

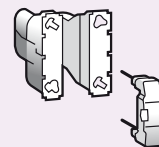


Установочное электро- оборудование

Программа
Céliane™



стр. 502
Презентация
программы Céliane™



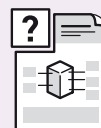
стр. 513
Лампочки и
аксессуары

Galea™ Life



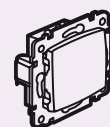
стр. 526
Презентация серии
Galea™ Life

Valena™



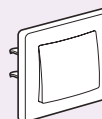
НОВИНКА
стр. 558
Презентация серии
Valena™

Suno™



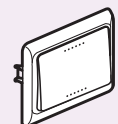
стр. 572
Механизмы
и розетки Suno™

Cariva™



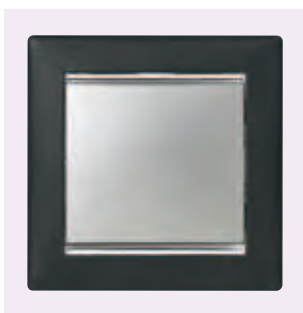
стр. 574
Механизмы
Cariva™

Kaptika™



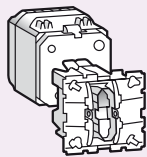
НОВИНКА
стр. 577
Механизмы
в сборе с рамкой
и лицевой панелью

НОВИНКИ 2011

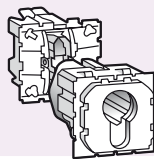


Новые рамки
в серии Valena™

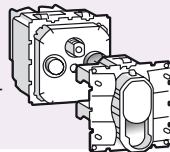
стр. 558



стр. 504
Механизмы управления освещением



стр. 507
Контроль доступа, механизмы управления приводами, отоплением



стр. 509
Розетки мультимедийные, TV-розетки, телефонные, информационные



стр. 511
Система звуковой трансляции



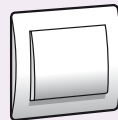
стр. 514
Таблица выбора



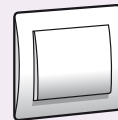
стр. 528
Выключатели, светорегуляторы, розетки Galea™ Life



стр. 530
Механизмы управления Galea™ Life

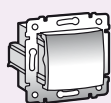


стр. 548
Таблица выбора лицевых панелей Galea™ Life



стр. 556
Таблица выбора рамок Galea™ Life

НОВИНКА



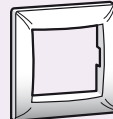
стр. 560
Механизмы серии Valena™

НОВИНКА



стр. 568
Система звуковой трансляции Valena™

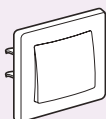
НОВИНКА



стр. 570
Таблица выбора рамок Valena™



стр. 573
Рамки Suno™



стр. 575
Рамки Cariva™



стр. 578
Таблица выбора монтажных коробок Batibox™



Картика™
Выключатели, переключатели, розетки силовые, телефонные, телевизионные, вывод кабеля
стр. 576

ПРОГРАММА СÉLIANE

Все грани чувственности

Дизайн и функциональность для любых интерьеров



Выключатель с рычажком
(См. стр. 505)



Светорегулятор
(См. стр. 506)



Термостат
(См. стр. 507)



Розетка TV-FM-SAT
(См. стр. 509)

Выбирайте с удовольствием!

Дизайн и функционал

Классика



Белый

Сафари

Норка



Корица

Мускат

Шафран

Имбирь

Светло-бежевый

Слоновая кость

Грэй



Титан

Алюминий

Графит

Слюда

Дерево



Венге⁽¹⁾

Клен

Орех

Кедр

Дуб

Натуральная кожа



Крем-карамель

Классик

Текстура

Стекло и фарфор



Смальта Белая глина

Смальта Металлик

Смальта Графит

Фарфор



Фарфор⁽²⁾

Corian™



CORIAN* Nocturne⁽³⁾

Металл



Фактурная сталь

Никель Велюр

Пatina Феррум

Пatina Медь

⁽¹⁾ Ясень, тонированный под Венге

⁽²⁾ Для создания этой рамки Легран пригласил к сотрудничеству всемирно известную компанию Veigar (Франция), производителя элитного лиможского фарфора

⁽³⁾ CORIAN™ – зарегистрированная торговая марка группы DuPont™

Céliane™

механизмы управления освещением: выключатели, переключатели



670 01 (Белый)



670 33 + 683 13 (Графит)



670 41 (Смальта Металлик)



2 x 670 01 (Алюминий)



670 02 + 676 69 (Слюда)

Таблица выбора лицевых панелей (стр. 514-516)

Таблица выбора рамок и суппортов (стр. 522-525)

Упак.	Кат. №	Выключатели и переключатели 230 В~
10	670 02	Выключатель 1-полюсный 10 АХ Для подсв./инд. с рассеивателем исп. светодиодн. модули Кат. № 676 69/61/62 и лиц. панели (см. табл. выбора). Возможен двухкл. и пятикл. монтаж
10	670 03	Переключатель на 2 напр. 16 А
10	670 01	Переключатель 1-полюсный на 2 напр. 10 АХ Для подсв./инд. исп. лампы Кат. № 676 66/67/68 и лиц. панели (см. табл. выбора); для подсв. или инд. с рассеивателем исп. светодиодн. модули Кат. № 676 69/61/62 и лиц. панели (см. табл. выбора) Возм. двухкл. и пятикл. монтаж
10	670 21	Выключатель двухполюсный 20 АХ Позволяет осуществлять одновременное отключение фазы и нейтрали. Емкость зажимов: 2 x 2,5 мм ² или 1 x 4 мм ² Для подсв./инд. исп. лампы Кат. № 676 64 и лиц. панели (см. табл. выбора)
10	670 32	Выключатель клавишный без фиксации 6 А с НО контактом Для подсв. исп. лампы Кат. № 676 66/67 и лиц. панели (см. табл. выбора); для инд. с рассеивателем исп. светодиодн. модули Кат. № 676 69/61/62 и лиц. панели (см. табл. выбора). Возм. двухкл. и пятикл. монтаж Поставляется в комплекте с центральной клавишей цвета Титан
10	670 31	Переключатель клавишный без фиксации с НО/НЗ контактом 6 А Для подсв. исп. лампы Кат. № 676 66/67 и лиц. панели (см. табл. выбора); для подсв. или инд. с рассеивателем исп. светодиодн. модули Кат. № 676 69/61/62 и лиц. панели (см. табл. выбора). Возм. двухкл. и пятикл. монтаж
10	670 33	Выключатель бесшумный без фиксации с НО/НЗ контактом 6 А Для круговой подсв./инд. исп. лиц. панель с функцией кольцевой подсв. Кат. № 680 13 (белый), Кат. № 683 13 (титан) Кат. № 662 16 (сл. кость) или Кат. № 649 16 (графит). Возм. двухкл. монтаж
10	670 35	Выключатель кнопочный без фиксации с НО/НЗ контактом 6 А Поставляется в комплекте с центральной клавишей цвета Титан
10	670 36	Выключатель рычажковый без фиксации с НО/НЗ контактом 6 А Для кольцевой подсв./инд. исп. лиц. панель с функцией кольцевой подсв. Кат. № 680 10 (белый), Кат. № 683 10 (титан), Кат. № 662 14 (сл. кость) или Кат. № 649 14 (графит) Возм. двухкл. монтаж Поставляется в комплекте с центральной клавишей цвета Титан
1	670 38	Переключатель со шнурком с НО/НЗ контактом 6 А с самовозвратом

Упак.	Кат. №	Выключатели и переключатели 230 В~ (продолжение)
1	670 51	Выключатель без нейтрали с выдержкой времени 1000 Вт Без нейтрали 2-проводной – 1000 Вт Для упр. и регулировки лампами накаливания и галоген. до 1000 Вт 230 В~; низковольтными галоген лампами с ферромагн. или электрон. трансф-ром до 400 ВА; люмин. лампами до 400 ВА. Может упр. вентилятором до 250 ВА. Выдержка времени от 25 с до 15 мин. Встроенная подсветка
1	670 53	Таймер программируемый недельный Питание 230 В~ – 50/60 Гц. Для вкл./выкл. нагрузки по заданной программе. До 28 программ (блоков). Шаг программирования – 1 мин. Программа на неделю. Постоянная демонстрация текущей программы 1 выход – перекидной контакт. Резервное питание – 20 часов. Максимальная мощность 2300 Вт
1	670 61	Выключатель с импульсным реле 2000 Вт бесшумный Возможно дистанционное управление с помощью выкл. или перекл. без фиксации. Максимальная длина линии управления – 50 м. Встроенная подсветка
1	674 23	Выключатель с выдержкой времени Мощность при вкл. освещения - 250 Вт Мощность при вкл. вентиляции - 250 ВА Для упр. освещением и вентиляцией При вкл.освещения, вентиляция вкл. с 3-х минутной задержкой. После выкл. освещения, вентиляция продолжает работать в течение заданного периода времени от 25 с до 15 мин. Встроенная подсветка
10	670 01 + 670 31	Переключатель 1-полюсный на 2 напр. + переключатель клавишный без фиксации с НО/НЗ контактом Двухкл. монтаж в один суппорт
1	670 41	Переключатель сенсорный без нейтрали 400 Вт Позволяет вкл./выкл. свет прикосновением пальца. Для упр. лампами накаливания и галоген. от 40 Вт до 400 Вт, 230 В~; низковольтными галоген. с ферромагн. или электрон. трансф-ром до 400 ВА
1	670 42	Переключатель сенсорный с нейтралью 1000 Вт Позволяет вкл./выкл. свет прикосновением пальца. Для упр. лампами накал. и галоген. до 1000 Вт, 230 В~; низковольтными галоген. с ферромагн. или электрон. трансф-ром до 500 ВА Возможно подключение до 5 сенсорных механизмов параллельно
1	670 49	Переключатель бесконтактный с нейтралью 1000 Вт Позволяет включать или гасить свет, проводя рукой перед выключ. Возможно подключение до 5 бесконтактных механизмов параллельно Несовместим с обычным переключателем на 2 напр. (Кат. № 670 01)

Céliane™

механизмы управления освещением:
переключатели, датчики движения
светорегуляторы




670 16 (Орех)



670 91 (Светло-бежевый)



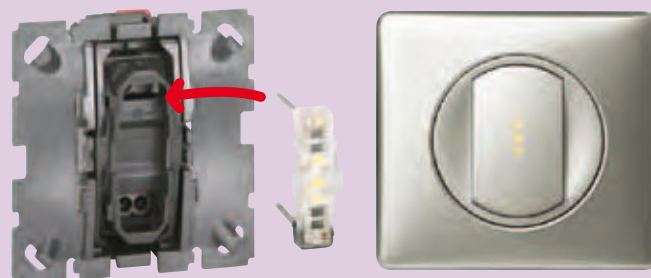
Таблица выбора лицевых панелей (стр. 515-516)
Таблица выбора рамок и суппортов (стр. 522-525)

Упак.	Кат. №	Переключатели 230 В~ (продолжение)
10	670 06	Переключатель промежуточный 10 АХ  Позволяет управлять освещением с 3-х и более точек помещения в сочетании с перекл. на 2 напр. Кат. № 670 01 Функции подств./инд. не предусмотрены; механизм предназначен только для однокл. устройства
10	670 08	Переключатель на 2 напр. со шнурком 10 АХ 
10	670 13	Переключатель на 2 напр. бесшумный 6 АХ  Для кольцевой подств./инд. исп. лиц. панель с функцией кольцевой подств. Кат. № 680 13 (белый), Кат. № 683 13 (титан), Кат. № 662 16 (сл. кость) или Кат. № 649 16 (графит) Возм. двухкл. монтаж Поставляется в комплекте с центральной клавишей цвета Титан
10	670 15	Переключатель на 2 напр. кнопочный с фиксацией 6 АХ  Поставляется в комплекте с центральной клавишей цвета Титан
10	670 16	Переключатель на 2 напр. рычажковый 6 АХ  Для кольцевой подств./инд. исп. лиц. панель с функцией кольцевой подств. Кат. № 680 10 (белый), Кат. № 683 10 (титан), Кат. № 662 14 (сл. кость) или Кат. № 649 14 (графит) Возм. двухкл. монтаж Поставляется в комплекте с центральной клавишей цвета Титан
		Датчики движения 230 В~
		Для авт. вкл. цепи после обнаружения движения в зоне действия датчика. Обнаружение движения посредством ИК-лучей, дальность обнаружения до 10 м, регулируется. Гориз. угол обзора – 180° Регулир. порог освещенности от 3 до 1000 люкс Регулир. выдержка времени от 1 с до 16 мин, с повтором цикла после обнаруж. движения Возможность дистанционного вкл. с помощью перекл. клавишного без фикс. Кат. № 670 31 Кат. № 670 91/92 оборудованы кнопками для ручного вкл./выкл. Рекомендуется устанавливать в коробке VatiBox глуб. 50 мм
1	670 97	Датчик движения без нейтрали 400 Вт  Для упр. лампами накаливания и галоген. от 40 Вт до 400 Вт, 230 В~; низковольтными галоген. с ферромагн. или электрон. трансф-ром. Уст. взамен традиционных выкл. без доп. проводов
1	670 91	Датчик движения без нейтрали 400 Вт с функцией принудительного вкл./выкл.  Для упр. лампами накаливания и галоген. от 40 Вт до 400 Вт, 230 В~; низковольтными галоген. с ферромагн. или электрон. трансф-ром. Уст. взамен традиционных выкл. без доп. проводов На лицевой панели есть кнопки ON/OFF для ручного откл.
1	670 98	Датчик движения с нейтралью 1000 Вт  Для упр. лампами накал. и галоген. до 1000 Вт, 230 В~; низковольтными галоген. с ферромагн. или электрон. трансф-ром до 500 ВА. Люмин. лампы 500 ВА Может упр. вентилятором (до 100 ВА)

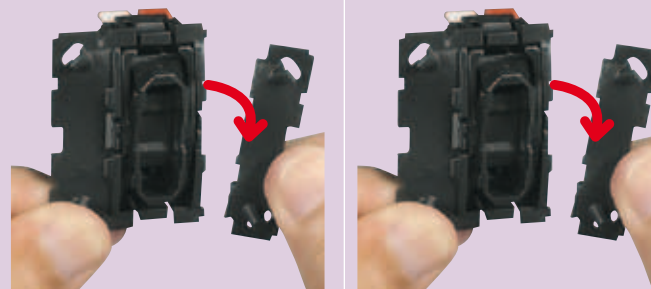
Céliane™

монтаж двойных механизмов и выключателей с подсветкой / индикацией

■ Монтаж выключателей и переключателей с подсветкой или индикацией с установкой ламп (Кат. № 676 66/67/68)



■ Монтаж выключателей и переключателей с подсветкой или индикацией, с установкой светодиодного модуля с рассеивателем Кат. № 676 69/61/62



Отломить боковые части механизма

■ Монтаж двухклавишных выключателей, переключателей и двойных розеток



Установить выключатель в светодиодный модуль



Соединить два механизма



Céliane™

механизмы управления освещением: датчики движения, светорегуляторы
световые указатели, контроль доступа



670 93 (Титан)



670 87 (Белый)



670 43 (Дуб)



670 84 (Слюда)



670 09 (Венге)

