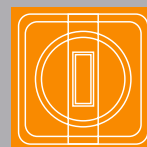
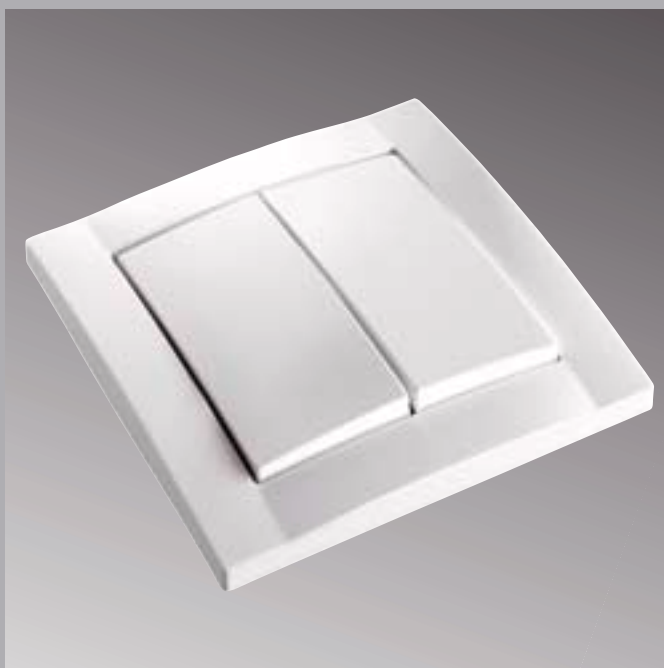


FIORENA
Безупречное качество в
современном дизайне

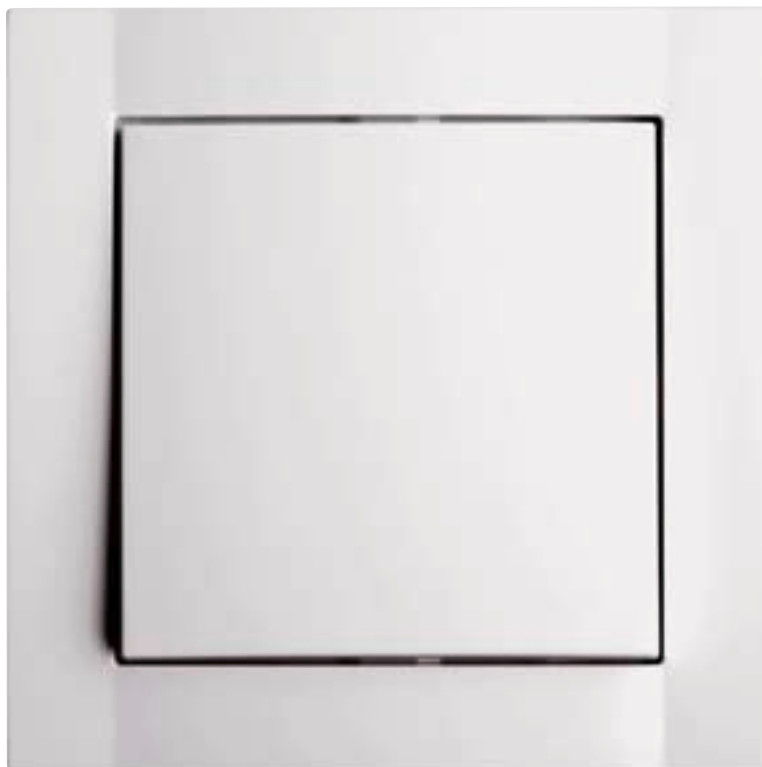


Серия FIORENA

Новейшая серия розеток и выключателей, воплотившая в себе последние разработки в области обработки пластика и производства надежных электрических приборов. Поликарбонат, из которого изготовлена серия FIORENA, не содержит вредных галогенов и сильно устойчив к механическим воздействиям. Наши изделия не подвержены влиянию ультрафиолетовых лучей. А великолепный дизайн и цветовая гамма будет весьма актуальным для оборудования коттеджей, домов и квартир. Профессиональный ассортимент программы FIORENA также удовлетворит самые требовательные проекты по гражданскому и коммерческому строительству

Модульная система и наличие декоративных рамок для монтажа устройств от 1 до 5 позволяет гибко и быстро решать любые задачи.

