношение дерзкого стиля и лаконичного минимализма достигнуто кропотливой работой таких дизайнерских бюро России и Италии, как Студия Артемия Лебедева, B. Dall'Eco и Luca Merletti. Их идеи превратили обычные функциональные элементы интерьера в настоящие предметы роскоши.

Основные характеристики



Свободная конфигурация

Модульная система дает возможность создавать свое уникальное электроустановочное изделие



Прочный каркас

Внешняя металлическая часть биматериального каркаса надежно оберегает пластиковые элементы от повреждений и деформации



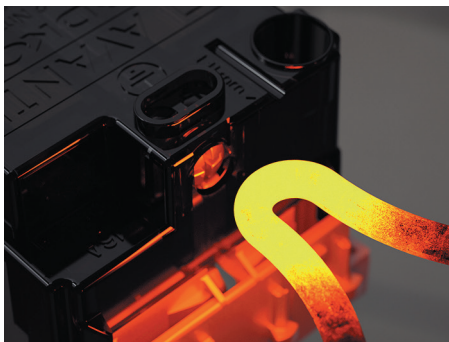
Многофункциональность

Все изделия могут использоваться как для скрытого, так и для открытого монтажа



Пыле- и влагозащита до IP55

Дополнительные аксессуары позволяют устанавливать ЭУИ во влажных и запыленных помещениях



Высокая стойкость к перегреву

Все части механизмов прошли тест раскаленной проволокой на 850 °C

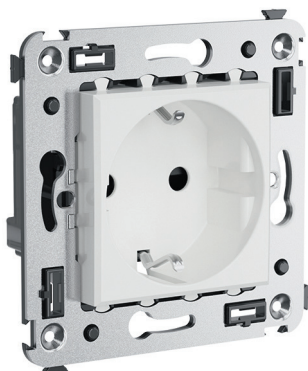


Номинальный ток 16 А

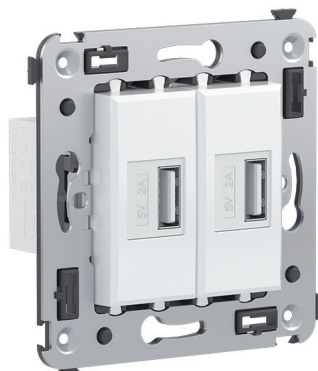
Обеспечивает подключение бытовых потребителей повышенной мощности

Ассортимент серии

Распределение электроэнергии



Розетки электрические

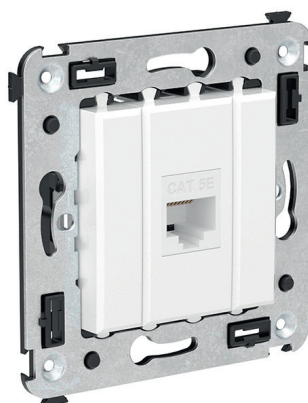


Зарядные устройства USB

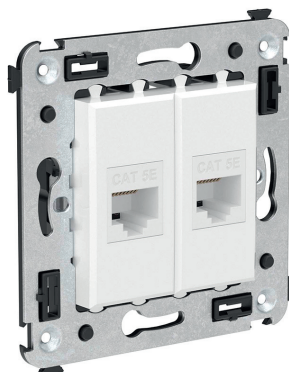


Розетки с защитной крышкой

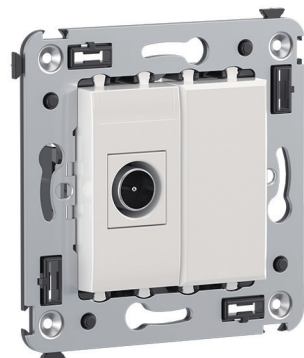
Слаботочные розетки



Телефонные розетки

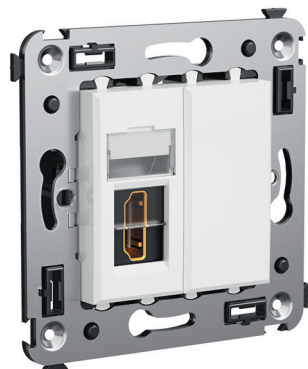


Интернет-розетки

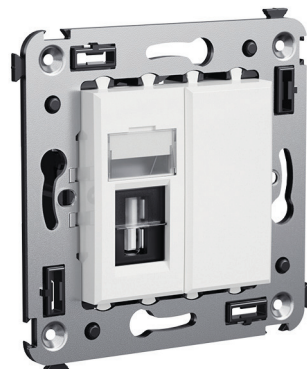


ТВ-розетки

Мультимедийные устройства



HDMI-розетки

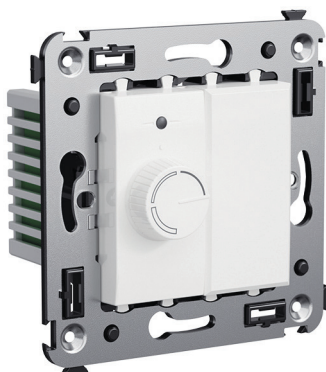


USB-розетки

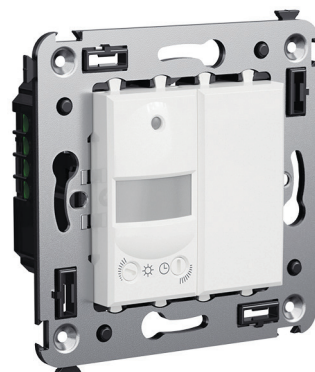
Управление освещением



Выключатели/переключатели/инверторы/
кнопки

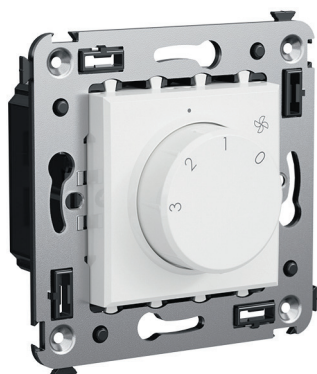


Диммеры



Датчики движения

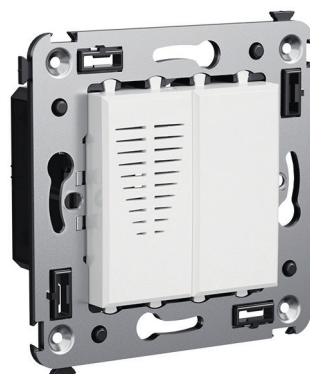
Управление комфортом



Вентиляторы



Термостаты



Звонки

Декоративные рамки



Рамки ручной работы, выполненные
из натуральных материалов



Рамки металлические окрашенные



Рамки из пластика.
Дизайн создан
в Студии Артемия Лебедева

Изделия скрытой установки

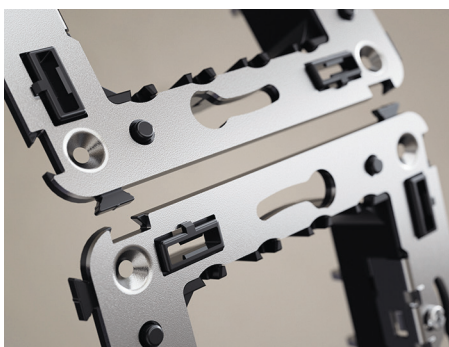
Серия электроустановочных изделий "Avanti" была спроектирована с расчетом на легкий и быстрый монтаж как в кабель-каналы, колонны и башенки, так и в стену. Биматериальный каркас обеспечивает надежную фиксацию изделия в подрозеточной коробке как при помощи распорных лапок, так и с применением саморезов. Изделия для монтажа в стену поставляются в сборе с каркасом в индивидуальной упаковке, остается только выбрать рамку. За счет нового подхода к монтажу модульного изделия в стену сам механизм может быть извлечен из каркаса при помощи обыкновенной отвертки, а повторный монтаж осуществляется простым защелкиванием. При индивидуальной комбинации механизмов (например, в одном poste механизмы HDMI и ТВ-розетка) необходимо использовать сочетание: каркас с лапками (код 4400802), модульный механизм.

Долговечность и надежную работу выключателей обеспечивает уникальная конструкция механизма: металлический шарик установлен на конце цилиндра, который, в свою очередь, соединяется с клавишей через специальную возвратную пружину. В отличие от распространенного решения с использованием пластиковых материалов, такая конструкция гарантирует длительный срок эксплуатации даже в экстремальных условиях.



Легкий монтаж и демонтаж механизма из каркаса

Нет необходимости вынимать каркас из стены и вновь выравнивать изделие по уровню



Удобное соединение

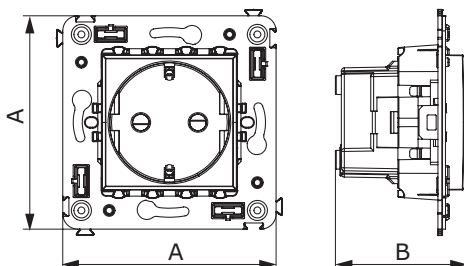
Две точки фиксации каркасов позволяют создать единый блок механизмов



Долговечность выключателей

Конструкция механизма выдерживает до 100 тысяч циклов включения и выключения

Розетка электрическая с заземлением, со шторками для монтажа в стену и возможностью установки подсветки



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм (код 59301);
- подключение оргтехники, бытовых приборов и т. д.

Характеристики

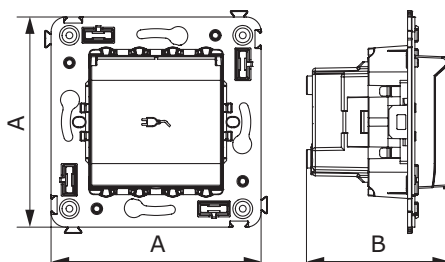
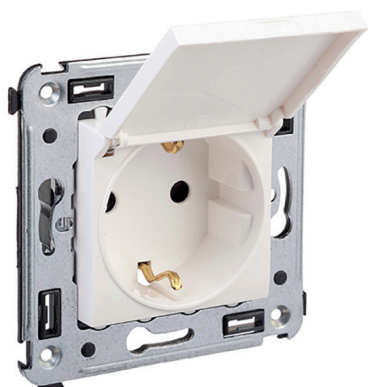
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- защитные шторки;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B			без подсветки	лампа подсветки
2	70,9	43,7	0,078	белое облако	4400003	440000L
				красный квадрат	4401003	440000L
				черный квадрат	4402003	440000S
				закаленная сталь	4404003	440000S
				ванильная дымка	4405003	440000L
				черный матовый	4412003	440000S

Розетка электрическая с заземлением, со шторками и защитной крышкой для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм (код 59301);
- подключение оргтехники, бытовых приборов и т. д.

Характеристики

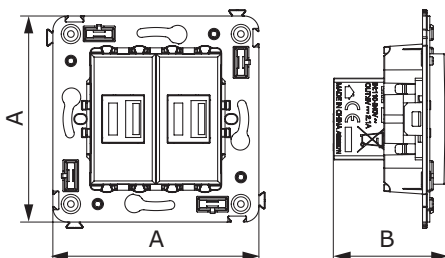
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- защитные шторки;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В;
- степень защиты – IP41.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B			без подсветки	лампа подсветки
2	70,9	48,4	0,083	белое облако	4400013	440000L
				черный квадрат	4402013	440000S
				закаленная сталь	4404013	440000S
				ванильная дымка	4405013	440000L
				черный матовый	4412013	440000S

USB-зарядное устройство 2,1 А для монтажа в стену



Назначение

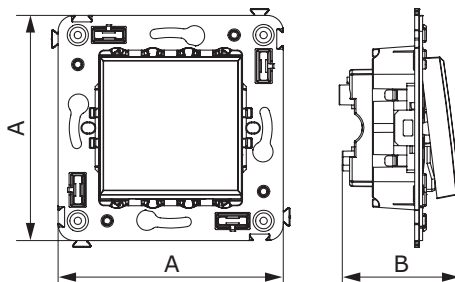
- для монтажа в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм (код 59301);
- используется для подзарядки электронных гаджетов.

Характеристики

- винтовые зажимы;
- номинальное напряжение – 220 В;
- частота – 50–60 Гц;
- напряжение на выходе – 5 В;
- номинальный ток на каждом выходе – 2,1 А.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	43	0,078	белое облако	4400543
				черный квадрат	4402543
				закаленная сталь	4404543
				ванильная дымка	4405543
				черный матовый	4412543

Выключатель одноклавишный однополюсный для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- включение/выключение освещения.

Характеристики

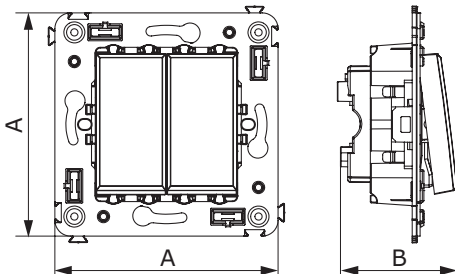
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B			без подсветки	лампа подсветки
2	70,9	36,9	0,065	белое облако	4400103	440000L
				черный квадрат	4402103	440000S
				закаленная сталь	4404103	440000S
				ванильная дымка	4405103	440000L
				черный матовый	4412103	440000S

Выключатель двухклавишный однополюсный для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- включение/выключение освещения.

Характеристики

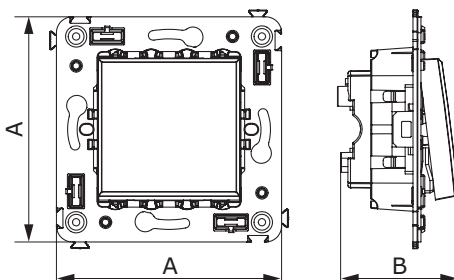
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов;
- для оснащения подсветкой необходимо заказать 2 лампы.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B			без подсветки	лампа подсветки
2	70,9	36,9	0,080	белое облако	4400104	440000L
				черный квадрат	4402104	440000S
				закаленная сталь	4404104	440000S
				ванильная дымка	4405104	440000L
				черный матовый	4412104	440000S

Переключатель одноклавишный для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- включение/выключение освещения из двух мест.

Характеристики

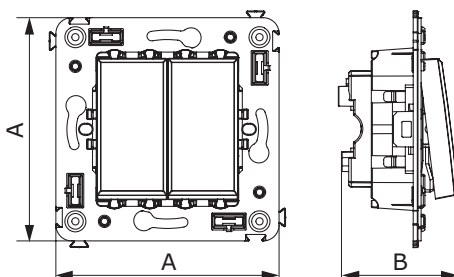
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B			без подсветки	лампа подсветки
2	70,9	36,9	0,065	белое облако	4400113	440000L
				черный квадрат	4402113	440000S
				закаленная сталь	4404113	440000S
				ванильная дымка	4405113	440000L
				черный матовый	4412113	440000S

Переключатель двухклавишный для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- включение/выключение освещения из двух мест.

Характеристики

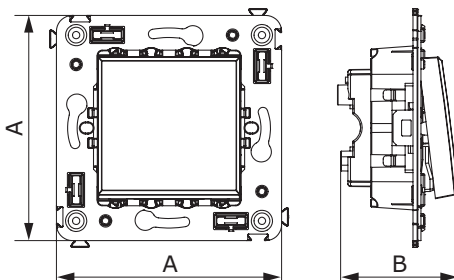
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов;
- для оснащения подсветкой необходимо заказать 2 лампы.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B			без подсветки	лампа подсветки
2	70,9	36,9	0,080	белое облако	4400114	440000L
				черный квадрат	4402114	440000S
				закаленная сталь	4404114	440000S
				ванильная дымка	4405114	440000L
				черный матовый	4412114	440000S

Инвертор одноклавишный однополюсный для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- включение/выключение освещения из трех и более мест.

Характеристики

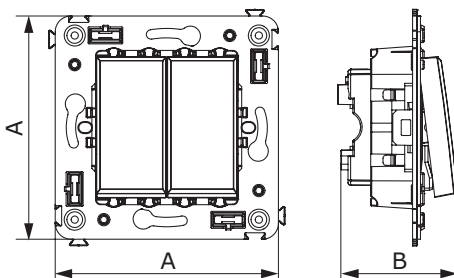
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B			без подсветки	лампа подсветки
2	70,9	36,9	0,065	белое облако	4400123	440000L
				черный квадрат	4402123	440000S
				закаленная сталь	4404123	440000S
				ванильная дымка	4405123	440000L
				черный матовый	4412123	440000S

Инвертор двухклавишный однополюсный для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- включение/выключение освещения из трех и более мест.