Упак.	Кат. №	Датчики движения 230 В~ (продолжение)
1	670 92	Датчик движения с нейтралью 1000 Вт с функцией принудительного вкл./выкл. Для упр. лампами накаливания и галоген. до 1000 Вт, 230 В~; низковольтными галоген с ферромагн. или электрон. трансф-ром до 500 ВА; люмин. лампами до 500 ВА. Может упр. вентилятором (до 100 ВА)
1	670 93	Датчик движения со световым указателем При уровне освещенности менее 2,5 люкс встроенный светодиодн. модуль автоматически включается при обнаруж. движения. Позволяет ориентироваться в темноте. Обнаружение движения посредством ИК-лучей. Дальность обнаружения до 6 м Гориз. угол обзора датчика - 180° Может располагаться на высоте выкл. или розетки

Упак.	Кат. №	Светорегуляторы 230 В~ (продолжение)
1	670 86	Светорегулятор 1000 Вт Для упр. и регулировки лампами накаливания и галоген. 100-1000 Вт, 230 В~ и низковольтными галоген. лампами с ферромагн. трансф-ром 100-1000 Вт 3-х проводное подкл. с нейтралью Может упр. перекл. на 2 напр. Кат. № 670 01 или несколькими перекл. клавишными без фикс. Кат. № 670 31. Встроена индикация уровня яркости Монтируется в суппорте и рамке на 4/5 модулей
1	670 43	Светорегулятор сенсорный 400 Вт Для упр. и регулировки лампами накаливания и галоген. 40-400 Вт, 230 В~; низковольтными галоген. лампами с ферромагн. или электрон. трансф-ром 40-400 Вт. Может упр. несколькими перекл. клавишными без фикс. Кат. № 670 31

Упак.	Кат. №	Светорегуляторы 230 В~
1	670 81	Светорегулятор 300 Вт Для упр. и регулировки лампами накаливания и галоген. 40-300 Вт, 230 В~; низковольтными галоген. лампами с ферромагн. трансф-ром Может упр. перекл. на 2 напр. Кат. № 670 01
1	670 85	Светорегулятор с нейтралью 300 Вт для всех типов нагрузок Для упр. и регулировки лампами накаливания и галоген. 40-300 Вт, 230 В~; низковольтными галоген. лампами с ферромагн. или электрон. трансф-ром 40-300 Вт. Люмин. лампами до 160 ВА; компактными люмин. лампами до 160 ВА, LED до 160 ВА
1	670 84	Светорегулятор 400 Вт Для упр. и регулировки лампами накаливания и галоген. 40-400 Вт, 230 В~; низковольтными галоген. лампами с ферромагн. или электрон. трансф-ром 40-400 Вт. Может исп. в режиме регулирования, вкл. на предуст. уровнях (0-33-66-100 %) или в режиме постепенного гашения ламп (в теч. 1 часа) С функцией запоминания последнего уровня яркости. Может упр. перекл. на 2 напр. Кат. № 670 01 или несколькими перекл. клавишными без фикс. Кат. № 670 31
1	670 87	Светорегулятор 400 Вт ИК-управляемый Для упр. и регулировки лампами накаливания и галоген. 40-400 Вт, 230 В~; низковольтными галоген. лампами с ферромагн. или электрон. трансф-ром 40-400 Вт Может исп. в режиме регулирования, вкл. на предуст. уровнях (0-33-66-100 %) или в режиме постепенного гашения лампы (в теч. 1 часа) С функцией запомин. последнего уровня яркости Может упр. перекл. на 2 напр. Кат. № 670 01 или несколькими перекл. клавишными без фикс. Кат. № 670 31. Возможность упр. с помощью любого ИК-пульта ДУ (например, телевизионного)
1	670 82	Светорегулятор 600 Вт Для упр. и регулировки лампами накаливания и галоген. 40-600 Вт, 230 В~; низковольтными галоген. лампами с ферромагн. трансф-ром 40-600 Вт С функцией запоминания последнего уровня яркости. Может упр. одним или несколькими перекл. клавишными без фикс. Кат. № 670 31

Упак.	Кат. №	Световые указатели 230 В~
1	676 51	Указатель световой 2 уровня яркости (1 Вт и 0,2 Вт) Источник света – светодиод Поставляется с 4 цветными фильтрами: оранжев., зелен., синий, красный, держателем этикеток и 10 пиктограммами для маркировки. Рекомендуется уст. в монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм
1	676 53	Указатель световой автономный В дежурном режиме исп. кольцевая подств. указателя (синий светодиод) Указатель загорается автоматически в случае отключения электроэнергии (белый светодиод). Автономная работа до 1 часа Рекомендуется уст. в монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм
1	676 58	Светоуказатель автономный Загорается автоматически в случае отключения электроэнергии. Автономная работа до 1 часа. Центральный модуль извлекается и может использоваться в качестве переносного фонаря

Упак.	Кат. №	Контроль доступа
1	670 09	Выключатели с ключом 230 В~ Выключатель с ключом 2-позиционный 6 А 2 НО контакта Ключ с цилиндром Кат. № 697 95 поставляется отдельно. Ключ извлекается в двух положениях замка Рекомендуется уст. в монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм
1	670 39	Выключатель с ключом 3-позиционный с самовозвратом Перекидной контакт. Ключ с цилиндром Кат. № 697 95 поставляется отдельно Ключ извлекается в центральном положении замка. Рекомендуется уст. в монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм

Céliane™

контроль доступа, звонки
механизмы управления приводами, отоплением



676 02 (Сафари)



676 21 (Графит)



674 00 (Титан)





674 02 (Орех)


Упак.	Кат. №	Контроль доступа
1	675 31	Выключатель с ключом для светильников BAES Позволяет одновременно дистанционно управлять отключением нормального освещения и временным отключением эвакуационного освещения. Может использоваться для добавления механизмов управления отключением освещения здания (напр., по одной точке в каждом помещении). Используется в комплекте с многофункциональным пультом дистанционного управления Кат. № 039 00
1	697 95	Цилиндр для механизмов управления с ключом  Полуцилиндр европейского стандарта. Поставляется в комплекте с одним комплектом из 3 ключей
1	675 63	Выключатель с ключом-карточкой  Питание 230 В~ – 50/60 Гц. Предназначен для включения цепи с помощью ключа-карточки. С 30-секундной выдержкой времени на отключение после извлечения ключа-карточки. Максимальная нагрузка 30 ВА. Управляет потребителями через контактор. Встроена подсветка приемника карточки. Рекомендуется уст. в монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм
1	898 06	Ключ-карточка  Используется с выключателем Кат. № 675 63. Оснащен держателем этикеток


Звонки с подсветкой






Выбор 13 мелодий, громкость регулируется в диапазоне от 0 до 80 дБ с помощью кнопки на лицевой панели. В беззвучном режиме при подаче сигнала загорается лампочка подсветки. Возможность подкл. с разными мелодиями для двух отдельных входов в помещение. Возможность подключить до 5 выкл. или перекл. без фиксации и 5 звонков параллельно

1	675 41	Звонок с подсветкой  Питание 230 В~ – 50 Гц. Работает с перекл. клавишным без фиксации с Кат. № 670 31 и кнопкой Кат. № 416 45 (в т. ч. с функцией подсветки). Рекомендуется уст. в монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм
1	675 42	Звонок с подсветкой  Питание 8-12 В~ – 50 Гц. Работает с перекл. клавишным без фиксации с Кат. № 670 31 и кнопкой Кат. № 416 47 (в том числе с функцией подсветки). Рекомендуется уст. в монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм



Механизмы управления приводами

1	676 01	Выключатель привода  6 А – 230 В~ Для прямого управления приводами жалюзи/рольставней/тентов
---	--------	--

 **Таблица выбора лицевых панелей (стр. 517)**
Таблица выбора рамок и суппортов (стр. 522-525)

Упак.	Кат. №	Механизмы управления приводами (продолжение)
1	676 02	Выключатель привода кнопочный  6 А – 230 В~ Работает совместно с блоком управления
1	676 04	Выключатель привода  Позволяет управлять приводом мансардного окна постоянного тока сменой полярности напряжения
1	676 21	Выключатель привода программируемый с ежедневной программой  Питание 230 В~ – 50/60 Гц. Отключающая способность: 3 А – 250 В. Программируемый механизм управления приводами рольставней. Позволяет программировать поднятие и опускание жалюзи/рольставней/тентов. Возможна ручная корректировка заданного режима. Рекомендуется уст. в монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм
1	670 45	Выключатель привода сенсорный  6 А – 230 В~ Для прямого управления приводами или через блок управления. Рекомендуется уст. в монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм
1	676 22	Реле для группового управления приводами (подключается к выключателю Кат. № 676 21)  Соединенное с программируемым выключателем позволяет управлять одновременно группой из нескольких приводов жалюзи/рольставней/тентов

Механизмы управления отоплением

1	674 00	Термостат комнатный  Для теплоизлучающих потолков, теплых полов с прямым обогревом, мазутного и газового отопления. Позволяет управлять кондиционированием посредством переключения режима лето/зима. Возможность выключения системы отопления с термостата. Диапазон регулировки температуры от +7°C до +30°C. Допустимая погрешность регулировки ± 0,5°C. 1 выход – «сухой» контакт. Номинальный ток до 8 А – 230 В~
1	674 02	Термостат комнатный программируемый  Для упр. темпер. полов с электроподогревом, потолков с прямым обогревом, мазутного и газового отопления. Программирование на день и на неделю. Постоянный показ текущей программы, 4 предустановленных программы, 1 свободная. 2 регулируемых уровня температуры (комфорт/экономия). Диапазон регулировки t° от +7°C до +30°C. Точность регулировки: ± 0,5°C. Время автономной работы: 100 часов. 1 выход – «сухой» контакт. Номинальный ток до 8 А – 230 В~

Céline™

механизмы управления отоплением
розетки для уборочной системы
розетки силовые



674 32 (Норка)

671 53 (Имбирь)

671 11 (Фарфор)

Упак.	Кат. №	Механизмы управления отоплением (продолжение)
1	674 05	Термостат с датчиком для теплого пола 16 А – 250 В– Для упр. температурой полов с электроподогревом Диапазон регулировки t° от +10°C до +60°C Длина шнура датчика – 4 м С функцией предохранения помещения от замерзания, устанавливающей мин. температуру нагрева полов +7°C. Рекомендуется устан. в монтажной коробке Vatibox глуб. 50 мм
1	674 08	Датчик для модульного термостата Кат. № 038 40 Обеспечивает измерение температуры в помещении, для упр. температурой посредством мод. термостата Кат. № 038 40. Датчик рекомендуется устанавливать в 1-местной встр. монтажной коробке Vatibox глуб. 50 мм или в накладной коробке Céline на расстоянии 1,5 м от пола. Максимальное расстояние между термостатом и датчиком: 50 м

Упак.	Кат. №	Розетки для подключения уборочной системы
1	674 30	Розетки для подключения уборочной системы Позволяют подключить гибкий шланг пылесоса к централизованной системе пылеудаления Не устанавливаются в многопостовые рамки с другими механизмами Céline Не требуют монтажной коробки Подключаются к жестким трубам Ø51 мм и служат для подключения гибких шлангов Ø38 мм Поставляются в комплекте с лицевой панелью Розетка без контакта для стационарной уборочной системы Розетка для централизованной системы пылеудаления, предназначенная для центрального блока типа ALDES
1	674 31	
1	674 32	Розетка с контактом для стационарной уборочной системы Белый Титан
1	674 33	

Упак.	Кат. №	Розетки силовые 16 А – 230 В– с защитными шторками
10	671 53	Розетка 2К+3 немецк. стандарта с безвинтовыми зажимами
10	671 52	Розетка 2К+3 немецк. стандарта с винтовыми зажимами
10	671 11	Розетка 2К+3 франц. стандарта с безвинтовыми зажимами
10	671 10	Розетка 2К+3 франц. стандарта с винтовыми зажимами

Céline™

лицевые панели и рамки IP 44



678 01 (Белый)

678 11 (Белый)

802 41 (Белый)

Таблица выбора лицевых панелей (стр. 518-519)
Таблица выбора рамок и суппортов (стр. 522-525)

Упак.	Кат. №	Лицевые панели IP 44, цвет – Белый
5	678 01	Для переключателей Для однокл. перекл. на 2 напр. Кат. № 670 01 или перекл. Кат. № 670 31
5	678 02	Для двухкл. перекл. на 2 напр. Кат. № 670 01x2 или перекл. Кат. № 670 31x2
5	678 03	Для однокл. перекл. на 2 напр. Кат. № 670 01 или перекл. Кат. № 670 31 с подств./инд.
5	678 04	Для двухкл. перекл. на 2 напр. Кат. № 670 01x2 или перекл. Кат. № 670 31x2 с подств./инд.
5	678 05	Для однокл. перекл. на 2 напр. Кат. № 670 01 или перекл. Кат. № 670 31 с держателем этикетки
5	678 11	Для розеток Для розетки 2К+3, франц. стандарта С защитной крышкой
5	678 41	Для розетки 2К+3, немецк. стандарта С защитной крышкой Подходит только для безвинтового механизма Кат. № 671 53

Упак.	Кат. №	Рамки IP 44, цвет – Белый
5	690 71	Рамка 1 пост
5	690 72	Рамка 2 поста Межосевое расстояние 71 мм Для установки вертикально или горизонтально

Упак.	Кат. №	Коробки для накладного монтажа
2/10	802 41	Исполнение – белый 1-местная Может устанавливаться с мини-каналом 20 x 12,5
1/5	802 42	2-местная Горизонтальные или вертикальные Может устанавливаться с мини-каналом 32 x 12,5
2/10	802 44	Исполнение – титан 1-местная Может устанавливаться с мини-каналом 20 x 12,5
1/5	802 45	2-местная Горизонтальные или вертикальные Может устанавливаться с мини-каналом 32 x 12,5

Céliane™

розетки мультимедийные, телевизионные
точки доступа Wi-Fi



673 80 (Алюминий)



673 96 (Норка)



673 88 (Кожа Классик)

Таблица выбора лицевых панелей (стр. 518-519)

Упак.	Кат. №	Розетка мультимедийная RJ45
10	673 96	Розетка RJ 45 STP кат. 6 с этикеткой Для подкл. телевизора, телефона, компьютера. Топология каб. сети – «звезда». На лиц. панели держатель этикеток для маркировки подкл. типа мультимедийного разъема

		Точки доступа Wi-Fi Для доступа к сети Ethernet компьютера с картой Wi-Fi без подкл. к розетке RJ 45. Уст. в дополнение к розетке RJ 45 для возм. подкл. к сети неск. пользователей без привязки к стационарн. раб месту. Подключение к коммуникац. сети через коннектор RJ 45 (с исп. кабеля не ниже 5 кат.) Рекомендуется уст. в 2-местной монтажной коробке Watibox глуб. 50 мм, в кабель-каналах или колоннах
--	--	---

1	673 64	Точка доступа Wi-Fi 802.11 bg
1	673 65	Питание 230 В~ Кат. № 673 64 - Белый Кат. № 673 65 - Титан