Адаптеры для наружной установки обеспечивают монтаж розеток и выключателей когда нет возможности сделать это скрытно.



Достоинства системы:

- Из высококачественного поликарбоната
- Встроенные крепежные лапки: Выдвигаются во время монтажа без повреждения проводников и служат для прилегания к стене заподлицо; при ослаблении винтов лапки автоматически возвращаются при помощи пружинки в исходное положение.
- Безвинтовые клеммы типа QuickConnect для подсоединения проводников

Технические характеристики

| | |
|---|--------------------------------------|
| Монтаж: | скрытый |
| Материал: | поликарбонат |
| Размеры рамки: | 80,5 x 80,5 мм |
| Цвет рамки: | белый (RAL9010), сл. кость (RAL1013) |
| Цвет вставного элемента: | белый (RAL9010), сл. кость (RAL1013) |
| Размеры центральной панели: | 64 x 64 мм |
| Самофиксирующиеся лапки: | да |
| Степень защиты IP 44 с комплектом уплотнений: | да |
| Защита от перенапряжений в комплекте поставки: | да |
| Возможность установки защиты для детей: | да |
| Безвинтовые клеммы типа QuickConnect: | да |

Сделайте свой выбор

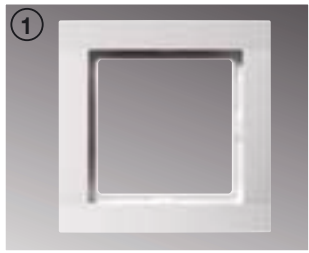


Современной серии современный пластик

Изделия изготавливаются из ПОЛИКАРБОНАТА. Данный материал устойчив к механическим воздействиям, влиянию ультрафиолетового света и не содержит вредных галогенов. Благодаря пластику наши изделия получили плоскую глянцевую поверхность в двух цветах: белый и слоновая кость

Профессиональный ассортимент

Широкий выбор приборов позволяет решать большое число задач по энергосберегающему и комфортному управлению в доме. В нашем ассортименте светорегуляторы, датчики движения, регуляторы температуры, электронные выключатели и сумеречные датчики. Самые высокие скорости передачи данных обеспечат телефонные и компьютерные розетки.



Брызгозащита в стандарте

На любом этапе эксплуатации наших изделий можно повысить класс защиты от попадания воды до IP44. Это делается за счет специального комплекта прокладок.

Профессиональные СОВЕТЫ



Цоколь и монтаж проводов

Цоколь розеток и выключателей изготовлен из высокопрочного и тугоплавкого материала - ДЮРОПЛАСТ. Стальное опорное кольцо предотвратит перекручивание и обеспечит надежную фиксацию приборов. Конструкция цоколя позволяет делать удобный транзитный подвод проводов. Контактная группа может быть винтовой или самозажимной.



Серебряный контакт - сердце выключателя





Самозажимные контакты обеспечивают одновременный подвод и транзит проводников максимально увеличивая скорость и надежность монтажа. А применение серебряных наклеек в месте контакта подвижных и неподвижных частей позволяет коммутировать любую нагрузку огромное множество раз.



Крепежные лапки

Новая конструкция разжимных крепежных лапок позволяет забыть о применении дополнительных резиновых колец для возврата к первоначальному виду.

Профилированная сталь лапок обеспечивает надежный монтаж механизмов в монтажных коробках. А специальная пружина позволит быстро вернуть лапки в исходное положение.

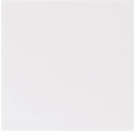


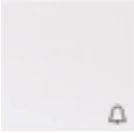
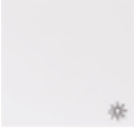

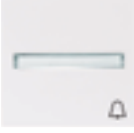


| Наименование | Характеристики | Цвет | № для заказа | |
|---|--|-----------------|-------------------------|------------------------------------|
|  | Декоративные рамки однократная | 80,5 x 80,5 мм | белый слоновая кость | 22011602 22011603 |
|  | двукратная | 80,5 x 151,5 мм | белый слоновая кость | 22011702 22011703 |
|  | трехкратная | 80,5 x 222,5 мм | белый слоновая кость | 22011802 22011803 |
|  | четырекратная | 80,5 x 293,5 мм | белый слоновая кость | 22011902 22011903 |
|  | пятикратная | 80,5 x 364,5 мм | белый слоновая кость | 22012002 22012003 |