Характеристики

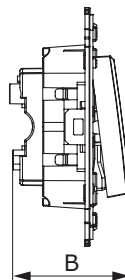
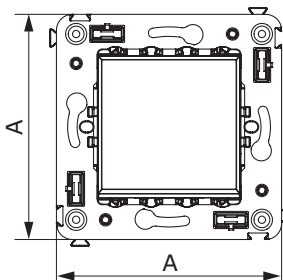
- 2 модуля;
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B			без подсветки	лампа подсветки
2	70,9	36,9	0,09	белое облако	4400124	440000L
				черный квадрат	4402124	440000S
				закаленная сталь	4404124	440000S
				ванильная дымка	4405124	440000L
				черный матовый	4412124	440000S

Кнопка одноклавишная для монтажа в стену



Назначение

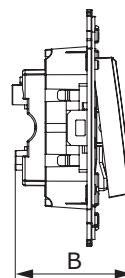
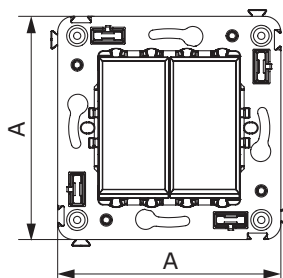
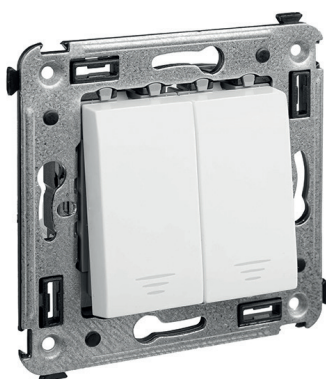
- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- кратковременное включение источника питания.

Характеристики

- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 10 А;
- номинальное напряжение – 230 В;
- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B			без подсветки	лампа подсветки
2	70,9	36,9	0,05	белое облако	4400153	440000L
				черный квадрат	4402153	440000S
				закаленная сталь	4404153	440000S
				ванильная дымка	4405153	440000L
				черный матовый	4412153	440000S

Кнопка двухклавишная для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301)
- кратковременное включение источника питания.

Характеристики

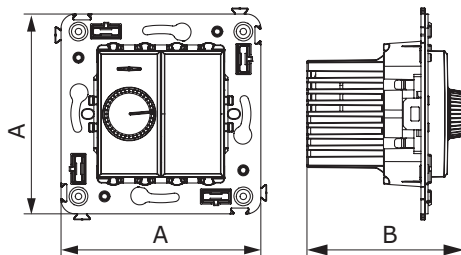
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 10 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B			без подсветки	лампа подсветки
2	70,9	36,9	0,05	белое облако	4400154	440000L
				черный квадрат	4402154	440000S
				закаленная сталь	4404154	440000S
				ванильная дымка	4405154	440000L
				черный матовый	4412154	440000S

Диммер поворотный для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм (код 59301);
- управление освещением помещения;
- регулирование 60–800 Вт для ламп накаливания и галогенных ламп.

Характеристики

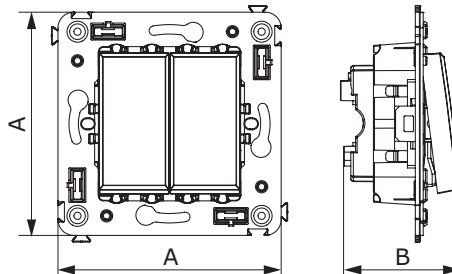
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм;
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- встроенная подсветка.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов;
- комплектация изделия может отличаться от изображения (1 заглушка размером 1 модуль или 2 заглушки размером 0,5 модуля).

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	56,2	0,080	белое облако	4400133
				черный квадрат	4402133
				закаленная сталь	4404133
				ванильная дымка	4405133
				черный матовый	4412133

Диммер кнопочный для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- управление освещенностью помещения.

Характеристики

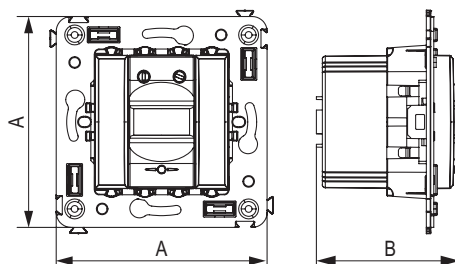
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм;
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- регулирование 3–120 Вт для LED-ламп;
- регулирование 3–220 Вт для ламп накаливания и галогенных ламп;
- диммирование по переднему и заднему фронту;
- выбор режима включения освещения (плавный пуск).

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов;
- комплектация изделия может отличаться от изображения (1 заглушка размером 1 модуль или 2 заглушки размером 0,5 модуля).

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,046	белое облако	4400343
				черный квадрат	4402343
				закаленная сталь	4404343
				ванильная дымка	4405343
				черный матовый	4412343

Датчик движения для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- автоматическое включение/выключение света.

Характеристики

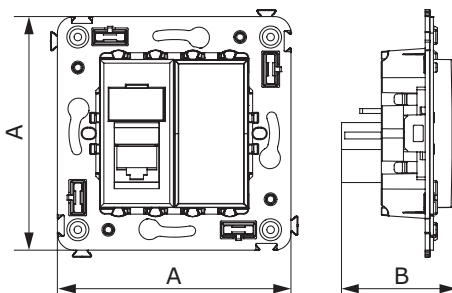
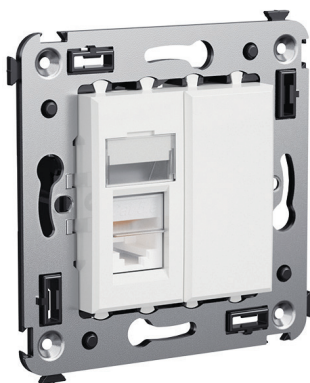
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм;
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- расстояние обнаружения – от 2 до 12 м;
- угол охвата – 150°;
- время задержки отключения – от 10 сек. до 7 мин.;
- настройка светочувствительности датчика;
- настройка порога освещенности.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов;
- комплектация изделия может отличаться от изображения (1 заглушка размером 1 модуль или 2 заглушки размером 0,5 модуля).

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,07	белое облако	4400143
				черный квадрат	4402143
				закаленная сталь	4404143
				ванильная дымка	4405143
				черный матовый	4412143

Телефонная розетка одинарная RJ-12 для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм (код 59301);
- подключение телефонного кабеля к рабочему месту.

Характеристики

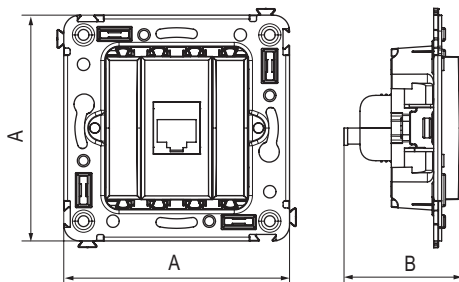
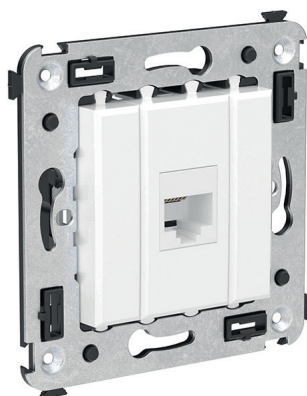
- подходит для коннектора 6P6C;
- с пылезащитной шторкой;
- с маркировочной табличкой.

Особенности

- в комплекте разъем Keystone;
- комплектация изделия может отличаться от изображения (1 заглушка размером 1 модуль или 2 заглушки размером 0,5 модуля).

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,045	белое облако	4400313
				черный квадрат	4402313
				закаленная сталь	4404313
				ванильная дымка	4405313
				черный матовый	4412313

Телефонная розетка одинарная RJ-12, без шторки, для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм (код 59301);
- подключение телефонного кабеля к рабочему месту.

Характеристики

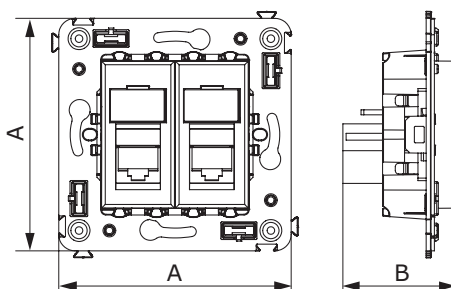
- подходит для коннектора 6P6C;
- без пылезащитной шторки;
- без маркировочной таблички.

Особенности

- в комплекте разъем Keystone;
- комплектация изделия может отличаться от изображения (1 заглушка размером 1 модуль или 2 заглушки размером 0,5 модуля).

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	37,3	0,045	белое облако	4400613
				черный квадрат	4402613
				закаленная сталь	4404613
				ванильная дымка	4405613
				черный матовый	4412613

Телефонная розетка двойная RJ-12 для монтажа в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм (код 59301);
- подключение телефонного кабеля к рабочему месту.

Характеристики

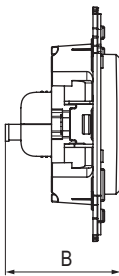
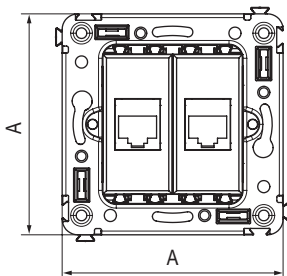
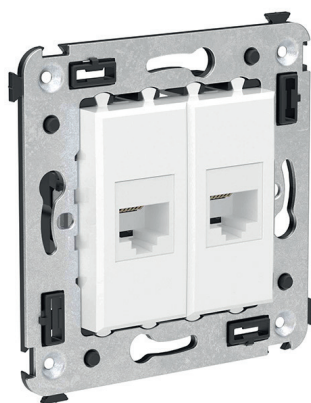
- подходит для коннектора 6P6C;
- с пылезащитной шторкой;
- с маркировочной табличкой.

Особенности

- в комплекте разъем Keystone.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,052	белое облако	4400314
				черный квадрат	4402314
				закаленная сталь	4404314
				ванильная дымка	4405314
				черный матовый	4412314

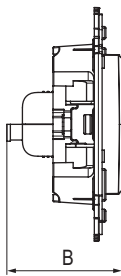
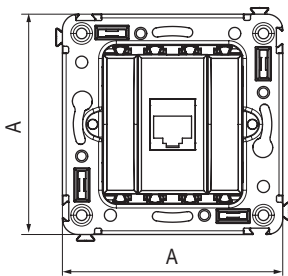
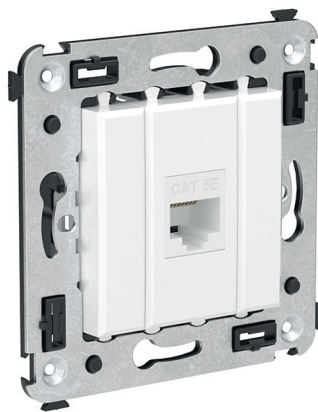
Телефонная розетка двойная RJ-12, без шторки, для монтажа в стену



- Назначение**
- для монтажа в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм (код 59301);
 - подключение телефонного кабеля к рабочему месту.
- Характеристики**
- подходит для коннектора 6P6C;
 - без пылезащитной шторки;
 - без маркировочной таблички.
- Особенности**
- в комплекте разъем Keystone.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	37,3	0,045	белое облако	4400614
				черный квадрат	4402614
				закаленная сталь	4404614
				ванильная дымка	4405614
				черный матовый	4412614

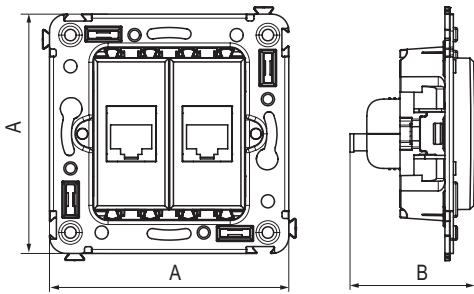
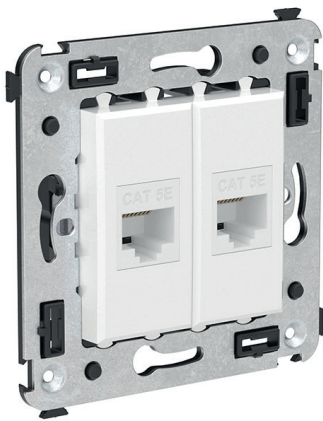
Компьютерная розетка одинарная RJ-45, без шторки, для монтажа в стену



- Назначение**
- для монтажа в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм (код 59301);
 - подключение сетевого кабеля к рабочему месту.
- Характеристики**
- подходит для коннектора 8P8C;
 - без пылезащитной шторки;
 - без маркировочной таблички.
- Особенности**
- в комплекте разъем Keystone;
 - для заделки контактов используется инструмент типа 110.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Категория СКС	Цвет	Код
	A	B				
2	70,9	37,3	0,045	5е	белое облако	4400663
					черный квадрат	4402663
					закаленная сталь	4404663
					ванильная дымка	4405663
			0,05	5е, экранированная	черный матовый	4412663
					белое облако	4400763
					черный квадрат	4402763
					закаленная сталь	4404763
					ванильная дымка	4405763
			0,045	6	черный матовый	4412763
					белое облако	4400693
					черный квадрат	4402693
					закаленная сталь	4404693
					ванильная дымка	4405693
			0,05	6, экранированная	черный матовый	4412693
					белое облако	4400793
					черный квадрат	4402793
					закаленная сталь	4404793
					ванильная дымка	4405793
			0,045	6A	черный матовый	4412793
					белое облако	4400673
					черный квадрат	4402673
					закаленная сталь	4404673
			0,05	6A, экранированная	ванильная дымка	4405673
					черный матовый	4412673
					белое облако	4400773
					черный квадрат	4402773
					закаленная сталь	4404773
					ванильная дымка	4405773
					черный матовый	4412773

Компьютерная розетка двойная RJ-45, без шторки, для монтажа в стену

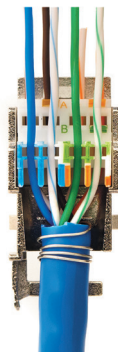
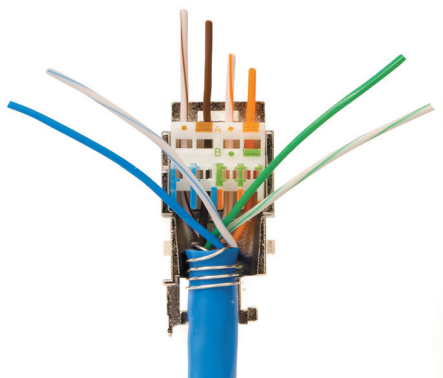


- Назначение**
- для монтажа в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм (код 59301);
 - подключение сетевого кабеля к рабочему месту.
- Характеристики**
- подходит для коннектора 8P8C;
 - без пылезащитной шторки;
 - без маркировочной таблички.
- Особенности**
- в комплекте разъем Keystone;
 - для заделки контактов используется инструмент типа 110.

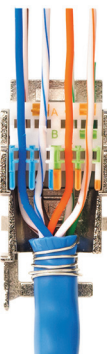
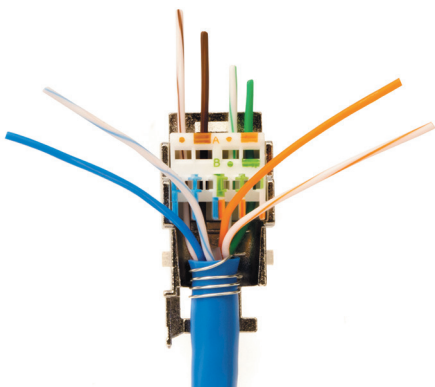
Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Категория СКС	Цвет	Код
	A	B				
2	70,9	37,3	0,045	5e	белое облако	4400664
					черный квадрат	4402664
					закаленная сталь	4404664
					ванильная дымка	4405664
					черный матовый	4412664
			0,05	5e, экранированная	белое облако	4400764
					черный квадрат	4402764
					закаленная сталь	4404764
					ванильная дымка	4405764
					черный матовый	4412764
			0,045	6	белое облако	4400694
					черный квадрат	4402694
					закаленная сталь	4404694
					ванильная дымка	4405694
					черный матовый	4412694
			0,05	6, экранированная	белое облако	4400794
					черный квадрат	4402794
					закаленная сталь	4404794
					ванильная дымка	4405794
					черный матовый	4412794
			0,045	6A	белое облако	4400674
					черный квадрат	4402674
					закаленная сталь	4404674
					ванильная дымка	4405674
					черный матовый	4412674
			0,05	6A, экранированная	белое облако	4400774
					черный квадрат	4402774
					закаленная сталь	4404774
					ванильная дымка	4405774
					черный матовый	4412774

Пример раскладки медного кабеля в розетки RJ-45

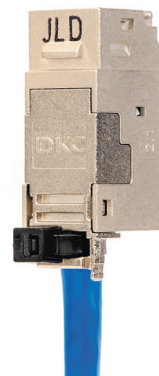
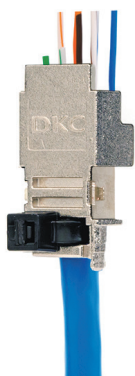
По стандарту T568A



По стандарту T568B



Сборка разъема

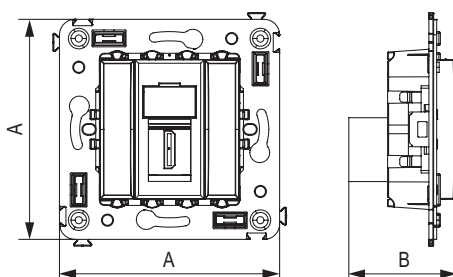
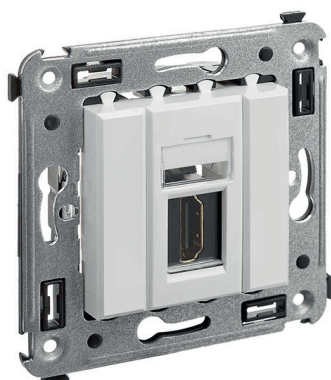


При необходимости закрепите хомутом

Обрежьте провода

Закройте разъем и вставьте в адаптер

Мультимедийная розетка в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки;
- подключение HDMI- и USB-кабеля к рабочему месту.