Розетки телевизионные		
10	673 80	Розетка TV тип F 0-2400 МГц С винтовыми зажимами
10	673 81	Розетка TV (гнездо) (0-2400 МГц)
10	673 82	Розетка TV (штекер) Топология каб. сети – «звезда» Затухание ≤ 1,5 дБ (0-2400 МГц)
10	673 86	Розетка TV проходная Топология каб. сети – «шлейф» Затухание ≤ 14 дБ (0-2150 МГц)
	673 87	Розетка TV оконечная Топология каб. сети – «шлейф» Затухание ≤ 10 дБ (0-2150 МГц)

	Универсальные суппорты
	см. стр. 634

Таблица выбора рамок и суппортов (стр. 522-523)

Упак.	Кат. №	Розетки TV-FM
		Для кабельной сети, эфирного телевидения или линий амплитудно-модулированного приема MABLR (коллективный прием через спутниковую антенну без индивидуального демодулятора) TV: 5-68/120-862 МГц FM: 87,5-108 МГц Канал обр. сигнала на TV-коннектор

10	673 83	Розетка TV-FM Затухание ≤ 1,5 дБ
----	--------	--

10	673 84	Розетка TV-FM проходная Рекомендуется исп. усилителя До 4 розеток на 1 линию Затухание при проходе 2 дБ Затухание при отвлечении 14 дБ
----	--------	---

10	673 85	Розетка TV-FM оконечная Рекомендуется исп. усилителя Затухание 10 дБ
----	--------	---

Розетки TV-FM-SAT		
		Для эфирного и спутникового телевидения с индивидуальным демодулятором. Для приема цифровых передач (спутниковых каналов). Оснащены безвинтовым зажимом для подсоединения коаксиального кабеля TV: 5-68/120-862 МГц, FM 87,5-108 МГц, SAT: 950-2 400 МГц Затухание ≤ 2 дБ

10	673 88	Розетка TV-FM-SAT
----	--------	------------------------------

10	673 89	Розетка TV-FM-SAT 2 кабеля Позволяет добавление спутниковой антенны в существующую установку без сумматора, за счет подкл. второго кабеля к розетке
----	--------	---

УЗИП (устройство защиты от импульсных перенапряжений)		
		Класс 2/3. Устанавливается непосредственно вблизи защищаемого информационного или электронного оборудования и используется совместно с УЗИП, установленном в щитке (стр. 176). Подсоединяется к одной или нескольким силовым розеткам. Позволяет обеспечить защиту до 5 розеток (или 10, если в одной коробке установлены 2 розетки). Соответствует стандарту NF EN 61 643-11 Номинальный разрядный ток (In): 1,5 кА Максимальный разрядный ток (Imax): 6 кА Уровень напряжения защиты (Up): L-N : 1 кВ Напряжение при разомкнутой цепи (Uoc): 3 кВ Uc L-N: 255 ВА Индикация: - зеленый: нормальная работа УЗИП - красный: заменить сменный модуль

1	671 93	16 А - 250 В~ - 50/60 Гц
---	--------	--------------------------

1	676 93	Сменный модуль для Кат. № 671 93
---	--------	----------------------------------

Céliane™

оборудование для аудио-видео подключения



2 x 673 11 (Венге)



673 14 (Смальта Белая глина)













673 19 (Дуб)




673 32 (Смальта Металлик)



Таблица выбора лицевых панелей (стр. 516) Таблица выбора рамок и суппортов (стр. 522)

Упак.	Кат. №	Акустические розетки	Упак.	Кат. №	Комплект для усиления аудио/видео сигналов (HD15 + Jack 3,5 мм)	
10	673 11	Розетка акустическая  Безвинт. зажим с маркировкой (черный/красный). Возм. дв. монтаж			Позволяет обеспечить передачу аудио/видео сигналов для устройств, находящихся на расстоянии более 20 м Видео связь обеспечивается через коннектор HD15 (разрешением до UXGA) Аудио связь стерео формата обеспечивается через коннектор Jack 3,5 мм Комплект включает: - 1 передатчик, оснащенный коннекторами HD15 и Jack 3,5 мм - 1 приемник, оснащенный коннекторами HD15 и Jack 3,5 мм - 1 блок питания, 220 В~ / 24 В= Связь между передатчиком и приемником обеспечивается сетевым кабелем Кат. № 327 56 Передатчик и приемник поставляются с розетками RJ 45 LCS ²  ○ Цвет Белый ● Цвет Титан	
1	673 13	Розетка аудио/видео RCA  Розетка тройная аудио/видео для совместного подкл. Видео и стерео аудио сигналов. Подкл. аудио/видео типа RCA Простой монтаж с помощью винтовых зажимов	1	673 31		
1	673 14	Розетка аудио/видео RCA/S-video  Подкл. аудио типа 2 RCA и 1 S-video Простой монтаж с помощью винтовой клеммной колодки	1	673 32		
1	673 15	Розетка аудио/видео YUV  Для подключения видеоборудования по стандарту YUV				
1	673 16	Розетка аудио/видео HD15 (VGA)  Видеоразъем для VGA-подкл. мониторов плазменных панелей и видеопроекторов				
1	673 17	Розетка аудио/видео HDMI  Для подключения видеоборудования по стандарту HDMI	1	673 33		
1	673 18	Розетка аудио/видео YUV  Розетка аудио Jack 3,5 мм				
1	673 19	Розетка аудио/видео HD15 + Jack 3,5 мм 	1	673 07		
						Аттенуатор для звуковой трансляции  Позволяет регулировать уровень громкости акустической системы Напряжение до 100 В Максимальная мощность 25 Вт



Встраиваемые коробки Watibox™

см. стр. 578

Céliane™

механизмы звуковой трансляции, колонки



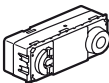





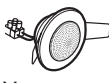
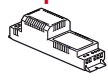



673 26 (Клен)



673 20 + 673 21 (Никель Велюр)



673 25 (Corian® Nocturne)

Упак.	Кат. №	Механизмы звуковой трансляции в одной зоне	Упак.	Кат. №	Механизмы звуковой трансляции в нескольких зонах
1	673 26	 Тюнер с функцией RDS Питание 230 В~ С ЖК-экраном. Автоматический или ручной поиск. Память на 10 станций Встроенная антенна (регулируемая чувствительность приема сигнала). Регулировка громкости, баланса высоких/низких частот. Доп. вход Jack 3,5 мм для подкл. внешних источников звука (MP3-проигрывателя и CD-плеера, шнур не входит в комплект поставки). Совместим с колонками 4/8 или 16 Ом. Выход стерео или моно 2 x 3 Вт. Встроенная функция будильника (возможность настроить 2 разных времени срабатывания). Выбор колонок (левая или правая) при настройке сигнала будильника. Гостиничная функция: доступ только к предустановленным станциям. Используется с декоративными рамками 4/5 модулей и суппортом Vatibox Кат. № 802 52	1	673 24	 Модуль с входом для источника звука и блоком питания 60 Вт Позволяет подкл. основной источник музыки (установка HiFi, компьютер...) через разъем Jack 3,5 мм (шнур не входит в комплект поставки) с модуля подключения подается питание на локальные модули управления Кат. № 673 23 для трансляции музыки в разные комнаты дома (1 локальный модуль управления на комнату) Оснащен кнопкой вкл. / выкл. Рекомендуется уст. в монтажной коробке Vatibox глуб. 50 мм Пост-ся в комплекте с модульным источником питания 60 Вт - 15 В=, который уст. в модульный щиток (6 модулей)
1	673 20	Тюнер (предусилитель) Питание 15 В=. Автоматический или ручной выбор станций. Память на 10 станций  Встроенная антенна (регулируемая чувствительность приема) Регулировка громкости звука. Оснащен доп. входом для подключения MP3-проигрывателя или CD-плеера (разъем типа Jack), (шнур не входит в комплект поставки) Совместим с колонками 4/8 или 16 Ом Выход стерео или моно. Рекомендуется устанавливать в монтажной коробке Vatibox глуб. 50 мм	1	673 23	Модуль локального управления с ЖК экраном  Оснащен ЖК-экраном, служит для выбора основного (установка Hi-Fi) или локального (напр., MP3) источника музыки подключаемого шнуром с разъемом Jack 3,5 мм к доп. входу (шнур в комплект поставки не входит). Выход stereo 2 x 1,5 Вт. Регулировка громкости, баланса, тембра, тембра низких частот. Индикация времени Функция будильника (звонок или музыка) Функция общего оповещения осуществляется через все местные системы упр. с возможностью ответа абонента (имеется встр. микрофон) Возможность общего выкл. музыки с любого локального модуля упр. Совместим с колонками 4-8 или 16 Ом
1	673 21	Блок питания тюнера (со встроенной колонкой) Подключается к тюнеру Кат. № 673 20 позволяет транслировать радио или музыку с дополнительного входа  Мощность колонки 1 Вт – 16 Ом Рекомендуется устанавливать в монтажной коробке Vatibox глубиной 50 мм	1	673 25	Дополнительный модуль для тюнера с функцией внутренней связи  При подключении к локальному модулю управления без использования дополнительных проводов (присоединение с помощью шлейфа), устройство обеспечивает трансляцию передач в FM-диапазоне на локальном модуле 20 запоминаемых станций Автоматический или ручной поиск Функция внутренней связи (например, вызов комнаты или нескольких комнат, вызов является приоритетным по сравнению с трансляцией музыки) Функция наблюдения за ребенком. Наблюдение осуществляется с помощью группы включенных колонок Упрощенный доступ к функциям локального модуля управления с помощью специальных клавиш Устанавливается в монтажной коробке Vatibox глуб. 50 мм (рекомендуется)
1	673 27	Колонки для установки в фальш-потолке Присоединяются к локальному модулю управления Кат. № 673 23 для многозонавой трансляции или к тюнеру Кат. № 673 20 / 26  Колонка spot 2" Цвет белый Мощность: 2 Вт – 16 Ом Оснащена зажимами для фиксации Устанавливается в фальш потолок. Использовать коронку для сверления Ø 65 мм	1	673 22	Блок питания тюнера для установки за фальш-потолком  Питание 230 В~ Вывод 15 В – 3,5 Вт Устанавливается в коробке Plexo Кат. № 920 52
1	673 30	 Скрытая колонка для многозонавой системы звуковой трансляции В кач-ве звукоизлучателя исп. монтажную поверхность (фальш-потолок, перегородка и т.п.) Питание 60 Вт – 15 В= от источника питания Кат. № 673 24 Максимальная мощность: 8 Вт – 8 Ом Поставляется в комплекте с клеем и шаблоном для приклеивания	1	673 28	Встраиваемые колонки Céliane  Колонка настенная встраиваемая 2" Максимальная мощность 2 Вт – 16 Ом Устанавливается в монтажной коробке глуб. 40 мм минимум. Соединить с рамкой Céliane
1	673 29	 Колонка встроенная стандартная 6,5" Цвет белый Мощность: 100 Вт – 8 Ом Ø отверстия: 198 мм			

Céliane™

розетки телефонные, информационные



673 40 (Пatina Феррум)

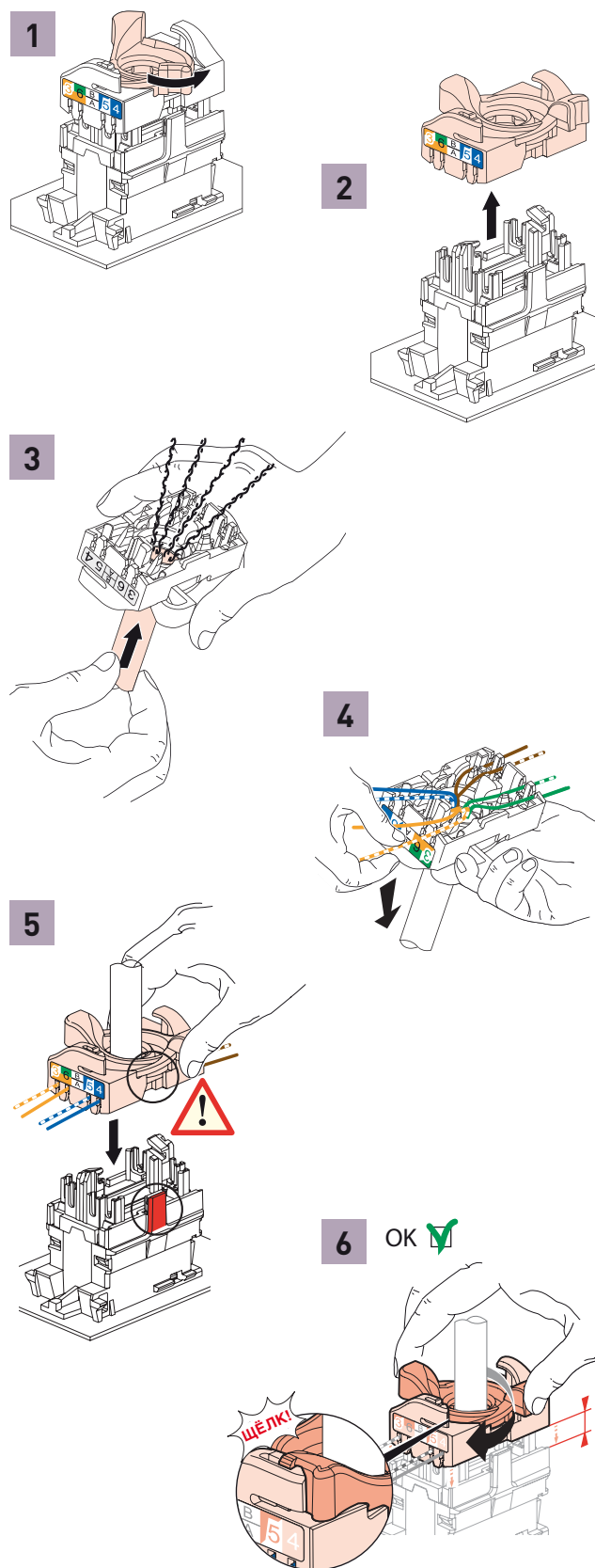


676 44 (Венге)

Упак.	Кат. №	Розетка для электробритв
10	671 59	<p>Розетка для электробритв Питание 230 В~ – 50/60 Гц Выход 120/230 В~ Соответствие EN 60742 и подкл. безвинт. зажимами. Имеет разделительный трансф-р для защиты пользователя от прямого контакта с токоведущими частями. Защита от перегрузок и коротких замыканий посредством встроенного термического реле, ограничивающего доступную мощность до 20 ВА. Питание трансф-ра вкл. автоматически при подключении вилки. Исп. монтажную коробку Batibox кат № 801 55 или 2 x 801 51 для кирп. стен кат. № 800 52 для сухих перегородок</p>
<p>Розетки телефонные</p>		
10	673 40	<p>Розетка RJ 11 телефонная 4 контакта</p>
10	673 41	<p>Розетка RJ 12 телефонная 6 контактов</p>
<p>Розетки информационные RJ 45 Соответствуют кат. 6 ISO 11801 ed-2.0, EN 50 173 и EIA/TIA 568. Розетки с подключением без инструмента. Двухцветная 568 A/B и номерная маркировка контактов. Коннекторы с зажимами с автоматическим снятием изоляции. Допускается повторное подключение при ошибке монтажа Ввод кабелей в нескольких направлениях</p>		
10	673 37	<p>Для подключения телефонной и информационной сетей FTP кат. 5e</p>
10	673 44	<p>Для структурированной кабельной системы Legrand LCS² 6 категории UTP 8 контактов Неэкранированная, универсальная Возм. двойной монтаж</p>
10	673 45	<p>FTP 9 контактов Для подключения компьютера, телефона Возм. двойной монтаж</p>
10	673 56	<p>SFTP Экранированная Для подключения компьютера, телефона, ТВ. Возм. двойной монтаж</p>
1	673 61	<p>Коммутатор на 6 портов RJ 45 Ethernet 10/100 base T Питание 230 В~ Коммутатор встраиваемый. Позволяет создавать комп. сети (вкл. комп., принтеры, серверы...) без патч-панелей. На периф. уст-вах необходимо использ. карты Ethernet 10/100 base T для скорости обмена 10/100 Мбит/с. Возм. расш. сети за счет замены розетки. Подключение кабеля к боковому коннектору. Разъем для подключения без инструмента, служащий также для выполнения теста связи. Устан. в 3-местн. коробке Batibox глб. 50 мм (рекомендуется)</p>