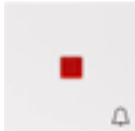
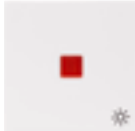


| | Наименование | Характеристики | Символ | № для заказа |
|---|---|---|---|---|
|  <p>11000102</p> | Механизм выключателя универсального | 16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами, с возможностью подсветки неоновой лампочкой |  | 11000102 |
| | Механизм выключателя двухклавишного | 16 А, 250В~, с самозажимными клеммами |  | 11000602 |
| | Механизм выключателя двухклавишного универсального | 10 А, 250 В~, с винтовыми клеммами |  | 11000802 |
| | Механизм выключателя крестовидного | 16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами |  | 11000202 |
| | | | 16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами, поставляется с неоновой лампой |  |

Механизмы выключателей

Fiorena








| | Наименование | Характеристики | Символ | № для заказа |
|---|---|---|---|--------------|
|  <p>11001104</p> | Выключатель однопольный 1 нормальнооткрытый (НО) контакт | 16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами, С возможностью подсветки неоновой лампочкой |  | 11001102 |
| | Двухклавишный однопольный выключатель 2 x 1 НО | 10 А, 250 В~, с самозажимными клеммами |  | 11001602 |

| Наименование | Характеристики | Цвет | № для заказа |
|---|---|----------------|-----------------|
|  22008402 | Одинарная клавиша | белый | 22008402 |
| | | слоновая кость | 22008403 |
|  22008502 | С изображением O/I Для выключателей 11000402, 11000502, 11001002 | белый | 22008502 |
| | | слоновая кость | 22008503 |
|  22008602 | С символом ключа | белый | 22008602 |
| | | слоновая кость | 22008603 |
|  22008702 | С символом "звонок" | белый | 22008702 |
| | | слоновая кость | 22008703 |
|  22008802 | С символом "свет" | белый | 22008802 |
| | | слоновая кость | 22008803 |
|  22008902 | С полем для надписи | белый | 22008902 |
| | | слоновая кость | 22008903 |
|  22009002 | С полем для надписи и символом "звонок" | белый | 22009002 |
| | | слоновая кость | 22009003 |
|  22009102 | Клавиши со световой линзой | белый | 22009102 |
| | | слоновая кость | 22009103 |
|  22009202 | С изображением O/I и красной линзой | белый | 22009202 |
| | | слоновая кость | 22009203 |

| | Наименование | Характеристики | Цвет | № для заказа |
|--|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------|----------------------|
|  | Клавиши со световой линзой | С символом ключа и красной линзой | белый слоновая кость | 22009302 |
|  | | | | 22009402 |
|  | | | | 22009502 |
|  | | | | 22040002 |
|  | | | | 13010309 |
| | Двойная клавиша | | белый слоновая кость | 13010309 13010310 |

Неоновые лампы для подсветки выключателей

















- для подсветки выключателей

| | Наименование | Характеристики | Символ | № для заказа | | |
|---|-------------------|----------------------|---|--|---|----------|
|  | Неоновая лампа | E-10, 230 В~, 1,8 мА |  | 11001701 | | |
| | | | | E-10, 230 В~, 0,6 мА с пониженной яркостью |  | 11001801 |
|  | Лампа накаливания | E-10, 8 В~, 1,2 Вт |  | 11001901 | | |
| | | | | E-10, 12 В~, 1,2 Вт |  | 11002001 |
| | | | | E-10, 24 В~, 1,2 Вт |  | 11002101 |