Характеристики

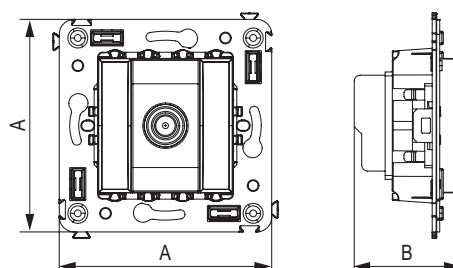
- с пылезащитной шторкой;
- с маркировочной табличкой;
- тип розетки – "А-А" или "мама-мама".

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку глубиной не менее 45 мм при помощи саморезов;
- в комплекте разъем Keystone;
- подключение кабеля снизу;
- комплектация изделия может отличаться от изображения (1 заглушка размером 1 модуль или 2 заглушки размером 0,5 модуля);
- подключение кабеля снизу.

Тип розетки	Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Производитель СКС	Вес, кг/шт.	Цвет	Код
		A	B				
HDMI	2	70,9	43	Hyperline	0,05	белое облако	4400253
						черный квадрат	4402253
						закаленная сталь	4404253
						ванильная дымка	4405253
						черный матовый	4412253
USB 2.0	2	70,9	43	Hyperline	0,05	белое облако	4400403
						черный квадрат	4402403
						закаленная сталь	4404403
						ванильная дымка	4405403
						черный матовый	4412403
USB 3.0	2	70,9	43	Hyperline	0,05	белое облако	4400303
						черный квадрат	4402303
						закаленная сталь	4404303
						ванильная дымка	4405303
						черный матовый	4412303

ТВ-розетка одиночная в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм (код 59301);
- подключение телевизионного и спутникового телевизионного кабеля к телевизору.

Характеристики

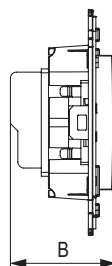
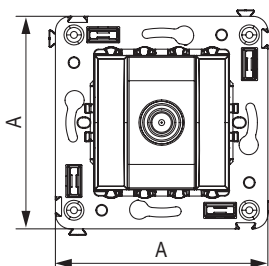
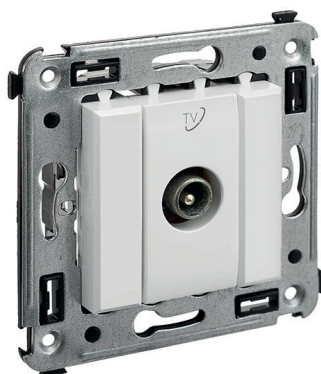
- диапазон рабочих частот 4–2400 МГц;
- затухание <1 дБ;
- тип гнезда – папа.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов.
- комплектация изделия может отличаться от изображения (1 заглушка размером 1 модуль или 2 заглушки размером 0,5 модуля);
- тип кабеля – RG6.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,054	белое облако	4400503
				черный квадрат	4402503
				закаленная сталь	4404503
				ванильная дымка	4405503
				черный матовый	4412503

ТВ-розетка проходная в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм (код 59301);
- подключение телевизионного и спутникового телевизионного кабеля к телевизору.

Характеристики

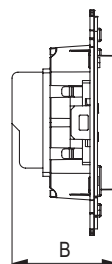
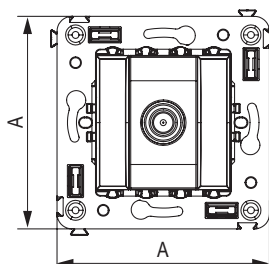
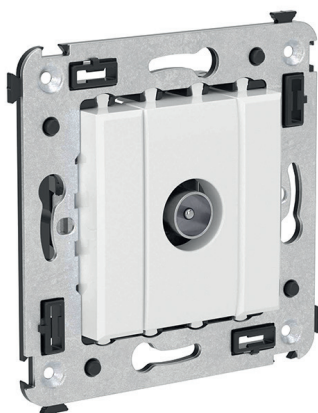
- винтовые зажимы;
- диапазон рабочих частот 4–2400 МГц;
- затухание <6 дБ;
- тип гнезда – папа.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов.
- комплектация изделия может отличаться от изображения (1 заглушка размером 1 модуль или 2 заглушки размером 0,5 модуля);
- тип кабеля – RG6.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,054	белое облако	4400513
				черный квадрат	4402513
				закаленная сталь	4404513
				ванильная дымка	4405513
				черный матовый	4412513

ТВ-розетка оконечная в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм (код 59301);
- используется для замыкания цепочки из проходных розеток.

Характеристики

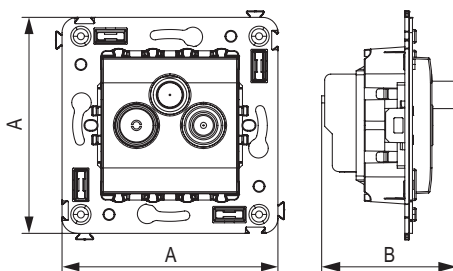
- диапазон рабочих частот 4–2400 МГц;
- затухание <7 дБ;
- тип гнезда – папа.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов.
- комплектация изделия может отличаться от изображения (1 заглушка размером 1 модуль или 2 заглушки размером 0,5 модуля);
- тип кабеля – RG6.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,054	белое облако	4400523
				черный квадрат	4402523
				закаленная сталь	4404523
				ванильная дымка	4405523
				черный матовый	4412523

Розетка TV-FM-SAT в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- подключение телевизионного, спутникового телевизионного и радио-кабеля к телевизору.

Характеристики

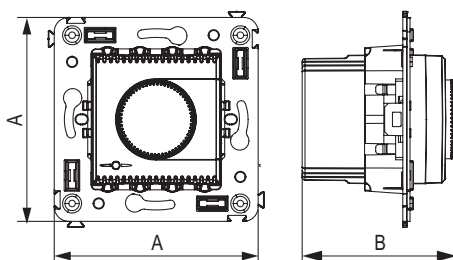
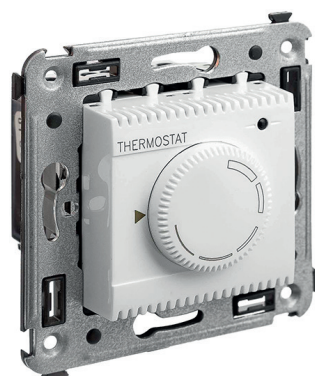
- винтовые зажимы;
- диапазон рабочих частот 4–2400 МГц;
- затухание <1 дБ.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,12	белое облако	4400533
				черный квадрат	4402533
				закаленная сталь	4404533
				ванильная дымка	4405533
				черный матовый	4412533

Термостат теплых полов в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- управление теплыми полами.

Характеристики

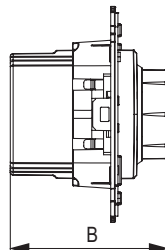
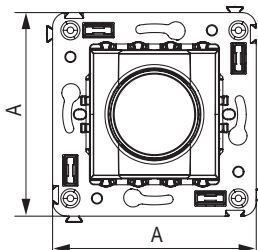
- диапазон – от 5 до 30 °С;
- частота – 50–60 Гц;
- номинальное напряжение – 230 В;
- нагрузка – 12 А – cos=1, 2 А – cos=0,4.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов;
- провод датчика температуры в комплекте (длина 3,5 метра);
- лампа-индикатор включается, когда температура в комнате падает ниже выбранного значения.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,17	белое облако	4400163
				черный квадрат	4402163
				закаленная сталь	4404163
				ванильная дымка	4405163
				черный матовый	4412163

Механизм управления вентиляторами в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- управление теплыми полами.

Характеристики

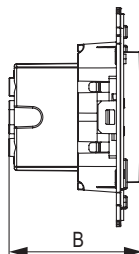
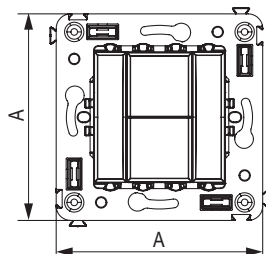
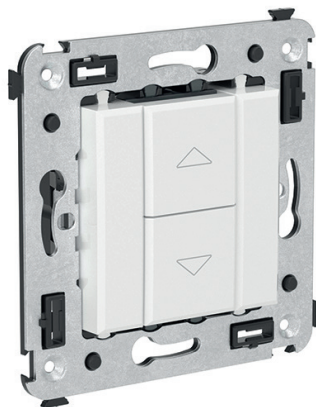
- диапазон – от 5 до 30 °С;
- частота – 50–60 Гц;
- номинальное напряжение – 230 В;
- нагрузка – 5 А – cos=1, 2 А – cos=0,4.

Особенности

- лампа-индикатор включается, когда температура в комнате падает ниже выбранного значения;
- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов;
- провод датчика температуры в комплекте (длина 3,5 метра).

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,07	белое облако	4400173
				черный квадрат	4402173
				закаленная сталь	4404173
				ванильная дымка	4405173
				черный матовый	4412173

Механизм управления рольставнями в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- управление приводом рольставней.

Характеристики

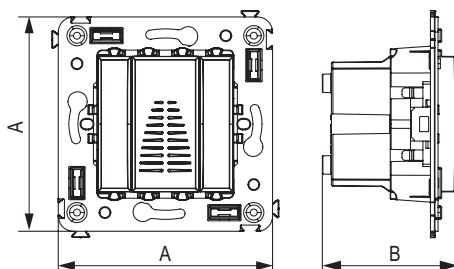
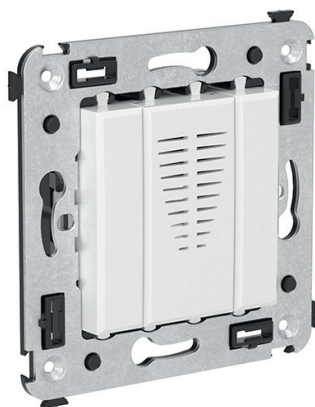
- номинальное напряжение – 230 В;
- управление рольставнями и шторами;
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм;
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов;
- комплектация изделия может отличаться от изображения (1 заглушка размером 1 модуль или 2 заглушки размером 0,5 модуля).

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,07	белое облако	4400183
				черный квадрат	4402183
				закаленная сталь	4404183
				ванильная дымка	4405183
				черный матовый	4412183

Звонок в стену



Назначение

- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301);
- звуковая индикация.

Характеристики

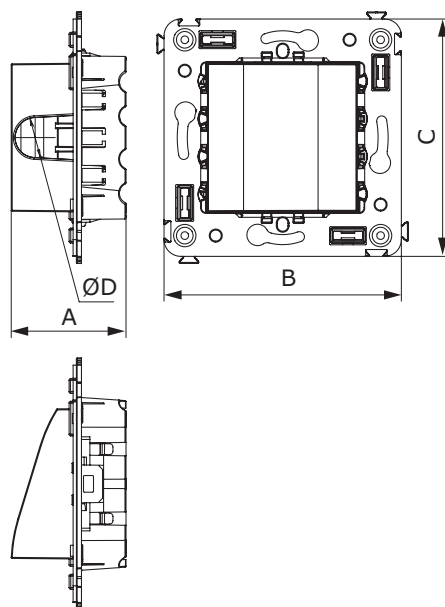
- винтовые зажимы;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов;
- комплектация изделия может отличаться от изображения (1 заглушка размером 1 модуль или 2 заглушки размером 0,5 модуля).

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,08	белое облако	4400193
				черный квадрат	4402193
				закаленная сталь	4404193
				ванильная дымка	4405193
				черный матовый	4412193

Вывод кабеля из стены



Назначение

- позволяет эстетично вывести силовой кабель на 220 В, а также кабели, оконцованные любыми типами коннекторов (интернет, USB, HDMI и т.д.)
- для монтажа в подрозеточные коробки (код 59301).

Характеристики

- диаметр отверстия под кабель – 12 мм.

Особенности

- фиксация в подрозеточную коробку при помощи саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм				Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C	D			
2	34,3	70,9	70,9	12	0,001	белое облако	4400983
						черный квадрат	4402983
						закаленная сталь	4404983
						ванильная дымка	4405983
						черный матовый	4412983

Декоративные рамки

При создании индивидуального интерьера не может быть готовых решений. Именно поэтому серия "Avanti" включает в себя широкий выбор декоративных рамок, способных придать естественный и изящный вид интерьеру помещения, в котором они установлены. Созданные по лекалам известных дизайнерских студий, четкие силуэты лаконичных форм по-новому раскрывают фактуры натуральных материалов: от холодной стали до шлифованного алюминия и редкой породы дерева венге – рамки серии "Avanti" способны удовлетворить самый взыскательный вкус.



Стильный дизайн от Студии Артемия Лебедева

Многогранное обрамление для изделий скрытой установки разработано Студией Артемия Лебедева



Свобода творчества и самовыражения

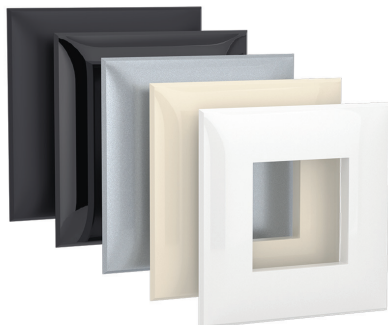
Широкий выбор рамок ручной работы из натуральных материалов различных фактур (алюминий, беленый дуб, венге, стекло)



Рамки из окрашенного металла

Изящное металлическое обрамление для выключателя или розетки в одном из семи цветовых решений

Рамки пластиковые для настенного монтажа



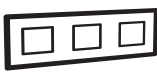




Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн создан в Студии Артемия Лебедева;
- материал – УФ-стойкий пластик.

Тип рамки	Одноместная на 2 модуля	Двухместная на 4 модуля	Трехместная на 6 модулей	Четырехместная на 8 модулей	Пятиместная на 10 модулей
					

Установочный размер, мм	90×90	90×160	90×235	90×305	90×375
Белое облако	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900
Черный квадрат	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900
Закаленная сталь	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900
Ванильная дымка	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900
Черный матовый	4412902	4412904	4412906	4412908	4412900

Жемчужная коллекция рамок для настенного монтажа



Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн создан в Студии Артемия Лебедева;
- материал – УФ-стойкий пластик.

Тип рамки	Одноместная на 2 модуля	Двухместная на 4 модулей	Трехместная на 6 модулей	Четырехместная на 8 модулей	Пятиместная на 10 модулей
Установочный размер, мм	90×90	90×160	90×235	90×305	90×375
Белый жемчуг	4420902	4420904	4420906	4420908	4420900
Кремовый жемчуг	4425902	4425904	4425906	4425908	4425900
Серый жемчуг	4424902	4424904	4424906	4424908	4424900
Золотистый жемчуг	4426902	4426904	4426906	4426908	4426900
Карамельный жемчуг	4422902	4422904	4422906	4422908	4422900
Сине-зеленый жемчуг	4434902	4434904	4434906	4434908	4434900

Черная рамка из натурального стекла для настенного монтажа



Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан В. Dall'Eco (Италия);
- материал – стекло;
- фактура – глянец;
- температура монтажа – от -5 до +60 °С.

Тип рамки	Одноместная на 2 модуля	Двухместная на 4 модулей	Трехместная на 6 модулей	Четырехместная на 8 модулей
Установочный размер, мм	86×86	86×156	86×226	86×300
Черное стекло	4402822	4402824	4402826	4402828

Белая рамка из натурального стекла для настенного монтажа



Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан В. Dall'Eco (Италия);
- материал – стекло;
- фактура – глянец;
- температура монтажа – от -5 до +60 °С.

Тип рамки	Одноместная на 2 модуля	Двухместная на 4 модулей	Трехместная на 6 модулей	Четырехместная на 8 модулей
Установочный размер, мм	86×86	86×156	86×226	86×300
Белое стекло	4400822	4400824	4400826	4400828

Светло-серая рамка из натурального стекла для настенного монтажа



Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан В. Dall'Eco (Италия);
- материал – стекло;
- фактура – матовая;
- температура монтажа – от -5 до +60 °С.