подключение розеток RJ 45 для системы LCS² 6 категории

■ Безинструментальный монтаж розеток RJ 45



мультимедийные коробки Céliane™

НОВИНКА



801 93



801 95



685 00 (Titane)

Упак.	кат.№	Мультимедийная коробка Vatibox
1	801 93	Встраиваемая коробка позволяет подключать ЖК-телевизоры или плазменные панели. Поставляется с двумя суппортами на 5 модулей для механизмов Программы Mosaic (напр., силовые розетки, TV-розетки, разъемы HDMI и т.д.) Плоская крышка предназначена для вывода кабелей и защиты внутренних элементов. Предусмотрено место для размещения шнуров. Поставляется с фиксаторами для шнуров. Подходит для полых или сплошных стен. Глубина монтажа – 50 мм
1	801 95	Максимальная вместимость : 1 x 5 модулей
1	682 00	Разм. : 142 x 142 мм
1	685 00	Максимальная вместимость : 2 x 5 модулей Разм. : 213 x 142 мм
Комплект Céliane для подключения мультимедийных источников к ЖК-телевизорам или плазменным панелям		
Позволяет подсоединить плоский настенный экран к мультимедийным источникам (DVD-проигрывателю и т. д...) совершенно незаметно (провода не видны). Предусмотрен вывод кабелей стандарта HDMI, RCA (в комплект не входят). Комплект включает: - 2 коробки глубиной 50 мм повышенной прочности с 2-мя входами Ø32 мм - 2 суппорта на 5 модулей каждый - 2 лицевые панели Céliane с выводами кабелей ○ Белая лицевая панель ○ Титановая лицевая панель		

Céliane™

аксессуары
лампочки подсветки / индикации



676 66



676 67



676 64
















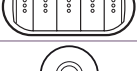









697 95

Упак.	Кат. №	Подсветка и индикация
Лампочки подсветки		
10	676 66	Светодиодные. Цвет белый 220 В~ Потребление 0,15 мА
10	676 67	Потребление при постоянном токе: 12 В : 0,2 мА; 24 В : 0,9 мА; 48 В : 2,7 мА Потребление при переменном токе: 12 В : 0,4 мА; 24 В : 1,2 мА; 48 В : 3,7 мА
Лампочки индикации		
10	676 68	220 В~ Потребление 3 мА
Светодиодные модули с рассеивателем для подсв./инд.		
Оснащены 2 безвинт. зажимами для независ. подсоединения к выкл. и перекл. Кат. № 670 01/02/31/32		
10	676 69	230 В~ Потребление: 2 мА (инд.), 0,15 мА (подсв.)
10	676 61	12/24 В Потребление: 27 мА
10	676 62	24/48 В Потребление: 10 мА
Лицевая панель с функцией кольцевой светодиодной подсв./инд.		
Оснащены 2 безвинт. зажимами для независ. подсоединения к бесшумным и рычажковым перекл. Потребление 3 мА (инд.), 0,15 мА (подсв.)		
Для переключателей рычажковых		
1	680 10	Кат. № 670 16 / 36
1	683 10	Кат. № 680 10 (белый), Кат. № 683 10 (титан), Кат. № 662 14 (сл. кость), Кат. № 649 14 (графит)
1	662 14	
1	649 14	
Для переключателей бесшумных		
1	680 13	Кат. № 670 13 / 33
1	683 13	Кат. № 680 13 (белый), Кат. № 683 13 (титан), Кат. № 662 16 (сл. кость), Кат. № 649 16 (графит)
1	662 16	
1	649 16	
Лампочка для силовых розеток и двухполюсных выключателей		
10	676 64	230 В Потребление 2,4 мА Подсоединение кабелем
Аксессуары		
10	676 60	Держатель этикеток для маркировки Наклеивается на рамки
1	697 95	Цилиндр для механизмов управления с ключом Полуцилиндр европейского стандарта. Поставляется в комплекте с 1 комплектом из 3 ключей



Универсальные суппорты

см. стр. 634

МЕХАНИЗМЫ			КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ					
				Белый	Титан	Слоновая кость	Графит	
	Кат. №	Упак.						Упак.
УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ – ВЫКЛЮЧАТЕЛИ								
Выключатель 1-полюсный 10 АХ	670 02	10		680 01	683 01	662 00	649 00	10
Переключатель на 2 напр., 16 А	670 03	10		680 01	683 01	662 00	649 00	10
Выключатель 1-полюсный 10 АХ с подсв./инд. с рассеивателем*	670 02 + 676 69	10		680 01	683 01	662 00	649 00	10
Выключатель 1-полюсный 10 АХ двухкл.	2x670 02	10		680 02	683 02	662 01	649 01	10
Выключатель 1-полюсный 10 АХ 5-клавишный	5x670 02	10		680 11	683 11	662 03	649 03	1
Выключатель двухполюсный 20 АХ	670 21	10		680 21	683 21	662 18	649 18	10
Выключатель двухполюсный 20 АХ с подсв./инд. *		10		680 23	683 23	662 19	649 19	10
Выключатель клавишный без фиксации 6 А	670 32	10		680 01	683 01	662 00	649 00	10
Выключатель клавишный без фиксации 6 А с подсв.*		10		680 03	683 03	662 10	649 10	10
Выключатель клавишный без фиксации 6 А с подсв./инд. с рассеивателем *	670 32 + 676 69	10		680 01	683 01	662 00	649 00	10
Выключатель двухкл. без фиксации 6 А	2x670 32	10		680 02	683 02	662 01	649 01	10
Выключатель двухкл. без фиксации 6 А с подсв.*		10		680 04	683 04	662 11	649 11	10
Выключатель 5-клавишный без фиксации 6 А	5x670 32	10		680 11	683 11	662 03	649 03	1
Выключатель 5-клавишный без фиксации 6 А с подсв.*		10		680 20	683 20	662 13	649 13	1
Выключатель кнопочный без фиксации с НО/НЗ контактом 6А	670 35	10		680 15	683 15	662 08	649 08	10
Выключатель шнурковый с самовозвратом 6А	670 38			680 08	683 08	662 17		
Выключатель сенсорный без нейтрали 400 Вт	670 41	1			683 41 Стекло Белая глина			1
Выключатель сенсорный с нейтралью 1000 Вт	670 42	1		680 41 Стекло Белая глина	683 40 Стекло Металлик	662 84 Стекло Белая глина	683 46 Стекло Графит	1
Выключатель бесконтактный с нейтралью 1000 Вт	 670 49	1		680 49	683 49	662 20	649 57	1
Выключатель без нейтрали с выдержкой времени 1000 Вт	 670 51	1		680 37	683 37	662 53	649 53	1
Таймер программируемый недельный	670 53	1		680 38	683 38	662 48		1
Выключатель с поляризованным реле 2000 Вт	670 61	1		680 03	683 03	662 10	649 10	1

* Необходимы лампочки подсветки или индикации (см. описание ламп на стр. 513 и табл. выбора на стр. 521)

** Светодиодная подсв./инд. встроена в лицевую панель

Céliane™

механизмы и лицевые панели


























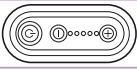

МЕХАНИЗМЫ			КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ					
				Белый	Титан	Слоновая кость	Графит	
	Кат. №	Упак.						Упак.
УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ – ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ								
Переключатель 1-полюсный на 2 напр. 10 АХ	670 01	10		680 01	683 01	662 00	649 00	10
Переключатель 1-полюсный на 2 напр. 10 АХ с инд./подсв.*		10		680 03	683 03	662 10	649 10	10
Переключатель 1-полюсный на 2 напр. 10 АХ с инд./подсв. с рассеивателем *	670 01 + 676 69	10		680 01	683 01	662 00	649 00	10
Переключатель на 2 напр. двухкл.	2x670 01	10		680 02	683 02	662 01	649 01	10
Переключатель на 2 напр. двухкл. с инд./подсв.*		10		680 04	683 04	662 11	649 11	10
Переключатель на 2 напр. 5-клавишный	5x670 01	10		680 11	683 11	662 03	649 03	1
Переключатель на 2 напр. 5-клавишный с инд./подсв.*	5x670 01	10		680 20	683 20	662 13	649 13	1
Переключатель 1-полюсный на 2 напр. 10 АХ с этикеткой	670 01	10		680 14	683 14	662 15	649 15	10
Переключатель 1-полюсный на 2 напр. + переключатель клавишный без фиксации с НО/НЗ контактом	670 01 + 670 31	10		680 02	683 02	662 01	649 01	10
Переключатель клавишный без фиксации с НО/НЗ контактом 6 А	670 31	10		680 01	683 01	662 00	649 00	10
Переключатель клавишный без фиксации с НО/НЗ контактом 6 А с подсв.*		10		680 03	683 03	662 10	649 10	10
Переключатель клавишный без фиксации с НО/НЗ контактом 6 А с подсв./инд. с рассеивателем*	670 31 + 676 69	10		680 01	683 01	662 00	649 00	10
Переключатель двухкл. без фиксации 6 А	2x670 31	10		680 02	683 02	662 01	649 01	10
Переключатель двухкл. без фиксации с подсв.*		10		680 04	683 04	662 11	649 11	10
Переключатель 5-клавишный без фиксации	5x670 31	10		680 11	683 11	662 03	649 03	1
Переключатель 5-клавишный без фиксации с подсв.*	5x670 31	10		680 20	683 20	662 13	649 13	1
Переключатель промежуточный	670 06	10		680 06	683 06	662 09	649 09	10
Переключатель на 2 напр. шнурковый 10 АХ	670 08	10		680 08	683 08	662 17		10
Переключатель на 2 напр. бесшумный 6 АХ	670 13	10		680 17	683 17	662 06	649 06	10
Переключатель на 2 напр. бесшумный 6 АХ с кольцевой подсв./инд.	670 13	10		680 13**	683 13**	662 16**	649 16**	1
Переключатель на 2 напр. бесшумный 6 АХ двухкл.	2x670 13	10		680 18	683 18	662 07	649 07	10

* Необходимы лампочки подсветки или индикации (см. описание ламп на стр. 513 и табл. выбора на стр. 521)

** Светодиодная подсв./инд. встроена в лицевую панель

Céliane™

механизмы и лицевые панели

МЕХАНИЗМЫ			КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ							
			Кат. №	Упак.		Белый	Титан	Слоновая кость	Графит	Упак.
										
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ (продолжение)										
Переключатель на 2 напр. кнопочный с фиксацией 6 АХ	670 15	10		680 15	683 15	662 08	649 08	10		
Переключатель на 2 напр. рычажковый 6 АХ	670 16	10		680 16	683 16	662 04	649 04	10		
Переключатель на 2 напр. рычажковый 6 АХ с кольцевой подств./инд.	670 16	10		680 10**	683 10 **	662 14**	649 14**	1		
Переключатель на 2 напр. рычажковый 6 АХ двухклав.	2x670 16	10		680 19	683 19	662 05	649 05	10		
Переключатель рычажковый без фиксации с НО/НЗ контактом 6 А	670 36	10		680 16	683 16	662 04	649 04	10		
Переключатель рычажковый без фиксации с НО/НЗ контактом 6 А с кольцевой подств./инд.	670 36	10		680 10**	683 10**	662 14**	649 14**	1		
Переключатель рычажковый двойной без фиксации с НО/НЗ контактом 6 А	2x670 36	10		680 19	683 19	662 05	649 05	10		
ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ, СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ										
Датчик движения без нейтрали 400 Вт 	670 97	1		680 39	683 39	662 55	649 55	10		
Датчик движения с нейтралью 1000 Вт 	670 98	1								
Датчик движения без нейтрали 400 Вт с функцией принудительного вкл./выкл. 	670 91	1		680 35	683 35	662 54	649 54	10		
Датчик движения с нейтралью 1000 Вт с функцией принудительного вкл./выкл. 	670 92	1								
Датчик движения со световым указателем	670 93	1		680 51	683 51	662 56	649 56	1		
Светорегулятор 300 Вт	670 81	1		680 31	683 31	662 50	649 50	10		
Светорегулятор с нейтралью 300 Вт для всех типов нагрузок	670 85	1		680 75	683 75	662 65	649 65	10		
Светорегулятор 400 Вт	670 84	1		680 31	683 31	662 50	649 50	10		
Светорегулятор 400 Вт ИК-управляемый	670 87	1		680 75	683 75	662 65	649 65	10		
Светорегулятор 600 Вт	670 82	1		680 31	683 31	662 50	649 50	10		
Светорегулятор 1000 Вт	670 86	1		680 33	683 33	662 51	649 51	1		
Светорегулятор сенсорный	670 43	1		680 43 Стекло Белая глина	683 43 Стекло Белая глина 683 42 Стекло Металлик 683 47 Стекло Графит	662 85 Стекло Белая глина	683 47 Стекло Графит	1		

* Необходимы лампочки подсветки или индикации (см. описание ламп на стр. 513 и табл. выбора на стр. 521)



** Светодиодная пдств./инд. встроена в лицевую панель

Céliane™

механизмы и лицевые панели

МЕХАНИЗМЫ			КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ					
	Кат. №	Упак.		Белый	Титан	Слоновая кость	Графит	Упак.
								