• *Комплект уплотнений для IP 44 заказывается отдельно










• Контакты выполнены в соответствии с VDE 0620 и могут использоваться как


оконечные так и распределительные

| | Наименование | Характеристики | Символ | Цвет | № для заказа |
|---|---|---|---|----------------------------|------------------------------------|
|  22000502 | Розетка с заземлением 2 полюса + PE | 16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами |  | белый слоновая кость | 22000502 22000503 |
| | 2 полюса + PE | 16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами |  | белый слоновая кость | 22000602 22000603 |
|  22000702 | с защитными шторками 2 полюса + PE | 16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами |  | белый слоновая кость | 22000702 22000703 |
| | 2 полюса + PE | 16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами |  | белый слоновая кость | 22000802 22000803 |
|  22001902 | с полем для надписи 2 полюса + PE с защитными шторками | 16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами |  | белый слоновая кость | 22001902 22001903 |
| | | 16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами |  | белый слоновая кость | 22002002 22002003 |
|  22002202 | с неоновой лампой 2 полюса + PE | 16 А, 250 В~, индикация напряжения при помощи контрольной лампы, с винтовыми клеммами |  | белый слоновая кость | 22002202 22002203 |
|  22002404 | с неоновой лампой и полем для надписи 2 полюса + PE | 16 А, 250 В~, индикация напряжения при помощи контрольной лампы, с винтовыми клеммами |  | белый слоновая кость | 22002302 22002303 |
| | С защитой от перенапряжения и полем для надписи 2 полюса + PE | 16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами, защитой от перенапряжений, класс D, звуковая сигнализация о неисправности, поле для надписи |  | белый | 22002404 |
|  22001702 | Розетка типа DATA с заземлением с ключом | 10/16А, 250 В-, с центральным заземляющим контактом. Поставляется с пластмассовым ключом. Ключ наклеивается при помощи двухстороннего скотча на вилку прибора - компьютер, принтер и др. - после чего только этот прибор можно включить в розетку типа Data. Применяется для защиты выделенных линий от перегрузок. Скотч прилагается |  | белый слоновая кость | 22001702 22001703 |





- *Комплект уплотнений IP 44 заказывается отдельно

| Наименование | Характеристики | Символ | Цвет | № для заказа |
|---|--|---|----------------------------|------------------------------------|
| Розетка с заземлением с самозакрывающейся крышкой, IP30 2 полюса + PE | 16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами Возможна степень защиты IP 44* |  | белый слоновая кость | 22001302 22001303 |
|  22001402 | 2 полюса + PE | | | |
| | 16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами Возможна степень защиты IP 44* |  | белый слоновая кость | 22001402 22001403 |
|  22001502 | 2 полюса + PE | | | |
| | 16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами и с защитными шторками Возможна степень защиты IP 44* |  | белый слоновая кость | 22001502 22001503 |
| | 2 полюса + PE | | | |
| | 16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами, с защитными шторками Возможна степень защиты IP 44* |  | белый слоновая кость | 22001602 22001603 |
|  22029302 | Розетка без заземления двойная | | | |
| | 16 А, 250 В~, с винтовыми клеммами | | белый слоновая кость | 22029302 22029303 |

| Наименование | Характеристики | Символ | № для заказа |
|---|--|---|--------------|
|  | <p>Светорегулятор с поворотной ручкой для ламп накаливания и галогенных ламп, 230 В</p> |  | 11002701 |
| 11002701 | <p>60 - 400 Вт, 230 В~, 50 Гц, Поворотно-нажимного типа со встроенной схемой универсального выключателя и элементом памяти. Встроенный предохранитель F 4,0 А, защита от помех</p> | | |
| | <p>60 - 600 Вт, 230 В~, 50 Гц, Поворотно-нажимного типа со встроенной схемой универсального выключателя и элементом памяти. Встроенный предохранитель F 4,0 А, защита от помех</p> |  | 11002801 |
| | <p>75 - 800 Вт, 230 В~, 50 Гц, Поворотно-нажимного типа со встроенной схемой универсального выключателя и элементом памяти. Встроенный предохранитель F 4 А, защита от помех</p> |  | 11002901 |
| | <p>20 - 500 Вт/ВА, 230 В~, 50 Гц, Для ламп с электромагнитными трансформаторами. Поворотно-нажимного типа со встроенной схемой универсального выключателя и элементом памяти. Встроенный предохранитель F 4 А, защита от помех</p> |  | 11003101 |
| | <p>Устройство управления для пускорегулирующего аппарата с интерфейсом 1 - 10 В</p> |  | 11003301 |
| | <p>10 А, 250 В~, с нагрузочной способностью контакта интерфейса 1 - 10 В макс. 40 мА, встроенный предохранитель F 0,8 / 250 В.</p> | | |
| | <p>Светорегулятор сенсорный для ламп накаливания и галогенных ламп 230 В</p> | | 11003401 |
|  | <p>60 - 600 Вт, 230 В~, 50 Гц, Три режима памяти, встроенный предохранитель T 2,5 / 250 В, защита от помех.</p> | | |
| 11003401 | <p>для ламп накаливания и галогенных ламп низкого напряжения</p> |  | 11003501 |
| | <p>20 - 500 Вт/ВА, 230 В~, 50 Гц Для ламп с электромагнитными трансформаторами. Три режима памяти, встроенный предохранитель T 2 / 250 В, защита от помех.</p> | | |
| | <p>20 - 315 Вт/ВА, 230 В~, 50 Гц, с электронным трансформатором, обратное регулирование фазы, электронный предохранитель</p> |  | 11003601 |