Тип рамки	Одноместная на 2 модуля	Двухместная на 4 модулей	Трехместная на 6 модулей	Четырехместная на 8 модулей
Установочный размер, мм	86×86	86×156	86×226	86×300
Светло-серое стекло	4404822	4404824	4404826	4404828

Светло-зеленая рамка из натурального стекла для настенного монтажа



Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан В. Dall'Eco (Италия);
- материал – стекло;
- фактура – матовая;
- температура монтажа – от -5 до +60 °С.

Тип рамки	Одноместная на 2 модуля	Двухместная на 4 модулей	Трехместная на 6 модулей	Четырехместная на 8 модулей
Установочный размер, мм	86×86	86×156	86×226	86×300
Светло-зеленое стекло	4406822	4406824	4406826	4406828

Серая рамка из алюминия для настенного монтажа



Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан В. Dall'Eco (Италия);
- материал – алюминий;
- фактура – браш.

Тип рамки	Одноместная на 2 модуля	Двухместная на 4 модулей	Трехместная на 6 модулей	Четырехместная на 8 модулей
Установочный размер, мм	86×86	86×156	86×226	86×300
Серый алюминий	4404832	4404834	4404836	4404838

Черная рамка из алюминия для настенного монтажа



Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан В. Dall'Eco (Италия);
- материал – алюминий;
- фактура – браш.

Тип рамки	Одноместная на 2 модуля	Двухместная на 4 модулей	Трехместная на 6 модулей	Четырехместная на 8 модулей
				
Установочный размер, мм	86×86	86×156	86×226	86×300
Черный алюминий	4402832	4402834	4402836	4402838

Рамка из натурального дерева беленый дуб для настенного монтажа



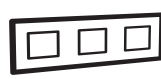


Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан В. Dall'Eco (Италия);
- материал – беленый дуб.

Тип рамки	Одноместная на 2 модуля	Двухместная на 4 модулей	Трехместная на 6 модулей
			
Установочный размер, мм	86×86	86×156	86×226
Дерево беленый дуб	4400842	4400844	4400846

Рамка из натурального дерева венге для настенного монтажа






Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан В. Dall'Eco (Италия);
- материал – дерево венге.

Тип рамки	<div> <div>Одноместная на 2 модуля</div> <div>Двухместная на 4 модуля</div> <div>Трехместная на 6 модулей</div> </div>		
			
Установочный размер, мм	86×86	86×156	86×226
Дерево венге	4402842	4402844	4402846

Светло-серебристая рамка из металла для настенного монтажа



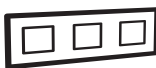


Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан Luca Merletti;
- материал – металл;
- покрытие – порошковая окраска.

Тип рамки	<div> <div>Одноместная на 2 модуля</div> <div>Двухместная на 4 модуля</div> <div>Трехместная на 6 модулей</div> </div>		
			
Установочный размер, мм	86×86	86×156	86×226
Светло-серебристый	4404852	4404854	4404856

Белая рамка из металла для настенного монтажа



Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан Luca Merletti;
- материал – металл;
- покрытие – порошковая окраска.

Тип рамки	Одноместная на 2 модуля			Двухместная на 4 модуля			Трехместная на 6 модулей		
									
Установочный размер, мм	86×86			86×156			86×226		
Белый	4400852			4400854			4400856		

Графитовая рамка из металла для настенного монтажа



Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан Luca Merletti;
- материал – металл;
- покрытие – порошковая окраска.

Тип рамки	Одноместная на 2 модуля			Двухместная на 4 модуля			Трехместная на 6 модулей		
									
Установочный размер, мм	86×86			86×156			86×226		
Графитовый	4407852			4407854			4407856		

Темно-серая рамка из металла для настенного монтажа



Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан Luca Merletti;
- материал – металл;
- покрытие – порошковая окраска.

Тип рамки

Одноместная
на 2 модуля



Двухместная
на 4 модулей



Трехместная
на 6 модулей



Установочный размер, мм	86×86	86×156	86×226
Темно-серый	4403852	4403854	4403856

Черная рамка из металла для настенного монтажа



Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан Luca Merletti;
- материал – металл;
- покрытие – порошковая окраска.

Тип рамки

Одноместная
на 2 модуля



Двухместная
на 4 модулей



Трехместная
на 6 модулей



Установочный размер, мм	86×86	86×156	86×226
Черный	4402852	4402854	4402856

Золотая рамка из металла для настенного монтажа



Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан Luca Merletti;
- материал – металл;
- покрытие – порошковая окраска.

Тип рамки

Одноместная
на 2 модуля



Двухместная
на 4 модулей



Трехместная
на 6 модулей



Установочный размер, мм	86×86	86×156	86×226
Золотой	4408852	4408854	4408856

Никелированная рамка из металла для настенного монтажа



Назначение

- декоративное оформление серии "Avanti";
- монтаж в стену на каркас ЭУИ "Avanti" (код 4400802).

Характеристики

- дизайн разработан Luca Merletti;
- материал – металл;
- покрытие – порошковая окраска.

Тип рамки

Одноместная
на 2 модуля



Двухместная
на 4 модулей



Трехместная
на 6 модулей



Установочный размер, мм	86×86	86×156	86×226
Никелированный	4409852	4409854	4409856

Вставка декоративная для рамок



- Назначение**
- возможность изменения дизайна декоративных рамок.
- Характеристики**
- материал – АБС-пластик.

Тип вставки	Цвет	Код
Для металлических рамок	белый	4400852D
	черный	4402852D
	хром	4404852D
	бежевый	4405852D
Для рамок из стекла, дерева и алюминия	белый	4400822D
	черный	4402822D
	хром	4404822D

Таблица подбора вставок для рамок из натуральных материалов "Avanti"

Материал рамки	Цвет рамки	Вставка для металлических рамок				Вставка для рамок из стекла, дерева и алюминия		
		белая	черная	хром	бежевая	белая	черная	хром
Стекло	черный							
	белый	–	–	–	–	4400822D	4402822D	4404822D
	светло-серый							
	светло-зеленый							
Алюминий	светлый	–	–	–	–	4400822D	4402822D	4404822D
	черный							
Дерево	беленый дуб	–	–	–	–	4400822D	4402822D	4404822D
	венге							
Металл	светло-серебристый					–	–	–
	белый					–	–	–
	графитовый					–	–	–
	темно-серый	4400852D	4402852D	4404852D	4405852D	–	–	–
	черный					–	–	–
	золотой					–	–	–
	никелированный					–	–	–

Аксессуары для изделий скрытой установки

На основе продукции серии "Avanti" могут быть сформированы комплексные решения для установки в стену. Специально для таких целей предусмотрена подрозеточная коробка для сплошных стен. Изделие выполнено из термостойкого полипропилена, благодаря чему заявленный диапазон температуры монтажа – от –5 до +60 °С. Для более удобного монтажа и подключения кабеля или трубы (диаметр от 10 до 23 мм) перфорированные участки на основании и боковых стенках коробки удаляются без использования ножа или другого инструмента – достаточно нажатия пальцем. В том случае, если уровень влажности и запыленности в помещении не позволяет эксплуатировать механизмы в стандартном исполнении, компания ДКС предлагает воспользоваться специальными аксессуарами для увеличения степени пыле- и влагозащиты до IP55.

Светодиодная лампа подсветки



Назначение




- для монтажа в системы "Avanti";
- световая индикация.

Характеристики

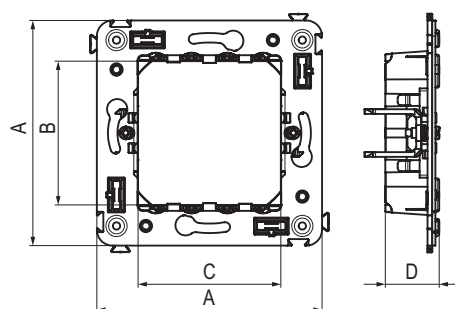
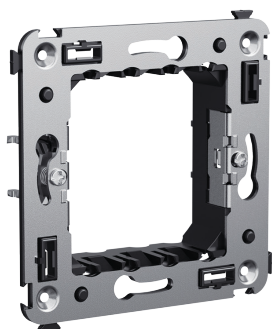
- цвет – белый или синий;
- номинальное напряжение – 230 В.

Длина кабеля, мм	Вес, кг/шт.	Цвет	Лампа подсветки
115	0,013	белый	440000L
		синий	440000S

Таблица совместимости подсветки

Типы ламп					
		Лампы накаливания	Галогенные лампы 220В	Люминесцентные лампы	Светодиодные лампы
Способ подключения	Подсветка гаснет при включении основной лампы	+	+	-	-
	Посветка горит всегда	+	+	+	+

Каркас для монтажа в стену



Назначение

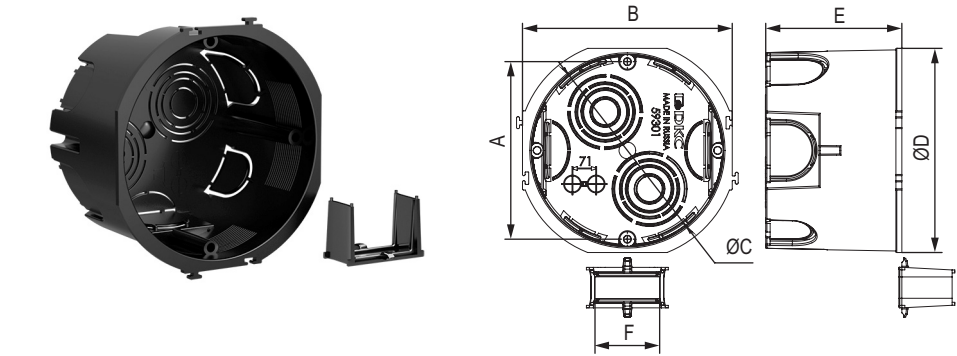
- для монтажа модульных ЭУИ в подрозеточные коробки (код 59301).

Характеристики

- биматериальная конструкция;
- ударопрочный пластик;
- специальные лапки для крепления в подрозеточные коробки других производителей;
- фиксаторы для соединения нескольких каркасов между собой.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм				Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C	D			
2	70,9	45,2	44,9	17	0,031	черный/ серебристый	4400802

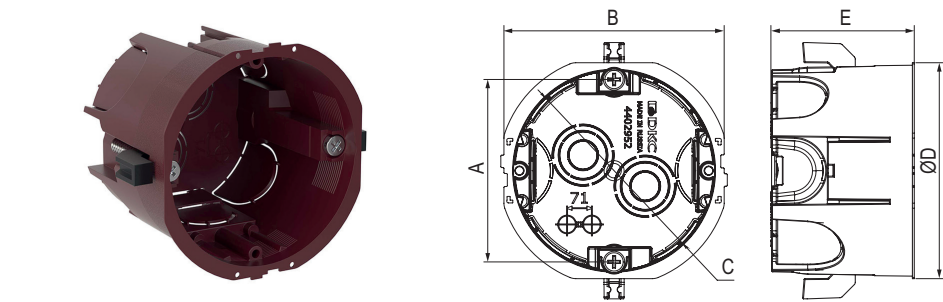
Подрозеточная коробка для сплошных стен



- Назначение**
- для монтажа в стены.
- Характеристики**
- материал – полипропилен;
 - температура монтажа – от –5 до +60 °С;
 - двойная фиксация блоков из нескольких коробок за счет зацепов и соединительных "мостиков";
 - 6 отверстий для ввода кабеля от 10 до 25 мм;
 - диаметр коронки – 68 мм;
 - глубина коробки – 45 мм.
- Особенности**
- соединительный "мостик" улучшенного конструктива - в комплекте;
 - нет необходимости срезать соединительный "мостик" при одинарном монтаже коробки.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм						Вес, кг/шт.	Цвет	Шт./упак.	Комплектация	Код
	A	B	C	D	E	F					
2	60	71	74	68	45	22	0,02	черный	1	с саморезами	59301
2	60	71	74	68	45	22	0,02	черный	100	без саморезов	59302

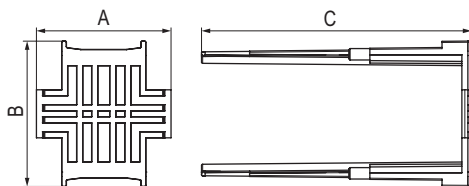
Подрозеточная коробка для полых стен



- Назначение**
- для монтажа в стены и перегородки из гипсокартона.
- Характеристики**
- материал – полипропилен;
 - температура монтажа – от –5 до +60 °С;
 - двойная фиксация блоков из нескольких коробок реализуется за счет зацепов и соединительных "мостиков";
 - 6 отверстий для ввода кабеля диаметром от 10 до 25 мм;
 - диаметр коронки – 68 мм;
 - глубина коробки – 45 и 60 мм.
- Особенности**
- соединительный "мостик" приобретается отдельно (код 4402952M и 4402962M);
 - саморезы входят в комплект.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм					Вес, кг/шт.	Цвет	Шт./упак.	Комплектация	Код
	A	B	C	D	E					
2	58,8	71	64,8	69	45	0,02	красный	1	с саморезами без мостика	4402952
2	58,8	71	64,8	69	60	0,02	красный	1	с саморезами без мостика	4402962

Соединитель подрозеточной коробки для полых стен



Назначение

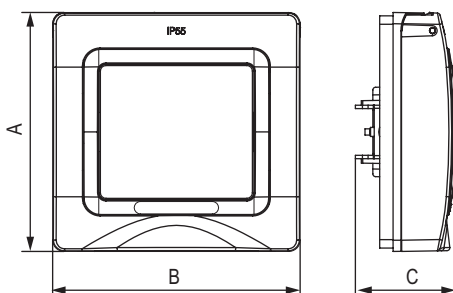
- для соединения подрозеточных коробок в гипсокартон в единый блок.

Характеристики

- материал – полипропилен;
- температура монтажа – от -5 до +60 °С.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Шт./упак.	Код
	A	B	C				
2	22	24	45	0,003	Черный	10	4402952M
2	25	25	60	0,003	Черный	10	4402962M

Рамка для монтажа в стены, IP55



Назначение

- для монтажа в стены;
- для создания пыле- и влагозащищенных решений.

Характеристики

- материал – полипропилен;
- температура монтажа – от -25 до +60 °С.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
2	85	88	36,2	0,081	белое облако	4400922

Модульные изделия

Все механизмы и аксессуары без труда могут монтироваться в кабель-каналы или напольные башенки, формируя индивидуальную комбинацию приборов. Любая функция (от кнопки управления светом до диммеров, регуляторов температуры теплого пола) будет всегда под рукой. Благодаря своим конструктивным особенностям модульные изделия ДКС можно также использовать в помещениях, выполненных в формате "open space", например, при установке в пол в лючках "In-liner Front", либо в колоннах "Aero".



Подключение двух кабелей к одной контактной клемме
Обеспечивает легкий монтаж при последовательном соединении нескольких устройств

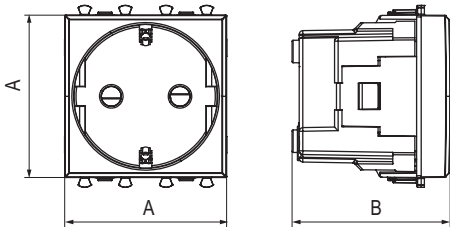
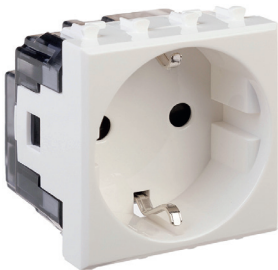


Специальная перфорация для зачистки провода
Ограничивает зачистку и обезопасит от короткого замыкания



Надежная фиксация механизма
Четыре точки фиксации розетки в каркасе надежно удерживают ЭУИ в кабель-канале

Розетка электрическая с заземлением, со шторками и возможностью установки подсветки



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- подключение оргтехники, бытовых приборов и т. д.

Характеристики

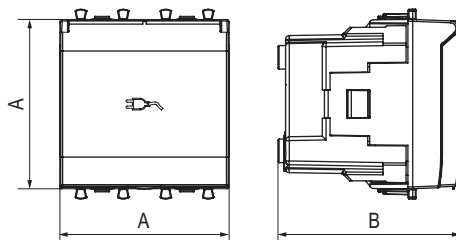
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- защитные шторки;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B			без подсветки	лампа подсветки
2	44,9	43,7	0,046	белое облако	4400002	440000L
				красный квадрат	4401002	440000L
				черный квадрат	4402002	440000S
				закаленная сталь	4404002	440000S
				ванильная дымка	4405002	440000L
				черный матовый	4412002	440000S

Розетка электрическая с заземлением, со шторками и защитной крышкой



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- подключение оргтехники, бытовых приборов и т. д.