СВЕТОВЫЕ УКАЗАТЕЛИ								
Указатель световой	676 51	1		676 51				1
Указатель световой автономный	676 53	1		676 53				1
Светоуказатель автономный	676 58	1		680 58	683 58	662 57	649 69	1
КОНТРОЛЬ ДОСТУПА, ЗВОНКИ								
Выключатель с ключом 2-позиционный 6 А	670 09	1		680 09	683 09			1
Выключатель с ключом 3-позиционный с самовозвратом	670 39	1		681 57	684 57			1
Выключатель с ключом для светильников	675 31	1		681 89	684 99			1
Выключатель с ключом-карточкой*	675 63	1		682 09	685 09	662 70	649 70	1
Звонок с подсветкой 230 В	675 41	1		682 01	685 01	662 56	649 73	1
Звонок с подсветкой 8-12 В	675 42	1						
УПРАВЛЕНИЕ ПРИВОДАМИ ШТОР / ЖАЛЮЗИ / ТЕНТОВ								
Выключатель привода	676 01	10		681 51	684 51	662 90	649 90	10
Выключатель привода кнопочный	676 02	10						
Выключатель привода мансардного окна	676 04	10						
Выключатель привода программируемый с ежедневной программой	676 21	1		681 59	684 59	662 91	649 91	1
Выключатель привода сенсорный	670 45	1		680 45 Стекло Белая глина	683 45 Стекло Белая глина 683 44 Стекло Металлик 683 48 Стекло Графит	662 86 Стекло Белая глина	683 48 Стекло Графит	1
Реле для группового управления приводами (подключается к выключателю Кат. № 676 21)	676 22	1		без лицевой панели				1
УПРАВЛЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕМ								
Термостат с датчиком для теплого пола 	674 05	1		682 49	685 49			1
Термостат комнатный 	674 00	1		682 40	685 40	662 80	649 80	1
Термостат комнатный программируемый 	674 02	1		682 42	685 42	662 81	649 81	1
Датчик для модульного термостата Кат. № 03840	674 08	1		682 43	685 43	662 98	649 98	1






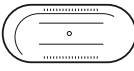













* Необходим ключ-карточка Кат. № 698 06

МЕХАНИЗМЫ			КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ					
				Белый	Титан	Слоновая кость	Графит	Упак.
				Кат.№	Упак.			
УПРАВЛЕНИЕ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ, УБОРОЧНОЙ СИСТЕМОЙ								
Выключатель с выдержкой времени	674 23	1		680 37	683 37	662 53	649 53	1
Розетка без контакта для стационарной уборочной системы		1		674 30*	674 31*			1
Розетка с контактом для стационарной уборочной системы		1		674 32*	674 33*			1
РОЗЕТКИ СИЛОВЫЕ								
Розетка 2К+3 немецк. стандарта с безвинтовыми зажимами	671 53	10		681 31	684 31	662 27	649 27	10
Розетка 2К+3 немецк. стандарта с винтовыми зажимами	671 52	10		681 30	684 30	662 52	649 52	10
Розетка 2К+3 франц. стандарта с безвинтовыми зажимами	671 51	10		681 11	684 11	662 21	649 21	10
Розетка 2К+3 франц. стандарта с винтовыми зажимами	671 10	10		681 11	684 11	662 21	649 21	10
Розетка для электробритв	671 59	1		681 35	684 35	662 24	649 24	1
РОЗЕТКИ ТЕЛЕФОННЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ								
Розетка RJ 11 телефонная	673 40	10		682 37	685 37	662 30	649 30	10
Розетка RJ 12 телефонная	673 41	10		682 37	685 37	662 30	649 30	10
Розетка RJ 45 + розетка ТВ тип F	673 37 + 673 82	10		682 39	685 39	662 34	649 34	10
Розетка RJ 45 UTP кат. 6	673 44	10						
Розетка RJ 45 FTP кат. 6	673 45	10		682 51	685 51	662 35	649 35	10
Розетка RJ 45 SFTP кат. 6 экранированная	673 56	10						
Розетка RJ 45 UTP кат. 6 двойная	2x673 44	10						
Розетка RJ 45 FTP кат. 6 двойная	2x673 45	10		682 52	685 52	662 36	649 36	10
Розетка RJ 45 SFTP кат. 6 экранированная двойная	2x673 56	10						
Коммутатор на 6 портов RJ-45 Ethernet 10/100 base T	673 61	1		682 54	685 54			1
Розетка RJ 45 STP кат. 6 для оптимизированной сети с этикеткой	673 96	10		682 91	685 91	662 37	649 37	10

* Механизм и суппорт поставляются вместе с лицевой панелью






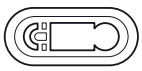


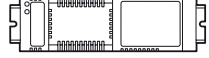







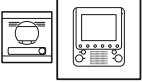



Céliane™

механизмы и лицевые панели

МЕХАНИЗМЫ			КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ									
					Белый		Титан		Слоновая кость		Графит	
	Кат. №	Упак.										Упак.
ТОЧКИ ДОСТУПА WI-FI												
Точка доступа Wi-Fi 802.11 bg, питание 230 В	673 64	1		682 58		662 59						1
Точка доступа Wi-Fi 802.11 bg, питание 230 В	673 65	1		685 58								
РОЗЕТКИ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ, МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ												
Розетка TV тип F	673 80	10										
Розетка TV (гнездо)	673 81	10										
Розетка TV (штекер)	673 82	10		682 82	685 82	662 31	649 31					10
Розетка TV проходная	673 86	10										
Розетка TV оконечная	673 87	10										
Розетка TV-FM	673 83	10										
Розетка TV-FM проходная	673 84	10		682 83	685 83	662 32	649 32					10
Розетка TV-FM оконечная	673 85	10										
Розетка TV-FM-SAT	673 88	10										
Розетка TV-FM-SAT 2 кабеля	673 89	10		682 85	685 85	662 33	649 33					10
Розетка акустическая	673 11	10		682 11	685 11	662 40	649 40					10
Розетка акустическая двойная	2x673 11	10		682 12	685 12	662 41	649 41					10
Розетка аудио/видео RCA	673 13	1										
Розетка аудио/видео RCA/S-video	673 14	1		682 13	685 13	662 78	649 78					10
Розетка аудио/видео YUV	673 15	1										
Розетка аудио/видео HD15 (VGA)	673 16	1		682 15	685 15	662 87						1
Розетка USB	673 52	1		682 52	685 53							1
Розетка аудио/видео HDMI	673 17	1		682 16	685 16	662 88						1
Розетка аудио Jack 3,5мм	673 18	1		682 17	685 17	662 89						1
Розетка аудио/видео HD15 + Jack 3,5 мм	673 19	1		682 19	685 19							1
Розетка DVI-I	673 33	1		682 33	685 33							1
Аттенюатор для звуковой трансляции	673 07	1		682 08	685 08							1

Céliane™

механизмы и лицевые панели

МЕХАНИЗМЫ			КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ										
				Белый		Титан		Слоновая кость		Графит	Упак.		
Кат. №	Упак.												
СИСТЕМА ЗВУКОВОЙ ТРАНСЛЯЦИИ													
Одна зона													
Тюнер с функцией RDS	673 26	1		682 42	685 42						1		
Тюнер (предварительный усилитель)	673 20	1		682 20	685 20	662 42	649 42				1		
Блок питания для тюнера (со встроенной колонкой)	673 21	1		682 29	685 29	662 43	649 43				1		
Блок питания тюнера для установки в фальш-потолках (8 Вт)	673 22	1	 без лицевой панели								1		
Несколько зон													
Модуль с входом для источника звука и блоком питания 60 Вт	673 24	1		682 21	685 21	662 44					1		
Модуль локального управления с ЖК экраном	673 23	1		682 23	685 23	662 45					1		
Дополнительный модуль для тюнера (с функцией наблюдения за ребенком и функцией внутренней связи)	673 25	1		682 25	685 25	662 46					1		
Колонки													
Колонка встраиваемая Ø2"	673 28	1		682 28	685 28	662 47	649 47				1		
Колонка встраиваемая Ø6,5"	673 29	1		без лицевой панели							1		
Колонка встраиваемая spot Ø2"	673 27	1											1
Колонка встраиваемая скрытая	673 30	1											1
СИСТЕМА ДОМОФОНИИ*													
Комплект на 1 абонента (лицевая панель и рамка титанового цвета входят в комплект)	633 31	1			поставляется с механизмом						1		
Видеоблок внутренний дополнительный	675 46	1		682 05	685 05	662 71	649 71				1		
Комплект на 1 абонента (лицевая панель и рамка титанового цвета входят в комплект)	633 01	1			поставляется с механизмом						1		
Аудиоблок внутренний дополнительный	675 47	1		682 07	685 07	662 72	649 72				1		

* Может являться компонентом систем домашней автоматизации (см. описание устройств на стр. 496)

Céliane™

механизмы и лицевые панели

МЕХАНИЗМЫ			КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ									
					Белый		Титан		Слоновая кость		Графит	
	Кат. №	Упак.										Упак.
КАБЕЛЬНЫЕ ВЫВОДЫ, ЗАГЛУШКИ												
Вывод кабельный	671 81	10		681 41	684 41	662 25	649 25	10				
Заглушка				681 43	684 43	662 26	649 26	10				
НАКЛАДНЫЕ МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ												
Одноместная				802 41	802 44			10				
Двухместная горизонтальная/вертикальная				802 42	802 45			5				
ЛАМПОЧКИ И АКСЕССУАРЫ												
Лампочка подсветки 220 В	676 66	10						10				
Лампочка подсветки 12 / 24 / 48 В	676 67	10						10				
Лампочки индикации	676 68	10						10				
Светодиодный модуль с рассеивателем для подств./инд. 230 В	676 69	1						1				
Светодиодный модуль с рассеивателем для подств./инд. 12/24 В	676 61	1						1				
Светодиодный модуль с рассеивателем для подств./инд. 24/48 В	676 62	1						1				
Лицевая панель с функцией кольцевой светодиодной подств./инд. для переключателей рычажковых	670 16 670 36	1		680 10	683 10	662 14	649 14	1				
Лицевая панель с функцией кольцевой светодиодной подств./инд. для переключателей бесшумных	670 13 670 33	1		680 13	683 13	662 16	649 16	1				
Лампочка подсветки для силовых розеток и двухполюсных выключателей	676 64	10						10				
Держатель этикеток для маркировки	676 60	10						10				
Цилиндр для механизма с замком – полуцилиндр евростандарта – поставляется с одним комплектом из 3-х ключей	697 95	1						1				


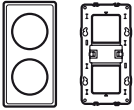
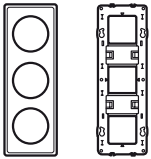
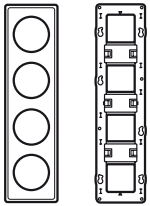
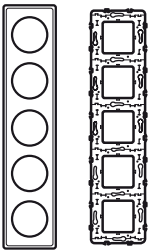

















Céliane™

таблица выбора рамок и суппортов

Рамки и суппорты Монтаж вертикальный или горизонтальный		1 пост		2 поста		3 поста		4 поста		5 постов	
КЛАССИКА											
Белый		686 31 + 802 51	686 32 + 802 52	686 33 + 802 53	686 34 + 802 54	686 40 + 5 x 802 51					
Светло-бежевый		687 51 + 802 51	687 52 + 802 52	687 53 + 802 53	687 54 + 802 54	-					
Норка		687 31 + 802 51	687 32 + 802 52	687 33 + 802 53	687 34 + 802 54	-					
Грэй		687 41 + 802 51	687 42 + 802 52	687 43 + 802 53	687 44 + 802 54	-					
Сафари		686 41 + 802 51	686 42 + 802 52	686 43 + 802 53	686 44 + 802 54	-					
Слоновая кость		686 91 + 802 51	686 92 + 802 52	686 93 + 802 53	686 94 + 802 54	686 95 + 5 x 802 51					
Корица		686 51 + 802 51	686 52 + 802 52	686 53 + 802 53	686 54 + 802 54	-					
Мускат		686 81 + 802 51	686 82 + 802 52	686 83 + 802 53	686 84 + 802 54	-					
Шафран		686 71 + 802 51	686 72 + 802 52	686 73 + 802 53	686 74 + 802 54	-					
Имбирь		686 61 + 802 51	686 62 + 802 52	686 63 + 802 53	686 64 + 802 54	-					
МЕТАЛЛИК											
Алюминий		689 21 + 802 51	689 22 + 802 52	689 23 + 802 53	689 24 + 802 54	-					
Титан		689 01 + 802 51	689 02 + 802 52	689 03 + 802 53	689 04 + 802 54	-					
Слюда		689 41 + 802 51	689 42 + 802 52	689 43 + 802 53	689 44 + 802 54	-					
Графит		689 31 + 802 51	689 32 + 802 52	689 33 + 802 53	689 34 + 802 54	-					

Céliane™

таблица выбора рамок и суппортов (продолжение)

Рамки и суппорты Монтаж вертикальный или горизонтальный					
	1 пост	2 поста	3 поста	4 поста	5 постов
МАТЕРИАЛЫ					
Фактурная сталь 	691 01 + 802 51	691 02 + 802 52	691 03 + 802 53	691 04 + 802 54	691 10 + 5 x 802 51
Никель велюр 	691 11 + 802 51	691 12 + 802 52	691 13 + 802 53	691 14 + 802 54	691 20 + 5 x 802 51
Пatina медь 	692 71 + 802 51	692 72 + 802 52	692 73 + 802 53	692 74 + 802 54	-
Пatina феррум 	692 61 + 802 51	692 62 + 802 52	692 63 + 802 53	692 64 + 802 54	-
Corian® Nocturne⁽²⁾ 	691 51 + 802 51	691 52 + 802 52	691 53 + 802 53	691 54 + 802 54	-
Клен 	692 11 + 802 51	692 12 + 802 52	692 13 + 802 53	692 14 + 802 54	692 20 + 5 x 802 51
Орех 	692 21 + 802 51	692 22 + 802 52	692 23 + 802 53	692 24 + 802 54	-
Венге⁽¹⁾ 	692 01 + 802 51	692 02 + 802 52	692 03 + 802 53	692 04 + 802 54	692 10 + 5 x 802 51
Дуб 	692 31 + 802 51	692 32 + 802 52	692 33 + 802 53	692 34 + 802 54	-
Кедр 	691 71 + 802 51	691 72 + 802 52	691 73 + 802 53	691 74 + 802 54	-
Фарфор⁽³⁾ 	693 21 + 802 51	693 22 + 802 52	693 23 + 802 53	693 24 + 802 54	-
Смальта белая глина 	693 11 + 802 51	693 12 + 802 52	693 13 + 802 53	693 14 + 802 54	693 20 + 5 x 802 51
Смальта металлик 	693 41 + 802 51	693 42 + 802 52	693 43 + 802 53	693 44 + 802 54	693 50 + 5 x 802 51
Смальта Графит 	693 01 + 802 51	693 02 + 802 52	693 03 + 802 53	693 04 + 802 54	
Кожа крем- карамель 	692 81 + 802 51	692 82 + 802 52	692 83 + 802 53	692 84 + 802 54	692 90 + 5 x 802 51
Кожа классик 	692 91 + 802 51	692 92 + 802 52	692 93 + 802 53	692 94 + 802 54	693 00 + 5 x 802 51
Кожа Текстура 	694 01 + 802 51	694 02 + 802 52	694 03 + 802 53	694 04 + 802 54	-


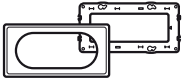
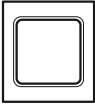










(1) Ясень, тонированный под Венге

(2) Corian® – зарегистрированная торговая марка компании DuPont™

(3) Для создания этой рамки Legrand пригласил к сотрудничеству всемирно известную компанию Bernardaud (Франция), производителя элитного лиможского фарфора. Данное дизайнерское решение – воплощение чувственности и утонченности.