| Наименование | Характеристики | Символ | № для заказа |
|---|--|---|--------------|
|  11003701 | Регулятор числа оборотов однофазных двигателей 15 - 600 ВА, 230 В~, 50 Гц, Возможность предварительной установки минимальной скорости вращения, встроенный предохранитель Т 2 / 250 Ł. |  | 11003701 |
|  11003801 | Дополнительный механизм увеличения мощности светорегулятора 25 - 600 Вт, 230 В~, 50 Гц, Устанавливается только вместе со светорегулятором для ламп накаливания и галогенных ламп низкого напряжения, питание от намотанного трансформатора, встроенный предохранитель F 2,5 / 250 В. |  | 11003801 |

Клавиши светорегуляторов и регуляторов частоты вращения


| Наименование | Цвет | № для заказа |
|---|--|----------------------|
|  22010002 | Клавиша светорегулятора с поворотной ручкой белый слоновая кость | 22010002 22010003 |
|  22010102 | Клавиша для регулятора числа оборотов однофазных двигателей белый слоновая кость | 22010102 22010103 |
|  22010202 | Клавиша для светорегуляторов сенсорных белый слоновая кость | 22010202 22010203 |
|  22012402 | Клавиша для прибора увеличения мощности белый слоновая кость | 22012402 22012403 |

| | Наименование | Характеристики | № для заказа |
|---|-----------------------------------|---|--------------|
|  11015401 | Механизм розетки оконечной | диапазон пропускаемых частот 5-862 МГц, внутреннее затухание RTV 3,5-3,9 dB, применяется для индивидуальных и коллективных АНТЕНН | 11015401 |
| | Механизм розетки проходной | диапазон пропускаемых частот 5-862 МГц, внутреннее затухание RTV 10,2-10,7 dB | 11015501 |
|  11015501 | | То же, внутреннее затухание RTV 13,6-14,2 dB | 11015601 |
| | | То же, внутреннее затухание RTV 17,6-18,2 dB | 11015701 |


Механизмы розеток ТВ-CAT для сетей традиционной и спутниковой связи





| | Наименование | Характеристики | № для заказа |
|---|---|---|--------------|
|  11010101 | Изделия соответствуют нормам: CEI EN 50083-1, CEI EN 50083-4 | Механизм розетки ТВ-CAT оконечной, диапазон пропускаемых частот 40-2150 МГц | 11010101 |
| | | Механизм розетки ТВ-CAT проходной, диапазон пропускаемых частот 40-2150 МГц | 11010201 |

Панели лицевые для розеток коммуникационных



| | Наименование | Характеристики | Цвет | № для заказа |
|---|--|---|----------------|--------------|
|  22004202 | Панель лицевая для механизмов розеток | Универсальная для механизмов розеток ТВ производства WISI, HIRSCHMANN, ANKARO | Белая | 22004202 |
| | | | Слоновая кость | 22004203 |




Панели лицевые для розеток коммуникационных

| | Наименование | Характеристики | Цвет | № для заказа |
|---|--|---|-------------------------|----------------------|
|  22061002 | Розетка для громкоговорителей Двойная | Для аппаратуры HI-FI, сечение провода 2,5 мм ² , без лапок, крепление в коробку с помощью винтов | белая слоновая кость | 22061002 22061003 |