Характеристики

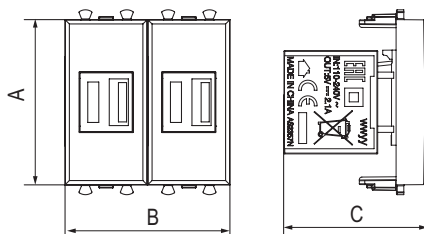
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- защитные шторки;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В;
- степень защиты – IP41.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B			без подсветки	лампа подсветки
2	44,9	48,4	0,051	белое облако	4400012	440000L
				черный квадрат	4402012	440000S
				закаленная сталь	4404012	440000L
				ванильная дымка	4405012	440000S
				черный матовый	4412012	440000S

USB-зарядное устройство 2,1 А



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- используется для подзарядки электронных гаджетов.

Характеристики

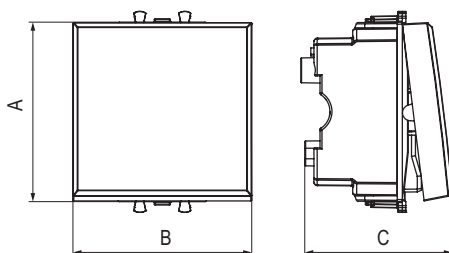
- винтовые зажимы;
- номинальное напряжение – 220 В;
- частота – 50–60 Гц;
- напряжение на выходе – 5 В;
- номинальный ток на каждом выходе – 2,1 А.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов;
- возможность одномодульного монтажа (в коробке 2 изделия).

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
2	45	45	43	0,046	белое облако	4400542
					черный квадрат	4402542
					закаленная сталь	4404542
					ванильная дымка	4405542
					черный матовый	4412542

Выключатель однополюсный



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Аеро" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- включение/выключение освещения.

Характеристики

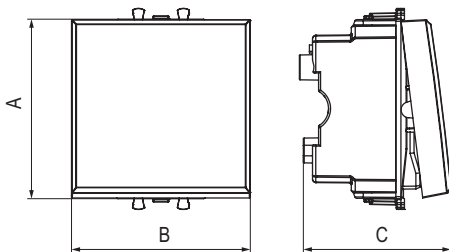
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B	C			без подсветки	лампа подсветки
1	44,9	22,4	36,9	0,024	белое облако	4400101	440000L
					черный квадрат	4402101	440000S
					закаленная сталь	4404101	440000S
					ванильная дымка	4405101	440000L
					черный матовый	4412101	440000S
2	44,9	44,9	36,9	0,034	белое облако	4400102	440000L
					черный квадрат	4402102	440000S
					закаленная сталь	4404102	440000S
					ванильная дымка	4405102	440000L
					черный матовый	4412102	440000S

Выключатель двухполюсный



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Аеро" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- включение/выключение освещения.

Характеристики

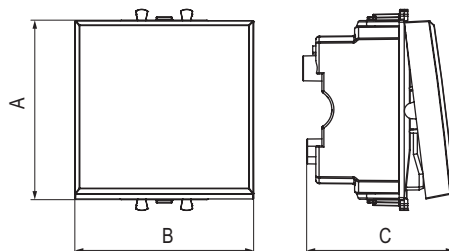
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B	C			без подсветки	лампа подсветки
1	44,9	44,9	36,9	0,024	белое облако	4400221	440000L
					черный квадрат	4402221	440000S
					закаленная сталь	4404221	440000S
					ванильная дымка	4405221	440000L
					черный матовый	4412221	440000S
2	44,9	44,9	36,9	0,034	белое облако	4400222	440000L
					черный квадрат	4402222	440000S
					закаленная сталь	4404222	440000S
					ванильная дымка	4405222	440000L
					черный матовый	4412222	440000S

Переключатель



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- включение/выключение освещения из двух мест.

Характеристики

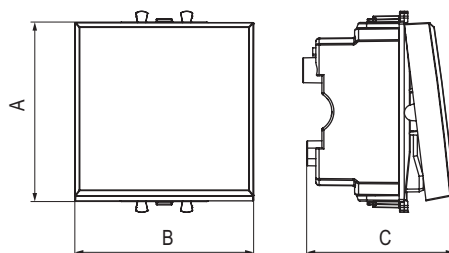
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B	C			без подсветки	лампа подсветки
1	44,9	22,4	36,9	0,024	белое облако	4400111	440000L
					черный квадрат	4402111	440000S
					закаленная сталь	4404111	440000S
					ванильная дымка	4405111	440000L
					черный матовый	4412111	440000S
2	44,9	44,9	36,9	0,034	белое облако	4400112	440000L
					черный квадрат	4402112	440000S
					закаленная сталь	4404112	440000S
					ванильная дымка	4405112	440000L
					черный матовый	4412112	440000S

Инвертор



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- включение/выключение освещения из трех и более мест.

Характеристики

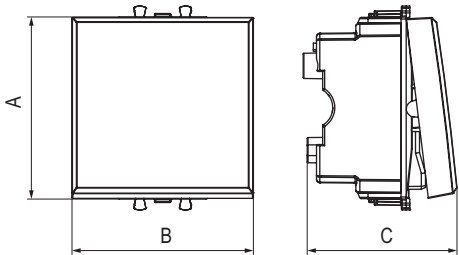
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B	C			без подсветки	лампа подсветки
1	44,9	22,4	36,9	0,024	белое облако	4400121	440000L
					черный квадрат	4402121	440000S
					закаленная сталь	4404121	440000S
					ванильная дымка	4405121	440000L
					черный матовый	4412121	440000S
2	44,9	44,9	36,9	0,034	белое облако	4400122	440000L
					черный квадрат	4402122	440000S
					закаленная сталь	4404122	440000S
					ванильная дымка	4405122	440000L
					черный матовый	4412122	440000S

Кнопка



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- кратковременное включение источника питания энергией.

Характеристики

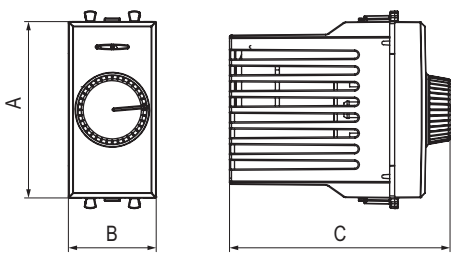
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм (по 2 отверстия на одну клемму);
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- номинальный ток – 10 А;
- номинальное напряжение – 230 В.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код	
	A	B	C			без подсветки	лампа подсветки
1	44,9	22,4	36,9	0,024	белое облако	4400151	440000L
					черный квадрат	4402151	440000S
					закаленная сталь	4404151	440000S
					ванильная дымка	4405151	440000L
					черный матовый	4412151	440000S
2	44,9	44,9	36,9	0,034	белое облако	4400152	440000L
					черный квадрат	4402152	440000S
					закаленная сталь	4404152	440000S
					ванильная дымка	4405152	440000L
					черный матовый	4412152	440000S

Диммер поворотный



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- управление освещением помещения;
- регулирование 60–800 Вт для ламп накаливания и галогенных ламп.

Характеристики

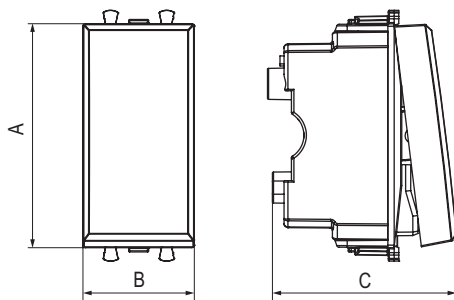
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм;
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- встроенная подсветка.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	56,2	0,046	белое облако	4400131
					черный квадрат	4402131
					закаленная сталь	4404131
					ванильная дымка	4405131
					черный матовый	4412131

Диммер кнопочный



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- управление освещенностью помещения.

Характеристики

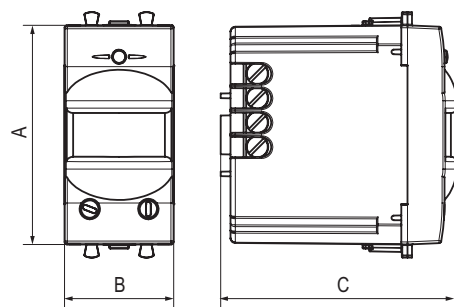
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм;
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- регулирование 3–120 Вт для LED-ламп;
- регулирование 3–220 Вт для ламп накаливания и галогенных ламп;
- диммирование по переднему и заднему фронту;
- выбор режима включения освещения (плавный пуск).

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	49,0	0,046	белое облако	4400341
					черный квадрат	4402341
					закаленная сталь	4404341
					ванильная дымка	4405341
					черный матовый	4412341

Датчик движения



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- автоматическое включение/выключение света.

Характеристики

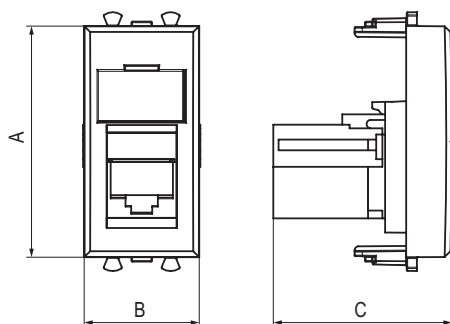
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм;
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм;
- расстояние обнаружения – от 2 до 12 м;
- угол охвата – 150°;
- время задержки отключения – от 10 сек. до 7 мин.;
- настройка светочувствительности датчика;
- настройка порога освещенности.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,9	0,057	белое облако	4400141
					черный квадрат	4402141
					закаленная сталь	4404141
					ванильная дымка	4405141
					черный матовый	4412141

Телефонная розетка RJ-12



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- подключение телефонного кабеля к рабочему месту.

Характеристики

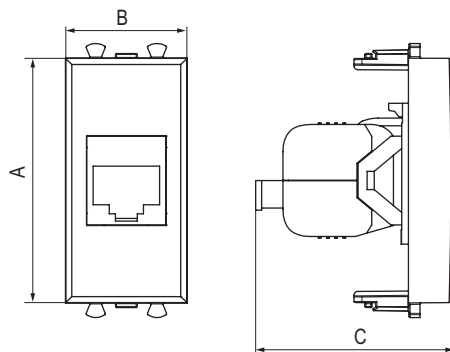
- подходит для коннектора 6P6C;
- с пылезащитной шторкой;
- с маркировочной табличкой.

Особенности

- в комплекте разъем Keystone;
- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,9	0,01	белое облако	4400311
					черный квадрат	4402311
					закаленная сталь	4404311
					ванильная дымка	4405311
					черный матовый	4412311

Телефонная розетка RJ-12, без шторки



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- подключение телефонного кабеля к рабочему месту.

Характеристики

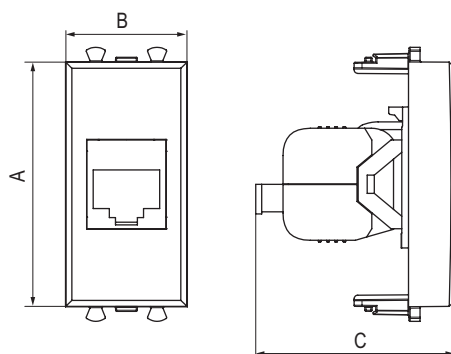
- подходит для коннектора 6P6C;
- без пылезащитной шторки;
- без маркировочной таблички.

Особенности

- в комплекте разъем Keystone;
- фиксация производится в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,7	0,01	белое облако	4400611
					черный квадрат	4402611
					закаленная сталь	4404611
					ванильная дымка	4405611
					черный матовый	4412611

Компьютерная розетка RJ-45, без шторки



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- подключение сетевого кабеля к рабочему месту.

Характеристики

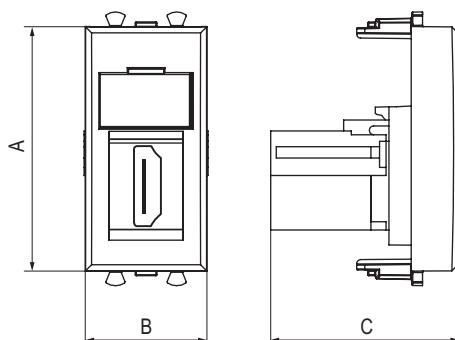
- подходит для коннектора 8P8C;
- без пылезащитной шторки;
- без маркировочной таблички.

Особенности

- в комплекте разъем Keystone;
- для заделки контактов используется инструмент типа 110;
- фиксация производится в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Категория СКС	Цвет	Код
	A	B	C				
2	44,9	22,4	36,7	0,045	5е	белое облако	4400661
						черный квадрат	4402661
						закаленная сталь	4404661
						ванильная дымка	4405661
						черный матовый	4412661
				0,05	5е, экранированная	белое облако	4400761
						черный квадрат	4402761
						закаленная сталь	4404761
						ванильная дымка	4405761
						черный матовый	4412761
				0,045	6	белое облако	4400691
						черный квадрат	4402691
						закаленная сталь	4404691
						ванильная дымка	4405691
						черный матовый	4412691
				0,05	6, экранированная	белое облако	4400791
						черный квадрат	4402791
						закаленная сталь	4404791
						ванильная дымка	4405791
						черный матовый	4412791
				0,045	6A	белое облако	4400671
						черный квадрат	4402671
						закаленная сталь	4404671
						ванильная дымка	4405671
						черный матовый	4412671
				0,05	6A, экранированная	белое облако	4400771
						черный квадрат	4402771
						закаленная сталь	4404771
						ванильная дымка	4405771
						черный матовый	4412771

Мультимедийная розетка



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- подключение HDMI- и USB-кабеля к рабочему месту.

Характеристики

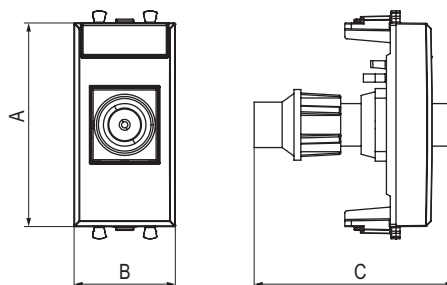
- с пылезащитной шторкой;
- с маркировочной табличкой;
- тип розетки – "А-А" или "мама-мама".

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов;
- в комплекте разъем Keystone;
- для заделки контактов используется инструмент типа 110;
- подключение кабеля снизу.

Тип розетки	Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Производитель СКС	Вес, кг/шт.	Цвет	Код
		A	B	C				
HDMI	1	44,9	22,4	36,9	Hyperline	0,01	белое облако	4400251
							черный квадрат	4402251
							закаленная сталь	4404251
							ванильная дымка	4405251
							черный матовый	4412251
USB 2.0	1	44,9	22,4	36,9	Hyperline	0,015	белое облако	4400401
							черный квадрат	4402401
							закаленная сталь	4404401
							ванильная дымка	4405401
							черный матовый	4412401
USB 3.0	1	44,9	22,4	36,9	Hyperline	0,01	белое облако	4400301
							черный квадрат	4402301
							закаленная сталь	4404301
							ванильная дымка	4405301
							черный матовый	4412301

ТВ-розетка одиночная



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- подключение телевизионного и спутникового телевизионного кабеля к телевизору.

Характеристики

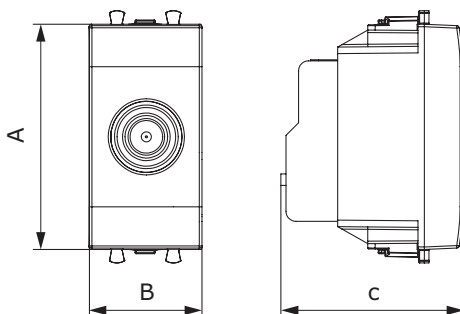
- диапазон рабочих частот 4–2400 МГц;
- затухание <1 дБ;
- тип гнезда – папа.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов;
- тип кабеля – RG6.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,9	0,021	белое облако	4400501
					черный квадрат	4402501
					закаленная сталь	4404501
					ванильная дымка	4405501
					черный матовый	4412501

ТВ-розетка проходная



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- подключение телевизионного и спутникового телевизионного кабеля к телевизору.

Характеристики

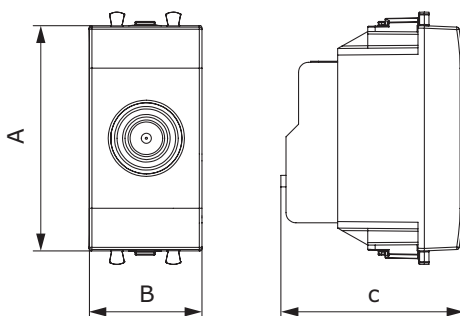
- винтовые зажимы;
- диапазон рабочих частот 4–2400 МГц;
- затухание <6 дБ;
- тип гнезда – папа.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов;
- тип кабеля – RG6.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,9	0,021	белое облако	4400511
					черный квадрат	4402511
					закаленная сталь	4404511
					ванильная дымка	4405511
					черный матовый	4412511

ТВ-розетка оконечная



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400802 и т.д.);
- используется для замыкания цепочки из проходных розеток.