Céliane™

таблица выбора рамок и универсальных суппортов (продолжение)

Рамки и суппорты Монтаж вертикальный или горизонтальный	Рамка 1 модуль + суппорт 	Рамка 4/5 модулей + суппорт 	Рамка специальная (суппорт поставляется вместе с механизмом) 
МЕХАНИЗМЫ			
	Переключатель на 2 направления 670 01 Выключатель 1-полюсный 670 02 Переключатель клавишный без фиксации 670 31 Выключатель клавишный без фиксации 670 32	Светорегулятор 1000 Вт 670 86 Модуль управления освещением 672 09 Точки доступа WiFi 673 64/65 Коммутатор на 6 постов RJ 45 673 61 Термостаты программируемые 674 02 Внутренний аудиоблок 675 47 Розетка для электробритвы 671 59 Выключатель/переключатель с 5 клавишами 5 x 670 01/02/31/32 Тюнер с функцией RDS 673 26 Светоуказатель автономный 676 58	Центральный блок управления 675 20 674 56 Внутренний видеоблок 675 46
КЛАССИКА			
Белый 	686 30 + 802 50	686 35 + 802 52	686 37
Слоновая кость 	686 90 + 802 50	686 96 + 802 52	687 00
Норка 	-	687 35 + 802 52	-
Грэй 	-	687 45 + 802 52	-
Сафари 	-	686 45 + 802 52	-
Светло-бежевый 	-	687 55 + 802 52	-
Корица 	-	686 55 + 802 52	-
Мускат 	-	686 85 + 802 52	-
Шафран 	-	686 75 + 802 52	-
Имбирь 	-	686 65 + 802 52	-

Céliane™

таблица выбора рамок и универсальных суппортов (продолжение)

Рамки и суппорты Монтаж вертикальный или горизонтальный	Рамка 1 модуль + суппорт	Рамка 4/5 модулей + суппорт	Рамка специальная (суппорт поставляется вместе с механизмом)
МЕТАЛЛИК			
Алюминий	-	689 25 + 802 52	-
Титан	689 00 + 802 50	689 05 + 802 52	689 07
Слюда	-	689 45 + 802 52	-
Графит	-	689 35 + 802 52	-
МАТЕРИАЛЫ			
Фактурная сталь	-	691 05 + 802 52	691 07
Никель велюр	-	691 15 + 802 52	691 17
Пatina Медь	-	692 75 + 802 52	-
Пatina Феррум	-	692 65 + 802 52	-
Corian® Nocturne ⁽²⁾	-	691 55 + 802 52	691 57
Клен	-	692 15 + 802 52	692 17
Орех	-	692 25 + 802 52	-
Венге ⁽¹⁾	-	692 05 + 802 52	692 07
Дуб	-	692 35 + 802 52	692 37
Кедр	-	691 75 + 802 52	691 77
Фарфор ⁽³⁾	-	693 25 + 802 52	693 27
Смальта Белая глина	-	693 15 + 802 52	693 17
Смальта Металлик	-	693 45 + 802 52	693 47
Смальта Графит	-	693 05 + 802 52	693 07
Кожа Крем-карамель	-	692 85 + 802 52	692 87
Кожа Классик	-	692 95 + 802 52	692 97
Кожа Текстура	-	694 05 + 802 52	-

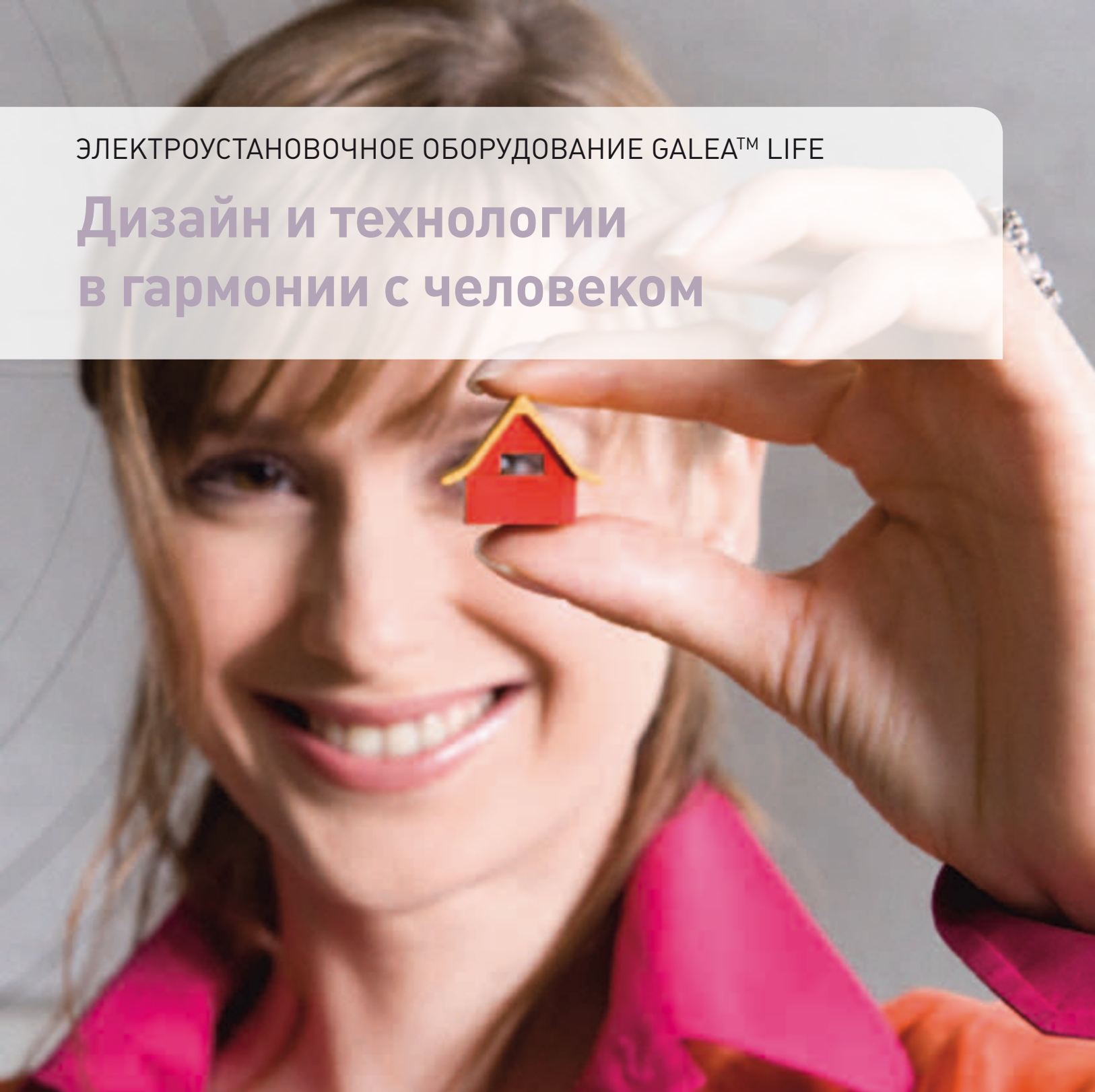
(1) Ясень, тонированный под Венге

(2) Corian® – зарегистрированная торговая марка компании DuPont™

(3) Для создания этой рамки Legrand пригласил к сотрудничеству всемирно известную компанию Bernardaud (Франция), производителя элитного лиможского фарфора. Данное дизайнерское решение – воплощение чувственности и утонченности.

ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ GALEA™ LIFE

Дизайн и технологии в гармонии с человеком



Датчик движения
(См. стр. 530)



Термостат
(См. стр. 535)



Розетка RJ 11/ RJ 45
(См. стр. 537)

Дизайн Galea™ Life многолик, как сама жизнь

Современный дизайн, разнообразие материалов и цветовых решений — все, чтобы
наполнить жизнь идеями



White



Dark Bronze



Aluminium



Titanium



Pearl



Chrome/Aluminium



Magic Red/Aluminium



Maple/Aluminium



CORIAN® Cocoa Brown/
Dark Bronze



Leather Club/Dark Bronze



Brushed/Aluminium



Magic Green/Pearl



Cherry Wood/Titanium



CORIAN® Everest/Pearl



Leather Havana/Pearl



Black Nickel/Aluminium



Magic Blue/Pearl



Mahogany/Dark Bronze

Galea™ Life

устройства управления освещением,
автоматические выключатели



775 806 Aluminium



775 820 Aluminium



775 805 Aluminium



775 655 Pearl



775 657 Aluminium



Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-550)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах.
Поставляется без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	Выключатели и переключатели 10 АХ - 250 В \sim	
10	775 801		Выключатель
10	775 806		Переключатель на 2 направления
10	775 807		Переключатель промежуточный
1	775 827		Переключатель промежуточный с подсветкой ⁽¹⁾
10	775 802		Выключатель 2-полюсный
10	775 600		Выключатель с подсветкой ⁽¹⁾
10	775 601		Выключатель с индикацией, с нейтралью ⁽²⁾
10	775 602		Переключатель на 2 направления с подсветкой ⁽¹⁾
10	775 820		Переключатель на 2 направления с индикацией, с нейтралью ⁽²⁾
10	775 822		Выключатель 2-полюсный с индикацией, с нейтралью ⁽²⁾
10	775 805		Выключатель двойной
1	775 825		Выключатель двойной с подсветкой на обе цепи ⁽³⁾
10	775 607		Выключатель 3-полюсный 400 В \sim
10	775 845		Выключатель двойной с индикацией, с нейтралью – 1 цепь ⁽²⁾
10	775 808		Переключатель на 2 направления двойной
10	775 608		Переключатель на 2 направления двойной с подсветкой ⁽³⁾
10	775 869		Выключатель двойной с индикацией на 2 цепи ⁽²⁾
10	775 829		Выключатели 20 А Выключатель 20 А с индикацией ⁽²⁾

(1) пост. с зеленой лампой 0,5 мА Кат. № 775 897

(2) пост. с оранжевой лампой 1,0 мА Кат. № 775 898

(3) пост. с 2 зелеными лампами 0,5 мА Кат. № 775 897

Упак.	Кат. №	Выключатели и переключатели 16 А - 250 В \sim	
10	775 604		Выключатель
10	775 606		Переключатель на 2 направления
10	775 605		Выключатель 2-полюсный
10	775 609		Переключатель на 2 направления с подсветкой ⁽¹⁾
10	775 681		Выключатель 2-полюсный с индикацией ⁽²⁾
1	775 655		Датчики движения Датчик движения 300 Вт 2-проводный Для управл. лампами накаливания, галогенными 220 В \sim , низковольтными галогенными лампами с ферромагн. или электронным трансформатором мощность от 60 до 300 Вт Устан. на место простого выключателя без необх. выполнения доп. электропроводки
1	775 656		Датчик движения 300 Вт 2-проводный С кнопками для принудительного включения / выключения. Для управл. лампами накаливания, галогенными лампами 220 В \sim , низковольтными галогенными лампами с ферромагнитным или электронным трансформатором мощностью от 40 до 400 Вт Максимальный радиус детектирования до 10 м Гориз. угол зрения датчика 180° Возм. регулир. чувствит. детектирования Настройка уровня освещ. от 3 до 1 000 ЛК Настр. задержки срабатывания от 1 с до 16 мин.
1	775 657		Датчик движения 1 000 Вт 3-проводный С ручным управлением лампами: – накаливания и галогенными 220 В \sim до 1 000 Вт – Низковольтными галогенными с ферромагн. или электронным трансф. до 500 ВА – Люминесцентными лампами до 500 ВА Максимальный радиус детектирования до 10 м Горизонтальный угол зрения датчика 180° Возм. регулирование чувствительности детектирования Настройка уровня освещенности от 3 до 1 000 ЛК Настр. задержки срабатывания от 1 с до 16 мин.
1	775 863		Датчик движения потолочный 1 000 Вт / 220 В\sim 50 Гц – 3-проводный Предназначен для управления лампами: – накаливания и галогенными 220 В \sim до 1 000 Вт – Низковольт. галогенными до 500 ВА Угол детектирования 360° Площадь поверхности детектирования \varnothing 3,7 м при монтаже на потолке. Настр. задержки срабатывания от 1 с до 16 мин. Настройка уровня освещ. от 3 до 1 000 ЛК

Galea™ Life

устройства управления освещением



775 654 Pearl



775 652 Dark Bronze



Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-553)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

С металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах.
Поставляются без лицевых панелей.

Упак.	Кат. №	Светорегуляторы с концевым выключателем 250 В~ 50 Гц
1	775 654	Светорегулятор 40-400 Вт Для ламп накаливания и галогенных 220 В~ Для низковольтных галогеновых ламп с ферромагнитными трансформаторами
1	775 903	Светорегулятор 420 Вт Для ламп накаливания и низковольтных галогенных ламп с электронным трансформатором Для подсветки используются лампы Кат. №775 891 и лицевые панели Кат. № 771 16X
1	775 910	Светорегулятор 1 000 Вт Лампы накаливания и галогенные лампы 220 В~ от 100 до 1 000 Вт Низковольтные галогенные лампы с ферромагнитным трансформатором и компенсатором (Кат. № 401 39) от 100 до 1 000 ВА Не используется в многопостовых установках
1	775 901	Светорегулятор 0-10 В Для люминесц. ламп с электронным ПРА, имеющим вход управления 0-10 В Для подсветки светорегулятора исп. лампы Кат. № 775 891 и лицевые панели Кат. № 771 16X
Светорегуляторы кнопочные		
1	775 652	Светорегулятор 40-400 Вт Для упр. лампами накаливания, галогенными лампами 220 В~ и низковольтными галогенными лампами с ферромагнитным или электронным трансформатором мощностью до 400 Вт Дистанционно управляется кнопкой без подсветки
1	775 653	Светорегулятор 40-600 Вт Для управления лампами накаливания и галогенными лампами 220 В~ мощностью до 600 Вт Для низковольтных галогеновых ламп с ферромагнитным трансформатором

Galea™ Life

устройства управления освещением



775 811 Aluminium



775 813 Aluminium



Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-553)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

С металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах.
Поставляются без лицевых панелей.

Упак.	Кат. №	Выключатели и переключатели 10 А – 250 В~ (без фиксации)
1	775 811	Выключатель без фиксации
1	775 813	Выключатель без фиксации с подсветкой ⁽¹⁾
1	775 816	Переключатель без фиксации на 2 напр. с переключающим контактом
1	775 818	Переключатель без фиксации на 2 напр. двойной
1	775 846	Переключатель без фиксации на 2 напр. с подсветкой и с нейтралью ⁽¹⁾
1	775 817	Переключатель без фиксации на 2 напр. с индикацией ⁽²⁾
1	775 810	Переключатель на 2 напр. + переключатель на 2 напр. без фиксации
1	775 844	Выключатель без фиксации круглый с подсветкой и с нейтралью 2 А

(1) пост. с зеленой лампой 1,0 мА Кат. № 775 890

(2) пост. с оранжевой лампой 1,0 мА Кат. № 775 899



775 647 Aluminium



775 635 White



775 621 Aluminium



Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах
Поставляются без лицевых панелей

Пригодны для установки в новых зданиях и в зданиях после капитального ремонта

Могут управляться с помощью устройств ИК-управления (IR) из одного помещения, либо с помощью устройств управления по силовой сети (PLC) с использованием контроллера сценариев освещения (стр. 530) или с использованием контроллеров сценариев (стр. 530, 531)

Упак.	Кат. №	Выключатель
		Для включения/выключения локальных или удаленных схем. Функция передатчика: для дистанционного включения/выключения других выключателей освещения в системе. Функция приемника: для выполнения команд, принятых (через устройство PLC или устройство ИК управления) от контроллеров сценариев (стр. 28, 29) или от любого другого устройства управления освещением в системе в схеме (схемах) освещения. Любой тип нагрузки. 3-проводное подключение с нейтралью. Рекомендуется монтаж в коробке глубиной 50 мм
1	775 648	 Выключатель с передатчиком/приемником PLC и ИК приемником 1 x 2500 Вт
1	775 647	 Двойной выключатель 2 x 1000 Вт
1	775 635	Выключатель с индикацией  Выключатель 1 x 2 500 Вт
1	775 634	 Выключатель 2 x 1 000 В
		Датчики движения PLC
1	775 621	 Датчик движения 1 000 Вт 3-проводный, с нейтралью Принимает и передает команды по PLC Ручное управл. 2 кнопками на передней панели: вкл., выкл., настройка доп. функций (см. тех. каталог In One by Legrand). Предназначен для управления лампами: – накаливания и галогенными 220 В~ до 1 000 Вт. – низковольтными галогенными с ферромагн. или электронным трансформатором до 1 000 ВА. – компактными люминесц. до 160 Вт. – люминес. 2 x 36 Вт Макс. радиус детектирования до 10 м Горизонтальный угол зрения датчика 180° Возм. регулирования чувствительности датчика. Настр. уровня освещенности: от 3 до 1 000 ЛК. Настр. задержки отключения: от 1 с до 16 мин.