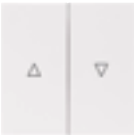
| | Наименование | Характеристики | Цвет | № для заказа |
|--|--|---|----------------|-----------------|
|  22007802 | Корпус розетки для установки одного телефонного | или компьютерного разъема стандарта: WESTERN ELECTRIC NORM В комплекте 1 заглушка | Белая | 22007802 |
| | | | Слоновая кость | 22007803 |
|  22029902 | Корпус розетки для установки двух телефонных | и/или компьютерных разъемов стандарта: WESTERN ELECTRIC NORM. | Белая | 22029902 |
| | | | Слоновая кость | 22029903 |
|  22029802 | | и/или компьютерных разъемов производства: MOLEX data-gate. В комплекте 1 заглушка. | Белый | 22029802 |
| | | | | 22029803 |
|  22030002 | | и/или компьютерных разъемов производства: REICHLE & de MASSARI. | Белый | 22030002 |
| | | | Слоновая кость | 22030003 |

Разъем телефонный


| | Наименование | Характеристики | № для заказа |
|---|----------------------------|---|-----------------|
|  11014601 | Разъем компьютерный | RJ-45 неэкранированный, 5E категории, 8 полей, стандарта: WESTERN ELECTRIC NORM | 11014601 |
| | | RJ-45 экранированный, 5E категории, 8 полей, стандарта: WESTERN ELECTRIC NORM | 11014701 |
| | | неэкранированный RJ-45, 6 категории | 11014602 |
|  11014801 | Разъем телефонный | 3 категории, RJ-12, 6 полей, совместим со стандартом ISDN | 11014801 |

| Наименование | Характеристики | Символ | № для заказа |
|---|--|---|--------------|
|  11004802 | Механизм выключателя 2-клавишного типа "контактор", однополюсный  | 16 А, 250 В~, с самозажимными клеммами  | 11004802 |

Клавиши для механизмов выключателей
управления жалюзи




| Наименование | Характеристики | Цвет | № для заказа |
|---|---|-------------------------|----------------------|
|  22009702 | Клавиша Накладка для кнопок и переключателей управления жалюзи | Белый Слоновая кость | 22009702 22009703 |

Электронное управление жалюзи и роллет


| Наименование | Характеристики | Цвет | № для заказа |
|---|--|-------------------------|----------------------|
|  22010302 | Выключатель LUMINA Выключатель электронный для управления жалюзи и роллет (программируемый таймер 2084) Функции: Технические данные: управляющий ток - мах 6 А, температурный режим - от -5°С. до +45°С, длительность сигнала - мах 3мин., напряжение питания - 230 В / 50 Гц (+10%/-15%), управляющее напряжение - 250 В, | Белый слоновая кость | 22010302 22010303 |



Сенсор освещенности

| Наименование | Характеристики | № для заказа |
|---|--|--------------|
|  11005501 | Сенсор освещенности контроль наступления сумерек, со штекером и соединительным кабелем длиной 1,5 м | 11005501 |
| | То же, соединительный кабель 3 м | 11005601 |
| | То же, соединительный кабель 5 м | 11005701 |
| | То же, соединительный кабель 10 м | 11005801 |


| Наименование | Характеристики | Цвет | № для заказа |
|--|--|----------------|-----------------|
|  22027002 | Электронный регулятор температуры Индикация текущей и заданной температуры, времени, заданной недельной программы; контроль внешнего датчика температуры (при повреждении датчика термостат отключает систему нагрева). Непосредственное управление нагревательных элементов мощностью до 3000 Вт, защита от замерзания, комплект с внешним датчиком температуры | белый | 22027002 |
| | | слоновая кость | 22027003 |
|  22027102 | Аналоговый регулятор температуры Двухпозиционный аналоговый регулятор температуры с переключаемым выходным контактом 230 В 15 А / 2 А. Диапазон температуры - 10 °С до 50 °С, комплект с внешним датчиком температуры | белый | 22027102 |
|  11024501 | | слоновая кость | 22027103 |
| Датчик температуры внешний 11024501 | Зм, для подключения к регуляторам температуры 13056501, 13056601 | | 11024501 |