Характеристики

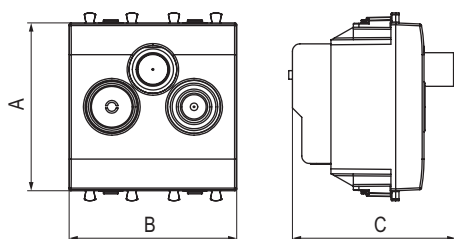
- винтовые зажимы;
- диапазон рабочих частот 4–2400 МГц;
- затухание <7 дБ;
- тип гнезда – папа.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов;
- тип кабеля – RG6.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
2	70,9	36,9	42,5	0,054	белое облако	4400521
					черный квадрат	4402521
					закаленная сталь	4404521
					ванильная дымка	4405521
					черный матовый	4412521

Розетка TV-FM-SAT



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Аеро" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- подключение телевизионного, спутникового телевизионного и радиокабеля к телевизору.

Характеристики

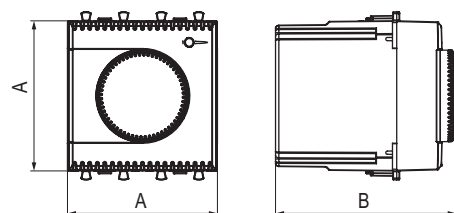
- винтовые зажимы;
- диапазон рабочих частот 4–2400 МГц;
- затухание <1 дБ.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
2	44,9	44,9	43,7	0,096	белое облако	4400532
					черный квадрат	4402532
					закаленная сталь	4404532
					ванильная дымка	4405532
					черный матовый	4412532

Термостат



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Аеро" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- управление теплыми полами.

Характеристики

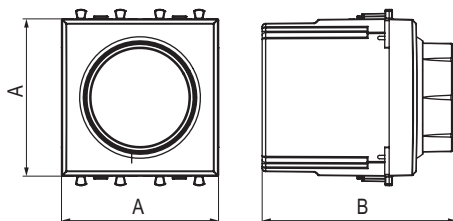
- диапазон – от 5 до 30 °C;
- частота – 50–60 Гц;
- номинальное напряжение – 230 В;
- нагрузка – 12 А – cosφ=1, 2 А – cosφ=0,4.

Особенности

- лампа-индикатор включается, когда температура в комнате падает ниже выбранного значения;
- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов;
- провод датчика температуры в комплекте (длина 3 метра).

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	44,9	36,9	0,062	белое облако	4400162
				черный квадрат	4402162
				закаленная сталь	4404162
				ванильная дымка	4405162
				черный матовый	4412162

Механизм управления вентилятором



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- управление вентиляторами.

Характеристики

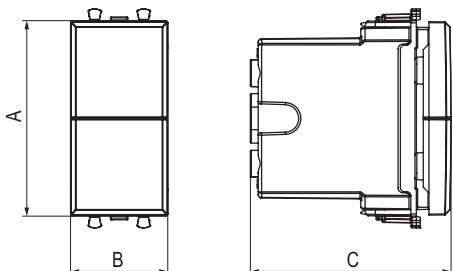
- номинальное напряжение – 230 В;
- 3 скорости работы;
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм;
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм		Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B			
2	44,9	36,9	0,047	белое облако	4400172
				черный квадрат	4402172
				закаленная сталь	4404172
				ванильная дымка	4405172
				черный матовый	4412172

Механизм управления рольставнями



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- управление приводом рольставней.

Характеристики

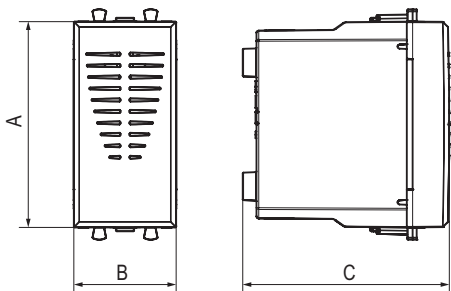
- номинальное напряжение – 230 В;
- управление рольставнями и шторами;
- диаметр отверстий для ввода кабелей – 3 мм;
- винтовые зажимы;
- шаблон для зачистки кабеля – 11 мм.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,9	0,041	белое облако	4400181
					черный квадрат	4402181
					закаленная сталь	4404181
					ванильная дымка	4405181
					черный матовый	4412181

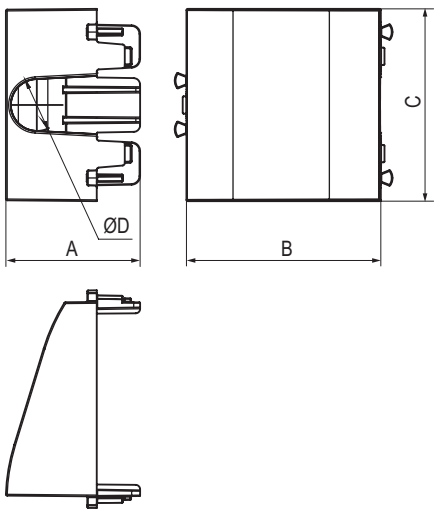
Звонок



- Назначение**
- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
 - звуковая индикация.
- Характеристики**
- винтовые зажимы;
 - номинальное напряжение – 230 В.
- Особенности**
- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,9	0,044	белое облако	4400191
					черный квадрат	4402191
					закаленная сталь	4404191
					ванильная дымка	4405191
					черный матовый	4412191

Вывод кабеля модульный "Avanti", 2 модуля



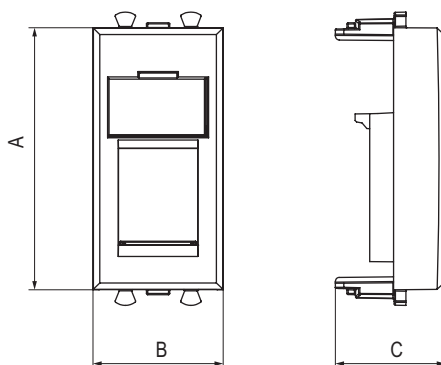
- Назначение**
- позволяет эстетично вывести силовой кабель на 220 В, а также кабели, оконцованные любыми типами коннекторов (интернет, USB, HDMI и т.д.);
 - для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.).
- Характеристики**
- диаметр отверстия под кабель – 12 мм.
- Особенности**
- фиксация в подрозеточные коробки при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм				Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C	D			
2	31	44,9	44,4	12	0,001	белое облако	4400982
						черный квадрат	4402982
						закаленная сталь	4404982
						ванильная дымка	4405982
						черный матовый	4412982

Аксессуары для модульных изделий

Когда конфигурация систем организации рабочих мест предполагает непрерывное обновление механизмов, часто приходится оставлять свободное место "про запас". С помощью заглушки можно аккуратно закрыть неиспользованное посадочное место в кабель-канале или колонне, обеспечив тем самым эстетичный внешний вид устройства. Также в ассортименте модульных аксессуаров предусмотрены резервные каркасы для монтажа в кабель-каналы, башенки, лючки и колонны. Прочно соединяясь между собой, каркасы создают дополнительные места под механизмы.

Адаптер со шторкой для Keystone



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- используется для монтажа интернет-розеток типа Keystone.

Характеристики

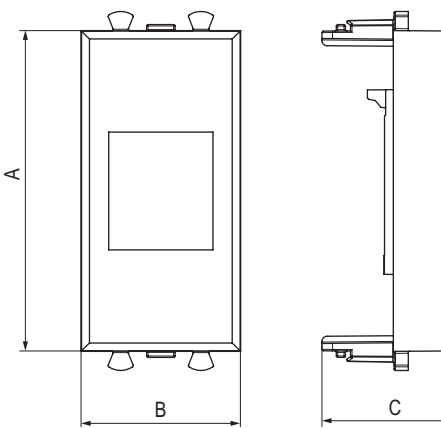
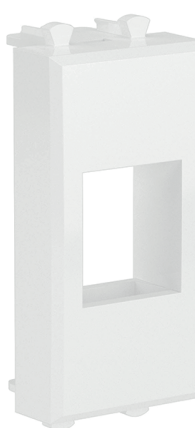
- с возвратной защитной шторкой.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	18,9	0,003	белое облако	4400201
					черный квадрат	4402201
					закаленная сталь	4404201
					ванильная дымка	4405201
					черный матовый	4412201

Адаптер без шторки для Keystone



Назначение

- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- используется для монтажа интернет-розеток типа Keystone.

Характеристики

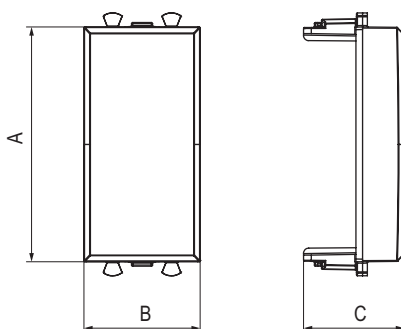
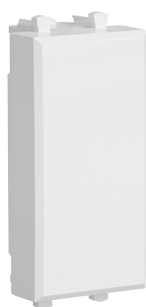
- без возвратной защитной шторки.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	18,9	0,003	белое облако	4400211
					черный квадрат	4402211
					закаленная сталь	4404211
					ванильная дымка	4405211
					черный матовый	4412211

Заглушка



Назначение

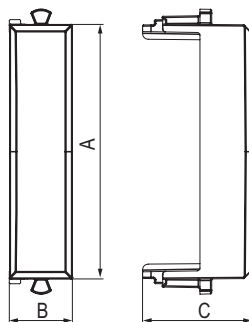
- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);
- закрывает неиспользованное пространство.

Особенности

- фиксация в подрозеточные коробки глубиной не менее 45 мм при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	19,3	0,002	белое облако	4400991
					черный квадрат	4402991
					закаленная сталь	4404991
					ванильная дымка	4405991
					черный матовый	4412991

Комплект модульных заглушек 0,5 модуля



Назначение

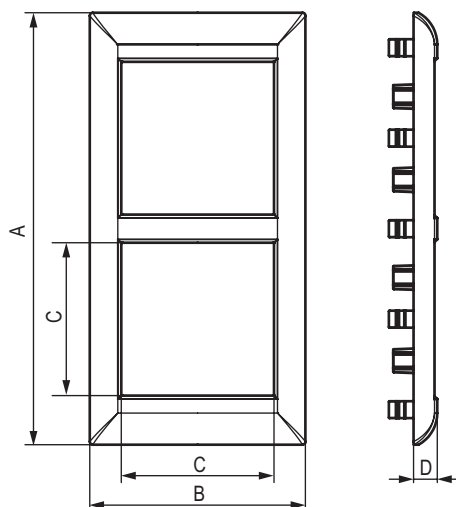
- позволяет закрыть неиспользованное пространство при установке одномодульного механизма по центру поста;
- для монтажа в системы "In-liner Front" и "Aero" при помощи рамок-суппортов и каркасов "Avanti" (код 4400912 и т.д.);

Особенности

- в комплекте две заглушки по 0,5 модуля;
- фиксация в подрозеточные коробки при помощи каркаса с лапками (код 4400802) и саморезов.

Количество модулей	Габаритные размеры, мм			Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C			
2 по 0,5	44,9	11	19,3	0,001	белое облако	4400995
					черный квадрат	4402995
					закаленная сталь	4404995
					ванильная дымка	4405995
					черный матовый	4412995

Рамки-суппорты в комплекте с каркасом для монтажа в системы организации рабочих мест "In-liner Front" и "Aero"



Назначение

- для монтажа в кабель-каналы, башенки, лючки, колонны.

Характеристики

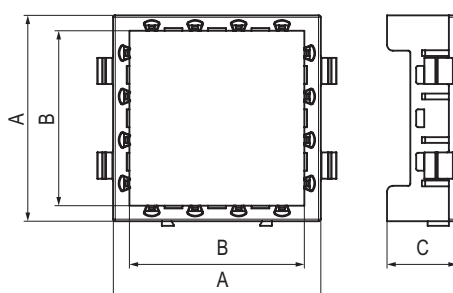
- материал – АБС-пластик.

Особенности

- устанавливаются на каркасы 4402812 (каркасы 4402812 идут в комплекте с рамками-суппортами).

Количество модулей	Установочный размер, мм				Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C	D			
2	63,5	63,5	45	7	0,06	белый	4400912
						черный	4402912
						светло-серебристый	4404912
4	127,2	63,5	45	7	0,1	белый	4400914
						черный	4402914
						светло-серебристый	4404914
6	183,9	63,5	45	7	0,15	белый	4400916
						черный	4402916
						светло-серебристый	4404916

Каркас для монтажа в системы организации рабочих мест "In-liner Front" и "Aero"



Назначение

- используется как запасная деталь в случае утери или повреждения каркаса из комплекта рамки-суппорта с каркасом.

Характеристики

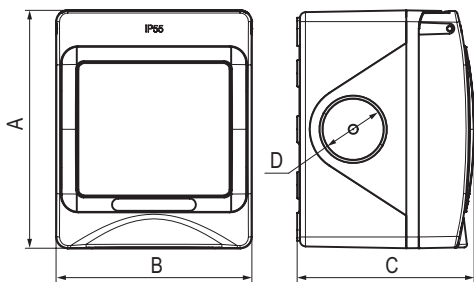
- материал – АБС-пластик;
- монтаж – горизонтальный, вертикальный.

Особенности

- для соединения каркасов между собой существуют специальные замки.

Количество модулей	Установочный размер, мм				Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C	D			
2	53,3	53,7	45,3	18,1	0,003	черный	4402812

Коробка для настенного монтажа, IP55



- Назначение**
- для монтажа на стены, степень пыле- и влагозащиты до IP55.
- Характеристики**
- материал – полипропилен;
 - температура монтажа – от -25 до +60 °С;
 - диаметр отверстия под трубу – 20 мм.
- Особенности**
- используется при установке ЭУИ во влажных и запыленных помещениях.

Количество модулей	Установочный размер, мм				Вес, кг/шт.	Цвет	Код
	A	B	C	D			
2	85	70	63,3	20	0,129	серый	4403932

Таблицы подбора

Белое облако. Промышленный дизайн создан в Студии Артемия Лебедева

Наименование	Код	Пластиковая рамка					Лампа подсветки	Подрозеточная коробка для сплошных стен
		2 модуля 90×90 мм	4 модуля 90×160 мм	6 модулей 90×235 мм	8 модулей 90×305 мм	10 модулей 90×375 мм		
Электрическая розетка с заземлением	4400003	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
Розетка "чистого" питания	4401003	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
USB-зарядное устройство	4400543	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	-	59301
Розетка с крышкой	4400013	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
Выключатель одноклавишный	4400103	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
Выключатель двухклавишный	4400104	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
Переключатель	4400113	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
Инвертор	4400123	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
Двойная розетка RJ-45	4400664	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	-	59301
Телевизионная розетка одиночная	4400503	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	-	59301

Черный квадрат. Промышленный дизайн создан в Студии Артемия Лебедева

Наименование	Код	Пластиковая рамка					Лампа подсветки	Подрозеточная коробка для сплошных стен
		2 модуля 90×90 мм	4 модуля 90×160 мм	6 модулей 90×235 мм	8 модулей 90×305 мм	10 модулей 90×375 мм		
Электрическая розетка с заземлением	4402003	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
Розетка "чистого" питания	4401003	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
USB-зарядное устройство	4402543	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	-	59301
Розетка с крышкой	4402013	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
Выключатель одноклавишный	4402103	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
Выключатель двухклавишный	4402104	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
Переключатель	4402113	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
Инвертор	4402123	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
Двойная розетка RJ-45	4402664	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	-	59301
Телевизионная розетка одиночная	4402503	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	-	59301

Закаленная сталь. Промышленный дизайн создан в Студии Артемия Лебедева

Наименование	Код	Пластиковая рамка					Лампа подсветки	Подрозеточная коробка для сплошных стен
		2 модуля	4 модуля	6 модулей	8 модулей	10 модулей		
		90×90 мм	90×160 мм	90×235 мм	90×305 мм	90×375 мм		
Электрическая розетка с заземлением	4404003	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
Розетка "чистого" питания	4401003	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
USB-зарядное устройство	4404543	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	-	59301
Розетка с крышкой	4404013	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
Выключатель одноклавишный	4404103	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
Выключатель двухклавишный	4404104	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
Переключатель	4404113	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
Инвертор	4404123	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
Двойная розетка RJ-45	4404664	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	-	59301
Телевизионная розетка одиночная	4404503	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	-	59301

Ванильная дымка. Промышленный дизайн создан в Студии Артемия Лебедева

Наименование	Код	Пластиковая рамка					Лампа подсветки	Подрозеточная коробка для сплошных стен
		2 модуля	4 модуля	6 модулей	8 модулей	10 модулей		
		90×90 мм	90×160 мм	90×235 мм	90×305 мм	90×375 мм		
Электрическая розетка с заземлением	4405003	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
Розетка "чистого" питания	4401003	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
USB-зарядное устройство	4405543	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	-	59301
Розетка с крышкой	4405013	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
Выключатель одноклавишный	4405103	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
Выключатель двухклавишный	4405104	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
Переключатель	4405113	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
Инвертор	4405123	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
Двойная розетка RJ-45	4405664	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	-	59301
Телевизионная розетка одиночная	4405503	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	-	59301