Упак.	Кат. №	Светорегуляторы
		Для управления и регулирования осветительными приборами. С двумя заводскими уровнями освещения, выбираемыми с помощью кнопок + и -. Функция передатчика: для включения/выключения и регулирования других приборов в системе. Функция приемника: для включения/выключения и регулирования принятых из контроллера сценариев освещения (стр. 43), для выполнения команд на включение/выключение, принятых из контроллеров сценариев (стр. 43) или от любого другого устройства управления освещением в системе. Автоматическая защита от перегрузок. 3-проводное соединение с нейтралью. Рекомендуется монтаж в коробке глубиной 50 мм
1	775 649	 Выключатели с передатчиком/приемником PLC и ИК приемником с индикатором Столбчатый индикатор из синих светодиодов, указывающий уровень освещения Красный светодиод – сигнализация неисправности 300 Вт. Для ламп накаливания и низковольтных галогенных ламп с электронным или ферромагнитным трансформатором
1	775 638	 600 Вт. Для ламп накаливания и низковольтных галогенных ламп с ферромагнитным трансформатором
1	775 639	 Контроллер сценариев освещения с передатчиком PLC и ИК-приемником Используется для управления группами выключателей или светорегуляторов по двум сценариями освещения. 2 специальных кнопки для функций включения/выключения и увеличения/уменьшения освещения. 2-х проводное подключение - фаза - нейтраль Рекомендуется монтаж в коробке глубиной 50 мм

управление освещением - управление по силовой сети (PLC) и ИК-управление (IR)



036 00



882 70 Aluminium

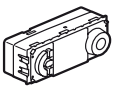







882 63 Aluminium



Технические характеристики (стр. 531)

Пригодны для установки в новых зданиях и в зданиях после капитального ремонта
Могут управляться с помощью устройств ИК-управления из одного помещения, либо с помощью устройств управления по силовой сети (PLC) с использованием контроллера сценариев освещения или с использованием контроллеров сценариев (стр. 545, 546)

Упак.	Кат. №	Светорегуляторы (продолжение)	Модульный выключатель
1	775 641	<p>Контроллер управления освещением с передатчиком/приемником PLC</p>  <p>Используется для управления освещением. Функция передатчика предоставляет возможность управления выключателями, светорегуляторами и выключателями рольставней с электроприводами. Может использоваться для создания 11 сцен освещения, состоящих максимум из 13 сценариев (5 с мгновенным срабатыванием, 7 с задержкой срабатывания и 1 сценарий «Выключить все»). В режиме приемника управление этими 11 сценами может выполняться светорегулятором, IP-аудиофоном, контроллером сценариев с сенсорным экраном или пультом дистанционного управления. Сцены освещения могут быть следующими:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Статические: инициируются немедленно - Циклические: сценарии выполняются последовательно с определенным постоянным интервалом - Произвольные: сценарии выполняются в произвольном порядке (имитация наличия людей в доме) - Программируемые: 7-дневная программа выполнения сценариев. Поставляется в комплекте с ЖК-экраном для отображения текущего плана освещения 	<p>4 модуля 036 00</p> <p>PLC transmitter/receiver switch</p>  <p>Предназначен для управления: - накаливания и галогенными на 220 В~ - низковольтными галогенными с ферромагнитным и электронным трансформатором - люминесц. и компактными люминесц. лампами Возможно внешнее управление от выключателей или выключателей без фиксации, импульсных реле и таймеров. Выключатель 2-х канальный 10 А, 2x2500 Вт</p>
1	882 63		<p>Переносная розетка PLC</p> <p>Подключение к розетке 16 А Макс. мощность 2500 Вт Предназначена для управления лампами: - накаливания и галогенными на 220 В~ Принимает PLC команды от сценарных выключателей или других устройств управления в системе освещения Имеет клавиши для локального управления</p> <p>1 882 63</p>  <p>Немецкий стандарт</p>
1	882 70	<p>Модульный светорегулятор с дистанционным управлением</p> <p>Светорегулятор с дистанционным управлением с передатчиком/приемником PLC</p> <p>Для установки в системах освещения для управления и регулирования осветительных приборов. Функция передатчика: для включения/выключения и регулирования других устройств PLC. Функция приемника: для выполнения (в своей системе освещения) команд на включение/выключение и предварительную установку уровней (с помощью устройств PLC), принятых из контроллеров сценариев или из любых других устройств управления освещением в системе</p>	<p>Переносная розетка со светорегулятором</p> <p>Подключение к розетке 16 А Макс. мощность 500 Вт Предназначена для управления лампами: - накаливания и галогенными на 220 В~ - низковольтными галогенными с ферромагнитным трансформатором Принимает PLC команды от сценарных выключателей или других устройств управления в системе освещения Имеет клавиши для локального управления и регулирования</p> <p>1 882 70</p>  <p>Немецкий стандарт</p>
1	036 10	 <p>Модульный дистанционный светорегулятор 1000 Вт с индикатором состояния Предназначен для управления лампами: - накаливания и галогенными на 220 В~ - низковольтными галогенными</p>	
1	036 11	 <p>Модульный дистанционный светорегулятор 1000 ВА Для люминесц. ламп или LED с электронным ПРА, имеющим вход управления 0-10 В</p>	

Galea™ Life

другие устройства управления освещением



775 819 Pearl

775 962 White

781 350 Aluminium



Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-553)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на винтах
Поставляются без лицевых панелей

Упак. Кат. № Выключатели и переключатели со шнурком – 250 В

Упак.	Кат. №	Изображение	Описание
1	775 809		Выключатель 6 АХ
1	775 819		Переключатель без фиксации на 2 напр. 10 А

Аксессуары

Упак.	Кат. №	Изображение	Описание
10	898 05		Шнурок, 1,5 м

Выключатели для управления освещением и вентиляцией

Упак.	Кат. №	Изображение	Описание
1	775 962		Монтаж на винтах Выключатель с часовым механизмом, механической регулировкой времени включения от 0 до 15 минут; 16 А 250 В~
1	775 964		Монтаж на винтах Выключатель с часовым механизмом, механической регулировкой времени включения от 0 до 120 минут; 16 А 250 В~

Электронные устройства с программируемыми временными параметрами

Упак.	Кат. №	Изображение	Описание
1	781 050		Таймер электронный, 28 программ, переключающий контакт. Нагрузка до 16 А (активная). Монтаж на винтах или на захватах Поставляются в комплекте с лицевой панелью
1	781 250		Цвет – White
1	781 350		Цвет – Dark bronze
1	781 450		Цвет – Aluminium
1	781 550		Цвет – Titanium
1	781 550		Цвет – Pearl

Выключатели с выдержкой времени

Упак.	Кат. №	Изображение	Описание
1	775 662		Регулировка от 25 с до 15 мин Монтаж на винтах или на захватах 2-проводное подключение Встроенная подсветка Нагрузка до 8 А (активная)
1/10	775 750		Выключатель 2-канальный для управления освещением и вентиляцией в санузлах Выдержка времени на отключение вентиляции от 25 с до 15 мин Нагрузка 2 x 250 Вт Встроенная подсветка 3-проводное подключение Монтаж на винтах и на захватах

Выключатель с импульсным реле

Упак.	Кат. №	Изображение	Описание
1	775 661		Нагрузка до 10 А (активная) Возможно внешнее управление с помощью выключателей без фиксации Встроенная подсветка 3-проводное подключение Монтаж на винтах и на захватах

Galea™ Life

выключатель с ключом и устройство управления вентиляцией



775 850 Dark bronze

775 958 Aluminium



Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-553)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на винтах
Поставляются без лицевых панелей

Упак. Кат. № Выключатели с ключом

Упак.	Кат. №	Изображение	Описание
1	775 850		Монтаж на винтах Поставляется без личинки Выключатель с ключом, механизм DIN; 16 А 250 В~

Аксессуары

Упак.	Кат. №	Изображение	Описание
1	775 888		Ключ-личинка DIN стандартный
1	775 889		Ключ-личинка DIN номерной в комплекте 3 ключа

Механизмы управления вентиляцией

Упак.	Кат. №	Изображение	Описание
1	775 957		Переключатель управления 3-позиционный (2-1-3) 20 А –250 В~ Угол поворота 60° (1P)
1	775 958		4-позиционный (0-1-2-3) 20 А-250 В~ Угол поворота 45° (1P+N)
1	775 959		2-позиционный (0-1) 32 А-250 В Угол поворота 60° (2P)

Galea™ Life

механизмы управления рольставнями



775 804 Titanium



775 683 Aluminium






775 697 Aluminium



Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-553)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах
Поставляются без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	Механическое управление рольставнями 10 A 250 В _~	Упак.	Кат. №	Аксессуары для механизмов управления рольставнями
1	775 804	 Выключатель двойной для рольставней с механической блокировкой Для прямого управления приводом Выключатель двойной без фиксации для рольставней с электрической блокировкой Для прямого управления приводом	1	775 888	 Ключ-личинка DIN стандартный Ключ-личинка DIN номерной в комплекте 3 ключа
1	775 814	Выключатель рольставней с ключом DIN Механизм управления с центральным положением Действие: поворот на 20° - выключатель без фиксации, на 45° - выключатель Ключ может быть извлечен в центральном положении Поставляется без личинки	1	775 889	
1/10	775 960	2-полюсный переключатель на 2 напр. с ключом DIN Ключ может быть извлечен в центральном положении Поставляется без личинки	1	775 683	Механизмы упр. рольставнями с приводами somfy.  Отдельный механизм управления рольставнями с радиоуправлением Обеспечивает дистанционное управление рольставнями, совместимыми с приводами somfy. Дистанционное управление операциями вверх / вниз и остановить Заказывается с приводами. Расстояние: 50 м на открытом пространстве. Поставляется с литиевой батареей 3 В, тип CR 2032. Для непосредственной
1/10	775 961	2-полюсный поворотный переключатель управления рольставнями Действие: поворот на 30° - выключатель без фиксации, на 90° - выключатель	1	775 746	Таймер для управления рольставнями 220 В_~ 50/60 Гц 3 А cosφ=0,6 Для управления по ежедневно повторяемой временной программе (шаг 2 мин.) Функции: подъем / опускание могут дополняться мех-мами Кат. № 775 625/27 Цвет – White Цвет – Dark Bronze Цвет – Aluminium Цвет – Titanium Цвет – Pearl
1	775 853	2-полюсный переключатель на 2 напр. с ключом и механизмом RONIS 601 Угол поворота - 90° Цвет – White	1	775 696	
1/10	775 752	Цвет – Dark bronze	1	775 697	
1/10	775 753	Цвет – Aluminium	1	775 698	
1	775 754	Цвет – Titanium	1	775 699	
1/10	775 755	Цвет – Pearl	1	775 749	Реле для тентов Управл. тентами параллельно с блоком управления и/или доп. локальным устройством управления Доп. мощ. нагрузок: 2 x 750 ВА Потребление 1 Вт Длина пилот-кабеля до 50 м Клеммы 2,5 мм Размеры 49 x 46,4 x 25,8 мм Возм. установка в монтажную коробку Ø 60 мм
1/10	775 756	2-полюсный переключатель без фиксации с ключом и механизмом RONIS 601 Угол поворота – 45° Цвет – White			
1	775 552	Цвет – Dark bronze			
1	775 553	Цвет – Aluminium			
1	775 554	Цвет – Titanium			
1	775 555	Цвет – Pearl			
1	775 556	2-полюсный выключатель + выключатель без фиксации с ключом и механизмом RONIS 601 Угол поворота влево - 30° - выключатель без фиксации Угол поворота вправо – 90° – выключатель Цвет – White			
1/10	775 558	Цвет – Dark bronze			
1	775 559	Цвет – Aluminium			
1	775 560	Цвет – Titanium			
1	775 561	Цвет – Pearl			
1/10	775 562				

Galea™ Life

управление рольставнями – управление по силовой сети (PLC) и ИК-управление (IR)



775 624 Aluminium

Galea™ Life

управление рольставнями – управление по силовой сети (PLC) и ИК-управление (IR)



775 626 Aluminium



Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-553)

Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом,
монтаж на захватах или на винтах
Поставляются без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	Выключатели рольставней
1	775 623	<p>Выключатели рольставней с передатчиком / приемником PLC и ИК-приемником Управляют всеми типами электрических приводов рольставней с напряжением 230 В– для выполнения операций опускания / поднятия / остановки рольставней с концевыми выключателями. Поддерживают функцию ориентации ламелей при длительном нажатии. Функция передатчика: для управления другими выключателями рольставней в системе. Функция приемника: для выполнения команд приводами, подключенными к клеммам выключателя, принятых от: контроллеров сценариев (стр. 545), выключателей и централизованных выключателей рольставней с электрическими приводами. Рекомендуется монтаж в коробке глубиной 50 мм. Максимальная нагрузка при напряжении 230 В–: 1 x 500 ВА</p> <p>Выключатель с программируемыми уровнями открытия Управление установленными электронными концевыми ограничителями</p>

Упак.	Кат. №	Выключатели рольставней (продолжение)
1	775 624	<p>Выключатель с функцией корректировки: возможность корректировки существующих сценариев простым нажатием кнопки «override» (корректировка)</p>
1	775 626	<p>Централизованные выключатели рольставней с передатчиком/приемником PLC и ИК-приемником</p> <p>Выключатель с передатчиком для централизованного управления несколькими выключателями рольставней с электрическими приводами Может использоваться для одновременного управления всеми или группой рольставней с электрическими приводами С помощью двух дополнительных входов может принимать команды через беспотенциальные контакты от стандартных устройств (реле времени, светочувствительный выключатель и т. д.) для автоматизации управления Требуется подключение фазы и нейтрали Индикация активизации с помощью синего светодиода</p>

Galea™ Life

термостаты



775 686 Titanium

775 687 Pearl

Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-553)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом,
монтаж на захват или на винтах

Galea™ Life

отопление



771 394 Aluminium

775 651 Aluminium

Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-553)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захват или на винтах