Датчики движения



| Наименование | Характеристики | Цвет | № для заказа |
|---|--|----------------|-----------------|
|  22031002 | Датчик движения Для ламп накаливания и галогеновых 230 В или алогоновых с электронным трансформатором. Напряжение 230В +/- 10%, 50 Гц Мощность 320 Вт Угол обзора горизонтальный 90-180 град. Угол обзора вертикальный 30 град. Дальность действия 10 м. Время выдержки 2сек-30 мин Степень защиты IP20 Температура работы -10 °С до 30 °С | белый | 22031002 |
| | | слоновая кость | 22031003 |
| | Для ламп накаливания и галогеновых 230 В, люминисцентных или галогеновых с электронным или электромагнитным трансформатором. Напряжение 230В +/- 10%, 50 Гц Мощность ламп накаливания 1000 Вт с трансформатором 500 ВА люминисцентных 500 ВА Угол обзора горизонтальный 90-180 град. Угол обзора вертикальный 30 град. Дальность действия 10 м. Время выдержки 2сек-30 мин Степень защиты IP20 Температура работы -10 °С до 30 °С | белый | 22031102 |
| | | слоновая кость | 22031103 |

| Наименование | Характеристики | Символ/Цвет | № для заказа |
|---|--|-------------------------|------------------------------------|
|  22008302 | Рамка промежуточная 50 x 50 Для интеграции приборов с размерами 50x50 в декоративные рамки серии Fiorena | белый слоновая кость | 22008302 22008303 |
|  22008202 | Рамка промежуточная 45x45 Для интеграции приборов с размерами 45x45 в декоративные рамки серии Fiorena | белый слоновая кость | 22008202 22008203 |

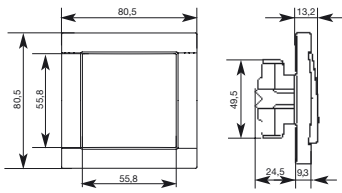
Комплекты уплотнений для степени защиты IP 44

| Наименование | Характеристики | Символ/Цвет | № для заказа |
|---|--|-------------|-----------------|
|  11002301 | Комплект уплотнений для степени защиты IP 44 При его использовании можно обеспечить для выключателей и розеток с крышками степень защиты IP 44 | | 11002301 |

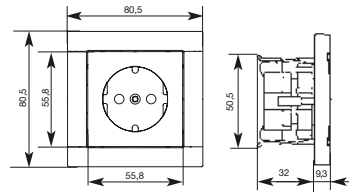
Приборы переходные

| Наименование | Характеристики | Символ/Цвет | № для заказа |
|---|--|-------------------------|------------------------------------|
|  22012102 | Адаптеры наружной установки 1-кратный основной Для наружного монтажа одного изделия скрытой установки серии Fiorena | белый слоновая кость | 22012102 22012103 |
|  22012202 | Адаптер наружной установки 1-кратный дополнительный Предназначен для образования 2-, 3-, 4-, 5-кратной комбинации наружной установки совместно с 1-кратным адаптером. Например для образования 4-кратной комбинации наружной установки нужно: 1 основной адаптер + 3 дополнительных. | белый слоновая кость | 22012202 22012203 |