Черный матовый. Промышленный дизайн создан в Студии Артемия Лебедева

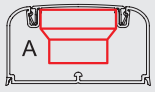

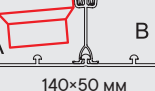
Наименование	Код	Пластиковая рамка					Лампа подсветки цвет белый	Подрозеточная коробка для сплошных стен d=68 мм
		2 модуля 90×90 мм	4 модуля 90×160 мм	6 модулей 90×235 мм	8 модулей 90×305 мм	10 модулей 90×375 мм		
Электрическая розетка с заземлением	4412003	4412902	4412904	4412906	4412908	4412900	440000L	59301
Розетка "чистого" питания	4401003	4412902	4412904	4412906	4412908	4412900	440000L	59301
USB-зарядное устройство	4412543	4412902	4412904	4412906	4412908	4412900	-	59301
Розетка с крышкой	4412013	4412902	4412904	4412906	4412908	4412900	440000L	59301
Выключатель одноклавишный	4412103	4412902	4412904	4412906	4412908	4412900	440000L	59301
Выключатель двухклавишный	4412104	4412902	4412904	4412906	4412908	4412900	440000L	59301
Переключатель	4412113	4412902	4412904	4412906	4412908	4412900	440000L	59301
Инвертор	4412123	4412902	4412904	4412906	4412908	4412900	440000L	59301
Двойная розетка RJ-45	4412664	4412902	4412904	4412906	4412908	4412900	-	59301
Телевизионная розетка одиночная	4412503	4412902	4412904	4412906	4412908	4412900	-	59301

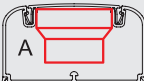
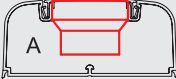
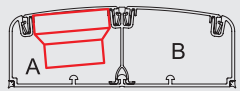
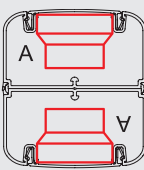
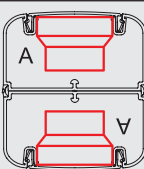
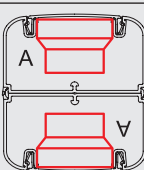
Промышленное пыле- и влагозащищенное решение

Наименование	Код	Электрическая розетка с заземлением		Выключатель двухмодульный		Кнопка двухмодульная		Двойная телефонная розетка RJ-12	Двойная компьютерная розетка RJ-45 кат. 5е	Подрозеточная коробка для сплошных стен
		Белое облако	Красный квадрат	двухклавишный Белое облако	одноклавишный Белое облако	двухклавишная Белое облако	одноклавишная Белое облако	Белое облако	Белое облако	
Коробка для настенного монтажа, IP55	4403932	4400002	4401002	4400101 × 2 шт.	4400102	4400151 × 2 шт.	4400152	4400611 × 2 шт.	4400661 × 2 шт.	-
Рамка для монтажа в стены, IP55	4400922	4400002	4401002	4400101 × 2 шт.	4400102	4400151 × 2 шт.	4400152	4400611 × 2 шт.	4400661 × 2 шт.	59301

Для установки механизмов "Avanti" в коробку для настенного монтажа IP55 или рамку для монтажа в стены IP55 каркас не требуется. Механизмы монтируются в корпус изделий без дополнительных аксессуаров.






Таблица подбора рамок и каркасов для организации рабочих мест в системах "In-liner Front" и "Aero"

Кабельные короба		Рамки и каркасы для монтажа серии "Avanti"			Силовые розетки с заземлением со шторками		Слаботочные розетки			
Схема монтажа	Код короба	2 модуля	4 модуля	6 модулей	Белое облако, 2 модуля	Красный квадрат, 2 модуля	RJ-12 1 модуль	RJ-45 кат. 5е, 1 модуль	RJ-45 кат. 5е экран, 1 модуль	RJ-45 кат. 6 1 модуль
 90/2×50 мм	09500	рамка-суппорт 4400912	рамка-суппорт 4400914	рамка-суппорт 4400916	4400002	4401002	4400611	4400661	4400761	4400691
 90×50 мм	09501	рамка-суппорт 4400912	рамка-суппорт 4400914	рамка-суппорт 4400916	4400002	4401002	4400611	4400661	4400761	4400691
 110×50 мм	01050	рамка-суппорт 4400912	рамка-суппорт 4400914	рамка-суппорт 4400916	4400002	4401002	4400611	4400661	4400761	4400691
 110×50 (черный)	01050A	рамка-суппорт 4402912	рамка-суппорт 4402914	рамка-суппорт 4402916	4402002	4401002	4402611	4402661	4402761	4402691
 140×50 мм	01400 + 01412 + 09510 + 09510	рамка-суппорт 4400912	рамка-суппорт 4400914	рамка-суппорт 4400916	4400002	4401002	4400661	4400661	4400761	4400691






Системы организации рабочих мест		Рамки и каркасы для монтажа серии "Avanti"			Силовые розетки с заземлением со шторами		Слаботочные розетки			
Схема монтажа	Код пассивной системы	2 модуля	4 модуля	6 модулей	Белое облако, 2 модуля	Красный квадрат, 2 модуля	RJ-12, 1 модуль	RJ-45 кат. 5е, 1 модуль	RJ-45 кат. 5е экран., 1 модуль	RJ-45 кат. 6, модуль
 90×50 мм	09599	рамка-суппорт 4404912	рамка-суппорт 4404914	рамка-суппорт 4404916	4404002	4401002	4404611	4404661	4404761	4404691
 110×50 мм	01199	рамка-суппорт 4404912	рамка-суппорт 4404914	рамка-суппорт 4404916	4404002	4401002	4404611	4404661	4404761	4404691
 140×50 мм	01499	рамка-суппорт 4404912	рамка-суппорт 4404914	рамка-суппорт 4404916	4404002	4401002	4404611	4404661	4404761	4404691
 колонна	09591	рамка-суппорт 4404912	рамка-суппорт 4404914	рамка-суппорт 4404916	4404002	4401002	4404611	4404661	4404761	4404691
 колонна	09592	рамка-суппорт 4400912	рамка-суппорт 4400914	рамка-суппорт 4400916	4400002	4401002	4400611	4400661	4400761	4400691
 колонна	09593	рамка-суппорт 4402912	рамка-суппорт 4402914	рамка-суппорт 4402916	4402002	4401002	4402611	4402661	4402761	4402691

Информация для заказа









Механизмы в каркасе для установки в стену

Функция	<div>      </div>				
	Белое облако	Ванильная дымка	Закаленная сталь	Черный квадрат	Черный матовый
Силовая розетка 2P+E с з/ш	4400003	4405003	4404003	4402003	4412003
Силовая розетка 2P+E с з/ш с крышкой	4400013	4405013	4404013	4402013	4412013
USB-зарядное устройство 2 выхода	4400543	4405543	4404543	4402543	4412543
Выключатель одноклавишный	4400103	4405103	4404103	4402103	4412103
Выключатель двухклавишный	4400104	4405104	4404104	4402104	4412104
Переключатель одноклавишный	4400113	4405113	4404113	4402113	4412113
Переключатель двухклавишный	4400114	4405114	4404114	4402114	4412114
Инвертор одноклавишный	4400123	4405123	4404123	4402123	4412123
Диммер поворотный	4400133	4405133	4404133	4402133	4412133
Диммер кнопочный для LED-ламп	4400343	4405343	4404343	4402343	4412343
Телефонная розетка RJ-12 с одним выходом	4400313	4405313	4404313	4402313	4412313
Телефонная розетка RJ-12 с двумя выходами	4400314	4405314	4404314	4402314	4412314
Телефонная розетка RJ-12, без шторки, с одним выходом	4400613	4405613	4404613	4402613	4412613
Телефонная розетка RJ-12, без шторки, с двумя выходами	4400614	4405614	4404614	4402614	4412614
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 5е, без шторки, с одним выходом	4400663	4405663	4404663	4402663	4412663
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 5е, без шторки, с двумя выходами	4400664	4405664	4404664	4402664	4412664
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 5е, экранированная, без шторки, с одним выходом	4400763	4405763	4404763	4402763	4412763
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 5е, экранированная, без шторки, с двумя выходами	4400764	4405764	4404764	4402764	4412764
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 6, без шторки, с одним выходом	4400693	4405693	4404693	4402693	4412693
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 6, без шторки, с двумя выходами	4400694	4405694	4404694	4402694	4412694
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 6, экранированная, без шторки, с одним выходом	4400793	4405793	4404793	4402793	4412793
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 6, экранированная, без шторки, с двумя выходами	4400794	4405794	4404794	4402794	4412794
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 6А, без шторки, с одним выходом	4400673	4405673	4404673	4402673	4412673
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 6А, без шторки, с двумя выходами	4400674	4405674	4404674	4402674	4412674
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 6А, экранированная, без шторки, с одним выходом	4400773	4405773	4404773	4402773	4412773
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 6А, экранированная, без шторки, с двумя выходами	4400774	4405774	4404774	4402774	4412774
ТВ-розетка одиночная	4400503	4405503	4404503	4402503	4412503
ТВ-розетка оконечная	4400523	4405523	4404523	4402523	4412523
ТВ-розетка проходная	4400513	4405513	4404513	4402513	4412513
Розетка TV-FM-SAT	4400533	4405533	4404533	4402533	4412533
Термостат для теплого пола	4400163	4405163	4404163	4402163	4412163
Механизм управления вентилятором	4400173	4405173	4404173	4402173	4412173
Механизм управления рольставнями	4400183	4405183	4404183	4402183	4412183
Звонок	4400193	4405193	4404193	4402193	4412193
HDMI-розетка	4400253	4405253	4404253	4402253	4412253
USB-розетка 2.0	4400403	4405403	4404403	4402403	4412403
USB-розетка 3.0	4400303	4405303	4404303	4402303	4412303
Кнопка одноклавишная	4400153	4405153	4404153	4402153	4412153
Кнопка двухклавишная	4400154	4405154	4404154	4402154	4412154
Вывод кабеля из стены	4400983	4405983	4404983	4402983	4412983

Механизмы без каркаса











Функция	    				
	Белое облако	Ванильная дымка	Закаленная сталь	Черный квадрат	Черный матовый
Силовая розетка 2P+E с з/ш, 2 модуля	4400002	4405002	4404002	4402002	4412002
Силовая розетка 2P+E с з/ш с крышкой, 2 модуля	4400012	4405012	4404012	4402012	4412012
USB-зарядное устройство 2 выхода, 2 модуля	4400542	4405542	4404542	4402542	4412542
Выключатель, 1 модуль	4400101	4405101	4404101	4402101	4412101
Выключатель, 2 модуля	4400102	4405102	4404102	4402102	4412102
Выключатель двухполюсный, 2 модуля	4400222	4405222	4404222	4402222	4412222
Переключатель, 1 модуль	4400111	4405111	4404111	4402111	4412111
Переключатель, 2 модуля	4400112	4405112	4404112	4402112	4412112
Инвертор, 1 модуль	4400121	4405121	4404121	4402121	4412121
Инвертор, 2 модуля	4400122	4405122	4404122	4402122	4412122
Кнопка, 1 модуль	4400151	4405151	4404151	4402151	4412151
Кнопка, 2 модуля	4400152	4405152	4404152	4402152	4412152
Диммер поворотный, 1 модуль	4400131	4405131	4404131	4402131	4412131
Диммер кнопочный для LED-ламп, 1 модуль	4400341	4405341	4404341	4402341	4412341
Датчик движения, 1 модуль	4400141	4405141	4404141	4402141	4412141
Телефонная розетка RJ-12, 1 модуль	4400311	4405311	4404311	4402311	4412311
Телефонная розетка RJ-12, без шторки, 1 модуль	4400611	4405611	4404611	4402611	4412611
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 5е, без шторки, 1 модуль	4400661	4405661	4404661	4402661	4412661
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 5е, экранированная, без шторки, 1 модуль	4400761	4405761	4404761	4402761	4412761
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 6, без шторки, 1 модуль	4400691	4405691	4404691	4402691	4412691
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 6, экранированная, без шторки, 1 модуль	4400791	4405791	4404791	4402791	4412791
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 6А, без шторки, 1 модуль	4400671	4405671	4404671	4402671	4412671
Компьютерная розетка RJ-45, кат. 6А, экранированная, без шторки, 1 модуль	4400771	4405771	4404771	4402771	4412771
HDMI-розетка, 1 модуль	4400251	4405251	4404251	4402251	4412251
USB-розетка 2.0, 1 модуль	4400401	4405401	4404401	4402401	4412401
USB-розетка 3.0, 1 модуль	4400301	4405301	4404301	4402301	4412301
TV-розетка одиночная, 1 модуль	4400501	4405501	4404501	4402501	4412501
ТВ-розетка оконечная	4400521	4405521	4402521	4404521	4412521
TV-розетка проходная, 1 модуль	4400511	4405511	4404511	4402511	4412511
Розетка TV-FM-SAT, 2 модуля	4400532	4405532	4404532	4402532	4412532
Термостат для теплого пола, 2 модуля	4400162	4405162	4404162	4402162	4412162
Механизм управления вентилятором, 2 модуля	4400172	4405172	4404172	4402172	4412172
Механизм управления рольставнями, 1 модуль	4400181	4405181	4404181	4402181	4412181
Звонок, 1 модуль	4400191	4405191	4404191	4402191	4412191
Адаптер со шторкой для Keystone, 1 модуль	4400201	4405201	4404201	4402201	4412201
Адаптер без шторки для Keystone, 1 модуль	4400211	4405211	4404211	4402211	4412211
Заглушка, 1 модуль	4400991	4405991	4404991	4402991	4412991
Комплект модульных заглушек 0,5 модуля, 2 штуки	4400995	4405995	4404995	4402995	4412995
Вывод кабеля, 2 модуля	4400982	4405982	4404982	4402982	4412982

Аксессуары

Вид	Наименование	Код
	Светодиодная лампа подсветки синяя	440000S
	Светодиодная лампа подсветки белая	440000L
	Каркас с лапками для монтажа изделий в стену	4400802
	Каркас для монтажа изделий в кабель-каналы	4402812
	Подрозеточная коробка для бетонных и кирпичных стен без винтов	59302
	Подрозеточная коробка для бетонных и кирпичных стен в комплекте с винтами	59301
	Подрозеточная коробка для полых стен, 45 мм	4402952
	Подрозеточная коробка для полых стен, глубиной 60 мм, 2 модуля	4402962
	Соединитель для подрозеточной коробки для полых стен, 45 мм	4402952M
	Соединитель для подрозеточной коробки для полых стен, глубиной 60 мм	4402962M
	Рамка IP55 для монтажа изделий в стену белая	4400922
	Коробка IP55 для настенного монтажа серая	4403932

Рамки для установки изделий в стену



Цвет		1 пост на 2 модуля	2 поста на 4 модуля	3 поста на 6 модулей	4 поста на 8 модулей	5 постов на 10 модулей
Белое облако		4400902	4400904	4400906	4400908	4400900
Ванильная дымка		4405902	4405904	4405906	4405908	4405900
Закаленная сталь		4404902	4404904	4404906	4404908	4404900
Черный квадрат		4402902	4402904	4402906	4402908	4402900
Черный матовый		4412902	4412904	4412906	4412908	4412900
Белый жемчуг		4420902	4420904	4420906	4420908	4420900
Карамельный жемчуг		4422902	4422904	4422906	4422908	4422900
Серый жемчуг		4424902	4424904	4424906	4424908	4424900
Кремовый жемчуг		4425902	4425904	4425906	4425908	4425900
Золотистый жемчуг		4426902	4426904	4426906	4426908	4426900
Сине-зеленый жемчуг		4434902	4434904	4434906	4434908	4434900
Черная рамка из стекла		4402822	4402824	4402826	4402828	–
Белая рамка из стекла		4400822	4400824	4400826	4400828	–
Светло-серая рамка из стекла		4404822	4404824	4404826	4404828	–
Светло-зеленая рамка из стекла		4406822	4406824	4406826	4406828	–
Светло-серая рамка из алюминия		4404832	4404834	4404836	4404838	–
Черная рамка из алюминия		4402832	4402834	4402836	4402838	–
Рамка из беленого дуба		4400842	4400844	4400846	–	–
Рамка из венге		4402842	4402844	4402846	–	–

Рамки для установки изделий в стену



Цвет		1 пост на 2 модуля	2 поста на 4 модуля	3 поста на 6 модулей	4 поста на 8 модулей	5 постов на 10 модулей
Светло-серебристая рамка из металла		4404852	4404854	4404856	–	–
Белая рамка из металла		4400852	4400854	4400856	–	–
Графитовая рамка из металла		4407852	4407854	4407856	–	–
Темно-серая рамка из металла		4403852	4403854	4403856	–	–
Черная рамка из металла		4402852	4402854	4402856	–	–
Золотая рамка из металла		4408852	4408854	4408856	–	–
Никелированная рамка из металла		4409852	4409854	4409856	–	–

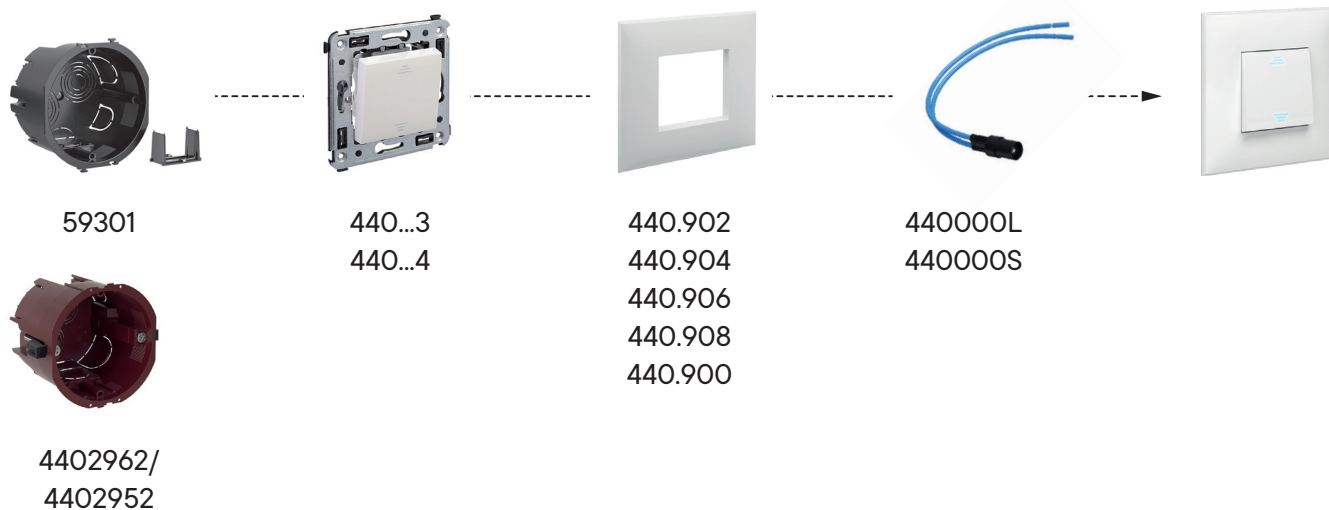
Рамки-суппорты в комплекте с каркасами для установки изделий в кабель-канал



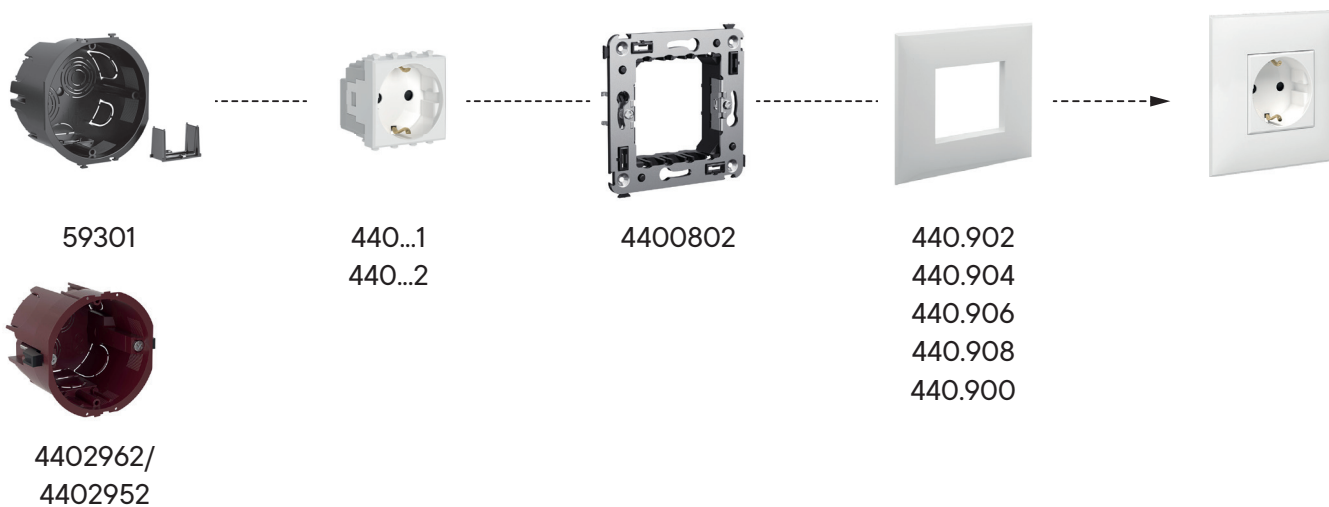
Цвет		2 модуля	4 модуля	6 модулей
Белый		4400912	4400914	4400916
Черный		4402912	4402914	4402916
Светло-серебристый		4404912	4404914	4404916

Собери свой комплект "Avanti"

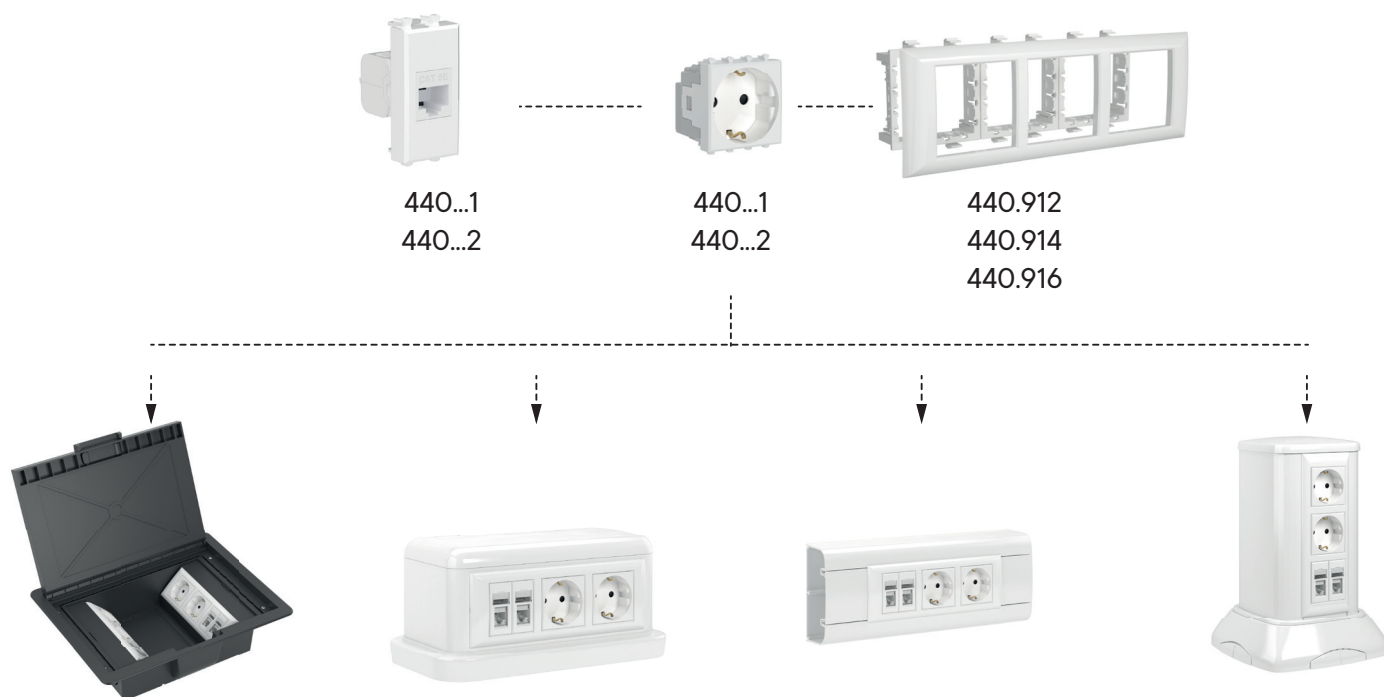
Монтаж в сплошную или полую стены изделий скрытой установки



Монтаж в сплошную или полую стены модульных изделий



Монтаж модульных изделий в кабель-канал, лючок, башенку, колонну



Монтаж пыле- и влагозащищенных решений

Скрытая установка

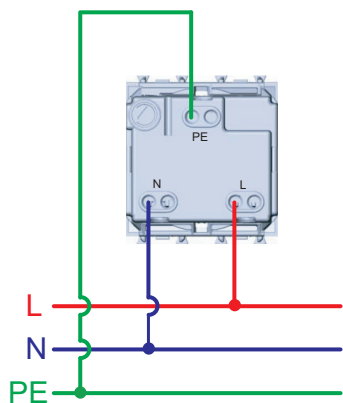


Открытая установка

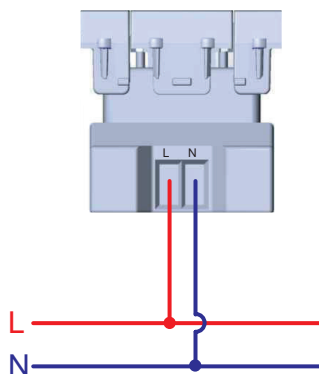


. - цифра в кодировке материала

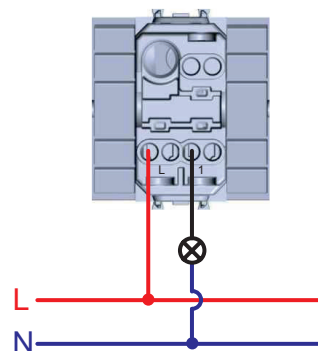
Схемы подключения ЭУИ



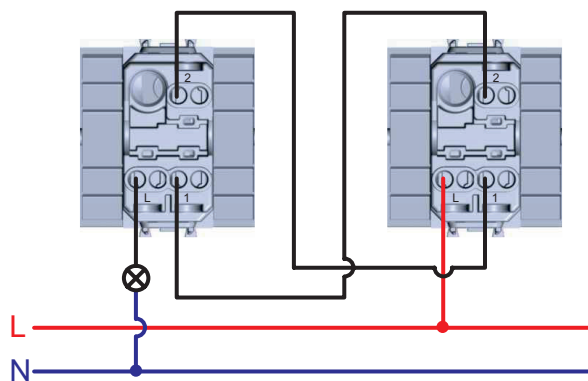
Розетки электрические с заземлением



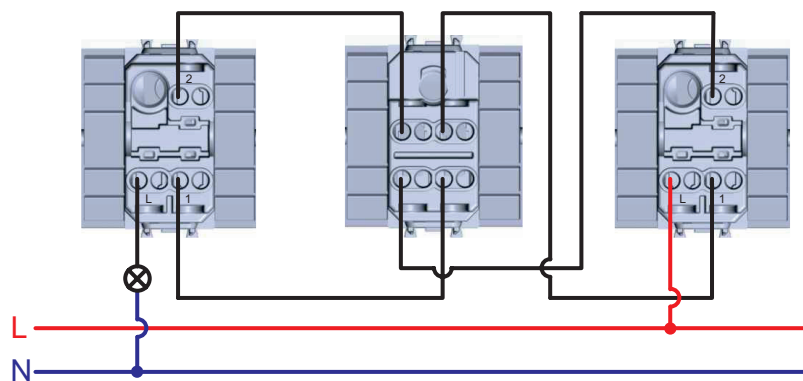
Зарядка USB



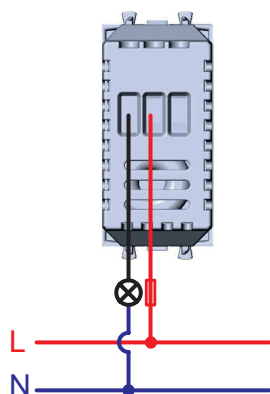
Выключатель



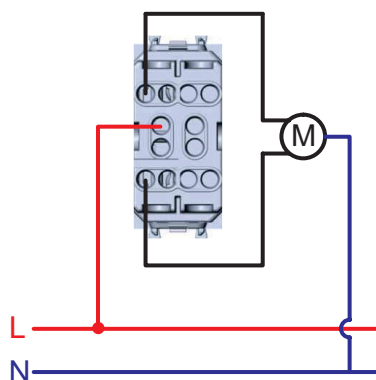
Управление одним источником света из двух мест



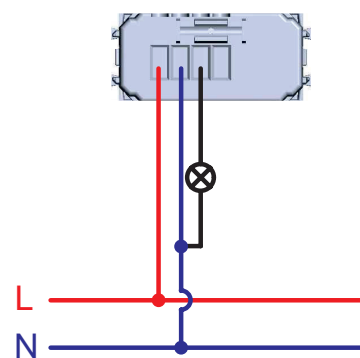
Управление одним источником света из трех мест



Диммер



Управление рольставнями



Датчик движения

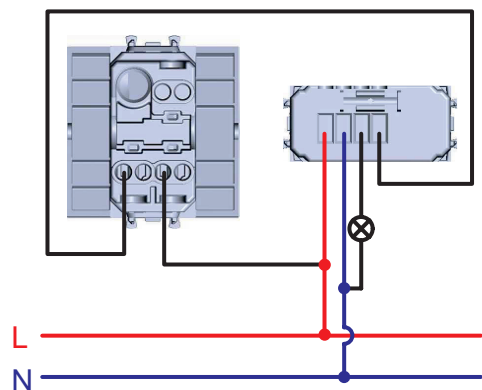
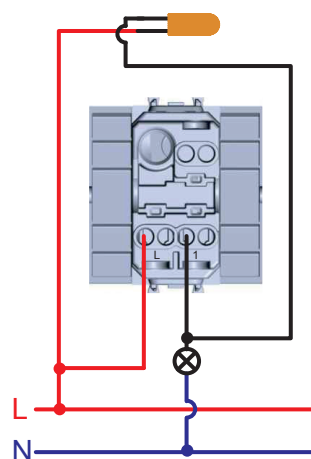
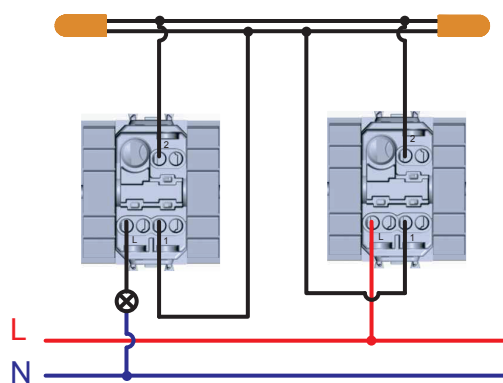


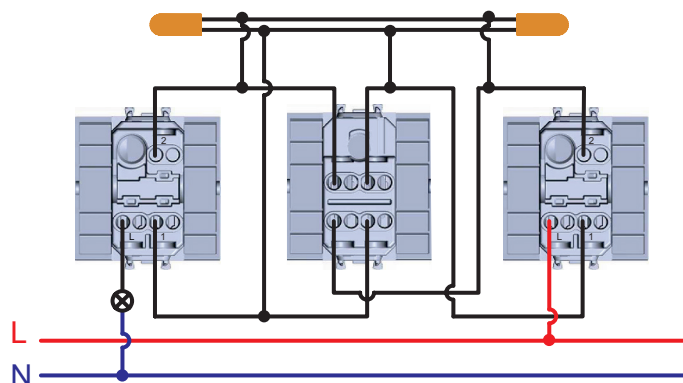
Схема подключения датчика движения с возможностью отключения.
Используется выключатель и датчик движения ИК



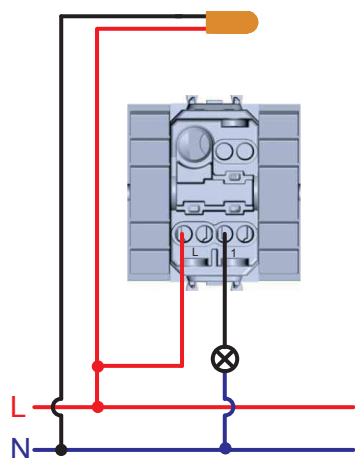
Оснащение подсветкой выключателя.
Лампа подсветки горит, если источник света выключен



Оснащение подсветкой переключателей.
Лампы подсветки горят, если источник света выключен



Оснащение подсветкой переключателей и инвертора.
Лампы подсветки горят, если источник света выключен



Оснащение подсветкой выключателя, переключателя, инвертора при условии, что суммарная мощность ламп, коммутируемых выключателем, менее 8 Вт. Используется только для энергосберегающих или светодиодных ламп.
Лампа подсветки горит постоянно