Выключатель с рамкой Fiorena



Розетка с рамкой Fiorena

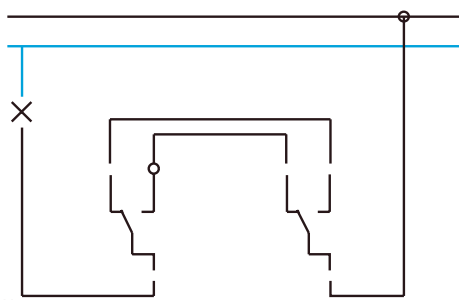
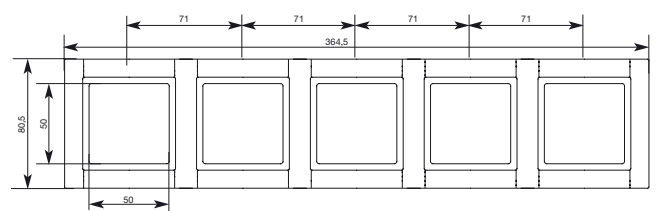
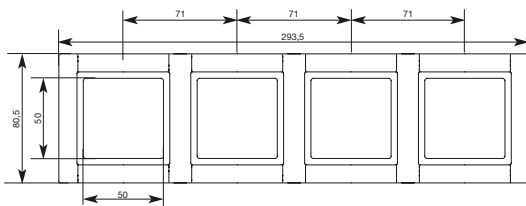
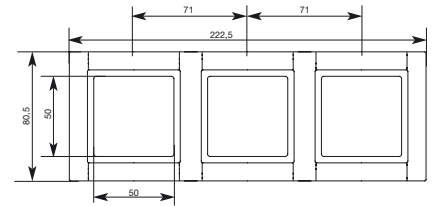
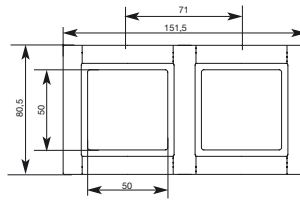
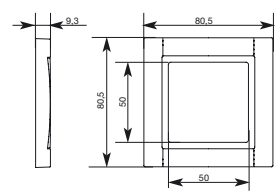


Модульная система позволяет вести вертикальный и горизонтальный монтаж изделий.

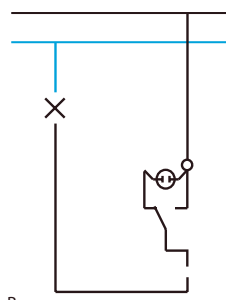
Изделия предназначены для установки в монтажные коробки диаметром 60 мм.

Модульная конструкция обеспечивает межосевое расстояние между приборами 71 мм.

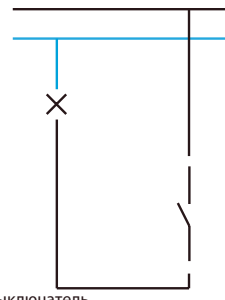
Декоративные рамки 1- и 5- кратные для модульного монтажа



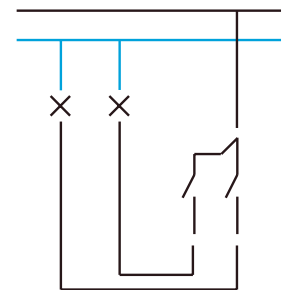
Управление из двух мест



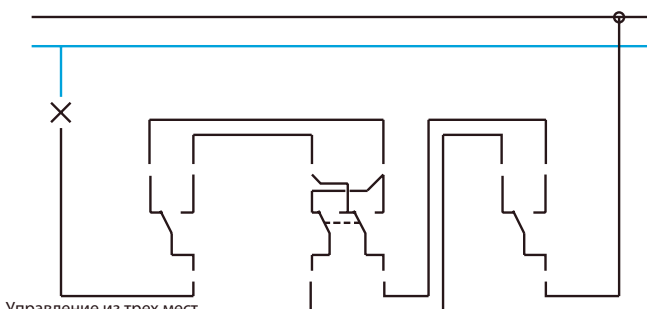
Выключатель с подсветкой



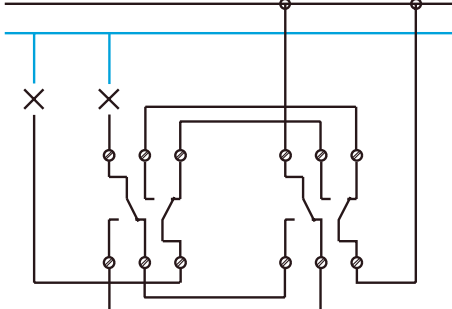
Выключатель однополюсный



Выключатель двухклавишный



Управление из трех мест с помощью 1 крестовидного и 2 универсальных выключателей



Управление из двух мест с помощью 2 двухклавишных проходных выключателей



hager



polo

TEHALIT

ДП "Поло-Електрообладнання"
пр-кт Г. Сталинграда, 16Д, оф. 125
04210 г. Киев

тел. (044) 536-19-22, 464-97-00
факс (044) 536-19-28

sale@hagergroup.com.ua
www.hager.ua