Упак.	Кат. №	Термостаты 220 В~ 50/60 Гц
		<p>Термостат с НЗ контактом 5 А cos φ = 1, 2 А cos φ = 0,6 Диапазон регулирования 5° С до 30° С Режимы работы: нормальный, ночной, управление от таймера. Имеет LED-индикатор. Поставляется с лицевой панелью</p>
1	775 815	White Dark Bronze Aluminium Titanium Pearl
1	775 684	
1	775 685	
1	775 686	
1	775 687	
		<p> Термостат с НЗ контактом и индикатором LED 8 А cos φ = 1 4 А cos φ = 0,6 Диапазон регулирования 5° С до 30° С Режимы работы: нормальный, ночной, управление от таймера Имеет LED-индикатор</p>
1	775 867	White Dark Bronze Aluminium Titanium Pearl
1	775 692	
1	775 693	
1	775 694	
1	775 695	
		<p> Термостат для теплых полов НО контакт, 16 А 220 В~ Диапазон регулирования от 10° С до 60° С В комплекте с выносным датчиком температуры Предусмотрена возможность снижения настройки на 8° С по команде от внешнего таймера Имеет LED-индикатор. Поставляется с лицевой панелью</p>
1	775 858	White Dark Bronze Aluminium Titanium Pearl
1	775 688	
1	775 689	
1	775 690	
1	775 691	
		<p>Электронный термостат</p>
1	775 868	220 В~ 50/60 Гц. Диапазон регулирования 5° С до 30° С Точность регулирования +/- 0,5° С Выход с реверсивным контактом Поставляется без лицевой панели 8 А cos φ = 1 при 250 В~ 2 А cos φ = 0,6 при 250 В~ От 1 до 500 мА при 12-48 В=

Упак.	Кат. №	Термостаты – 230 В, 50/60 Гц
		<p>Комнатные термостаты PLC Применяются в электрических системах обогрева и системах обогрева на газе, жидком (твердом) топливе Регулируемый диапазон температур - + 7° С - + 30° С Точность регулировки – ± 0,5° С 1 выход – незапитанный контакт Отправляет команды многофункциональному выключателю PLC (Кат. № 036 00), управляющему нагревательной системе (например, внутренний термостат бойлера)</p>
1	Galea Life 771 094	White Dark Bronze Aluminium Titanium Pearl
1	771 294	
1	771 394	
1	771 494	
1	771 594	
1	775 651	<p> Программируемые комнатные термостаты Применяются в электрических системах обогрева и системах обогрева на газе, жидком (твердом) топливе Ежедневные и еженедельные программы Визуальный контроль текущей программы Регулируемый диапазон температуры - + 7° С - + 35° С Точность регулировки – ± 0,5° С 4 регулируемых уровня комфорта Постоянное сохранение программ Время автономной работы - 100 часов Требуют установки специальных двухместных рамок без разделительной перегородки</p>
1	775 651	220 В~ 50/60 Гц. Термостат с радиоуправлением Передает управляющий сигнал на радиоуправляемый выключатель Кат. № 916 29, подключенный к системе отопления. Поставляется в комплекте с 2 литиевыми батареями CR123А

Galea™ Life

выводы кабелей,
заглушки и сигнальные лампочки



775 985 Titanium



775 978 Dark Bronze



775 940 Aluminium



775 941 Titanium

Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-553)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом,
монтаж на захватах или на винтах

Упак.	Кат. №	Дополнительные механизмы
10	775 985	Мех-мы оснащ. металлическим суппортом, Монтаж на винтах Вывод кабеля С 5 клеммами (5 по 1,5 мм) С фиксатором кабеля
10	775 986	Вывод кабеля Без клемм
10	775 978	Предохранители С колпачком, цвет Dark Bronze
10	775 977	С колпачком, цвет White
Заглушки		
10	777 078	Без фиксатора кабеля С метал. суппортом и лицевой панелью Заглушка с лиц. пан., цвет White
1	771 278	Заглушка с лиц. пан., цвет Dark Bronze
1	771 378	Заглушка с лиц. пан., цвет Aluminium
1	771 478	Заглушка с лиц. пан., цвет Titanium
1	771 578	Заглушка с лиц. пан., цвет Pearl
Подсветка		
1	775 940	Мех-мы оснащ. металлическим суппортом, Монтаж на винтах Световой индикатор Поставляется с лампой E 10, 3 Вт и красным рассеивателем
1	775 943	Световой индикатор лестничный Поставляется с лампой E 10, 5 Вт и прозрачным рассеивателем
Информационный световой указатель		
1	775 944	Световой индикатор Поставляется с лампой E 10, 3 Вт и прозрачным рассеивателем
1	775 839	Пиктограммы рассеивателя
Блок автономного освещения 220 В± 50 Гц		
1	775 941	Блок аварийного освещения Автономность 2 час Лампа E10 – 2,2 В; 0,25 А Включается автоматически при пропадании напряжения в питающей электросети Имеет индикатор режима работы Использует аккумулятор, 2 x 6 В 70 - 90 мА/ч Внутренний модуль съемный и может использоваться в качестве переносного фонаря
1	7759 42	Сменный модуль для блока автономного освещения Кат. № 7759 41

Упак.	Кат. №	Световые указатели
Поставляются в комплекте с лицевой панелью		
Стандартные		
1	771 056	White
1	771 256	Dark Bronze
1	771 356	Aluminium
1	771 456	Titanium
1	771 556	Pearl
С датчиком движения		
1	771 055	White
1	771 255	Dark Bronze
1	771 355	Aluminium
1	771 455	Titanium
1	771 555	Pearl
Аксессуары для подсветки		
10	775 945	Рассеиватель прозрачный
10	775 946	Рассеиватель зеленый
10	775 947	Рассеиватель оранжевый
10	775 948	Рассеиватель красный
1	775 942	Сменный модуль для блока автономного освещения Кат. № 775 941
Информационные аксессуары		
Набор пиктограмм		
10	775 800	Для установки на лицевой панели с индикаторами Кат. № 777 011, 771 211, 771 311, 771 411, 771 511 Состоит из 4 частей:
		Часть 1: звонок, лампа, красная пиктограмма и прозрачная пиктограмма
		Часть 2: ключ, вентилятор, розетка и подвал
		Часть 3: лестница вверх и лестница вниз, вход/сад
		Часть 4: ТВ, компьютер, система Hi-Fi и система отопления

Galea™ Life

телефонные розетки



775 938 Aluminium

775 939 Titanium

[Таблица выбора лицевых панелей \(стр. 548-553\)](#)
[Таблица выбора рамок \(стр. 556-557\)](#)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах
 Поставляются без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	Телефонные розетки
		Мех-м оснащ. металлич. суппортом Монтаж на винтах или захватах
10	775 938	Розетка RJ 11 Мех-м оснащ. системой крепления на 1/4 оборота и автоматич. клеммами 4 контакта - 1 коннектор
10	775 939	4 контакта - 2 коннектора
10	775 937	Розетка RJ 45 ISDN Мех-м оснащ. системой крепления на 1/4 оборота и автоматич. клеммами 4 контактов - 2 коннектора
10	775 781	Розетка VDI двойная RJ 45/RJ 11 1 коннектор RJ 11 и 1 коннектор RJ 45 Кат. 6 UTP

Galea™ Life

информационные розетки



775 828 Pearl

775 841 Dark Bronze

[Таблица выбора лицевых панелей \(стр. 548-553\)](#)
[Таблица выбора рамок \(стр. 556-557\)](#)

Механизмы с металлическим суппортом
 Поставляются без лицевых панелей
 Розетки VDI (речь, данные, изображения)
 Розетки быстрого подключения – без применения специального инструмента
 Маркировка контактов определяется двойным цветовым кодом 568 А и В и номерами контактов
 Крепление поворотом контактного механизма

Упак.	Кат. №		Информационные розетки для кабелей UTP
10	Категория 5e 775 761	Категория 6 775 828	Розетка RJ 45, 1 коннектор, монтаж на винтах
10	775 762	775 830	Розетка, 2 коннектора, монтаж на винтах
10	775 765	775 847	Розетка, 1 коннектор, монтаж на захватах
10	775 766	775 823	Розетка RJ 45 с 2 соединителями Монтаж на захватах, 2 коннектора

Упак.	Кат. №	Информационные розетки для кабелей STP
10	Категория 6 775 767	Розетка RJ 45, 1 коннектор Монтаж на винтах в коробке для скрытого монтажа
10	775 768	Розетка RJ 45, 2 коннектора

Упак.	Кат. №	Информационные розетки для кабелей FTP
10	Категория 6 775 798	Розетка RJ 45, 1 коннектор, монтаж на винтах Монтаж на винтах в коробке для скрытого монтажа
10	775 799	Розетка RJ 45, 2 коннектора, монтаж на винтах

Упак.	Кат. №	Аксессуары
10	775 885	Адаптер для информационной розетки AMP

Galea™ Life

телевизионные розетки



775 965 Pearl

775 789 Aluminium

Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-553)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах
Поставляются без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	Телевизионные розетки
		Розетки TV простые Для вилок Ø9,5 мм
10	775 965	Простая розетка 2400 МГц, топология - звезда
10	775 966	Оконечная розетка 2400 МГц Затухание 10 дБ
10	775 967	Проходная розетка 2400 МГц Затухание на ответвление 14 дБ Затухание на проход 1,5 дБ
10	775 680	Простая розетка типа «F», топология – звезда Затухание 1,5 дБ
		Розетки TV-R Для вилок Ø9,5 мм MTV вилка 5 - 862 МГц TV розетка 87,5 - 108 МГц
10	775 786	Розетка 862 МГц, топология - звезда Затухание 1,5 дБ
10	775 787	Оконечная розетка 862 МГц Затухание 10 дБ
10	775 788	Проходная розетка 862 МГц Затухание на ответвление 14 дБ Затухание на проход 1,5 дБ
		Розетки TV-R-SAT Для вилок Ø9,5 мм С автоматическими клеммами Не требуется прокладывать землю TV вилка 5 – 862 МГц TV розетка 87,5 – 108 МГц SAT (IF1 + IF2) 950 – 2400 МГц
10	775 789	Розетка 2400 МГц, топология - звезда Затухание 1,5 дБ
10	775 790	Оконечная розетка 2400 МГц Затухание 10 дБ
10	775 791	Проходная розетка 2400 МГц Затухание на ответвление 14 дБ Затухание на проход 1,5 дБ

Galea™ Life

силовые розетки



775 921 Pearl

775 930 White

775 848 White

Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-553)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах
Поставляются без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	Розетки
		Розетки 2K
10	775 916	Розетка 2 K
		Розетки немецкий стандарт
10	775 921	Розетка 2 K+3, винтовые клеммы
10	775 930	Розетка 2 K+3 с мех. блокировкой, винтовые клеммы
10	775 920	Розетка 2K+3, автоматич. клеммы
		Стандарты Euro-US и US – винтовые клеммы
10	775 836	2K – стандарт Euro/US 15 A / 127 В - 16 A / 250 В
10	775 837	2K+3 – стандарт Euro/US 15 A / 127 В - 16 A / 250 В
10	775 838	2K+3 – стандарт US 15 A / 127 В



Встраиваемые
коробки Watibox™

см. стр. 578

Galea™ Life

силовые розетки



771 324 Aluminium



771 044 White



771 045 White



771 539 Pearl



771 231 Dark Bronze

Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах
Поставляются без лицевых панелей (стр. 556)

Упак.	Кат. №	Розетки (продолжение)	Упак.	Кат. №	Силовые розетки с лицевой панелью (продолжение)
10	777 024	Розетки 2К+3, немецкий стандарт, с клавишей для извлечения вилки Пост. в сборе с лицевой панелью и рамкой Винтовые клеммы	10	771 046	Розетка 2К+3 с красной лицевой панелью
5	771 224	С лицевой панелью, цвет White	10	7710 47	Розетка 2К+3 с желтой лицевой панелью
5	771 324	С лицевой панелью, цвет Dark Bronze			
5	771 424	С лицевой панелью, цвет Aluminium			
5	771 524	С лицевой панелью, цвет Titanium			
5	771 524	С лицевой панелью, цвет Pearl			
		Силовые розетки с лицевой панелью Защита IP 2X, автоматические клеммы (кроме кат. №775 925)			Силовые розетки с лицевой панелью и рамкой Защита IP 2X
10	771 062	Немецкий стандарт 2К+3, лицевая панель White	10	771 039	Немецкий стандарт – винтовые клеммы 2К+3, лицевая панель и рамка White
10	771 262	2К+3, лицевая панель Dark Bronze	10	771 239	2К+3, лицевая панель и рамка Dark Bronze
10	771 362	2К+3, лицевая панель Aluminium	10	771 339	2К+3, лицевая панель и рамка Aluminium
10	771 462	2К+3, лицевая панель Titanium	10	771 439	2К+3, лицевая панель и рамка Titanium
10	771 562	2К+3, лицевая панель Pearl	10	771 539	2К+3, лицевая панель и рамка Pearl
1	775 925	2К+3, лицевая панель White – винтовые клеммы	10	771 040	Немецкий стандарт - автоматические клеммы 2К+3, лицевая панель и рамка White
		Немецкий стандарт с защитными шторками	10	771 240	2К+3, лицевая панель и рамка Dark Bronze
10	771 063	2К+3, лицевая панель White	10	771 340	2К+3, лицевая панель и рамка Aluminium
10	771 263	2К+3, лицевая панель Dark Bronze	10	771 440	2К+3, лицевая панель и рамка Titanium
10	771 363	2К+3, лицевая панель Aluminium	10	771 540	2К+3, лицевая панель и рамка Pearl
10	771 463	2К+3, лицевая панель Titanium			
10	771 563	2К+3, лицевая панель Pearl			
		Немецкий стандарт с защитными шторками и крышкой			Розетки двойные 2 x 2К+3 немецкий стандарт Пост. в сборе с лицевой панелью и рамкой Винтовые клеммы
10	771 064	2К+3, лицевая панель White	5	771 030	цвет White
10	771 264	2К+3, лицевая панель Dark Bronze	5	771 230	цвет Dark Bronze
10	771 364	2К+3, лицевая панель Aluminium	5	771 330	цвет Aluminium
10	771 464	2К+3, лицевая панель Titanium	5	771 430	цвет Titanium
10	771 564	2К+3, лицевая панель Pear	5	771 530	цвет Pearl
		Немецкий стандарт – с блокировкой			Розетки двойные 2 x 2К+3 немецкий стандарт, с защитными шторками Винтовые клеммы
10	771 029	2К+3, лицевая панель красная	5	771 031	цвет White
		Розетки 2К+3 немецкий стандарт, с индикаторной лампой, с защитными шторками и винтовыми клеммами	5	771 231	цвет Dark Bronze
10	771 048	Розетка 2К+3 с белой лицевой панелью	5	771 331	цвет Aluminium
10	771 044	Розетка 2К+3 с зеленой лицевой панелью	5	771 431	цвет Titanium
10	771 045	Розетка 2К+3 с оранжевой лицевой панелью	5	771 531	цвет Pearl
					Автоматические клеммы
			5	771 033	цвет White
			5	771 233	цвет Dark Bronze
			5	771 333	цвет Aluminium
			5	771 433	цвет Titanium
			5	771 533	цвет Pearl

Galea™ Life

звуковая трансляция



775 669 Aluminium



775 666 Aluminium



775 784 Titanium

Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-553)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на винтах или на захватах

Упак.	Кат. №	Система звуковой трансляции для одной комнаты
1	775 669	<p>Механизмы оснащены металлическим суппортом Монтаж на винтах Для радиосистем на одно помещение Исп. монтажная коробка Ø 60 мм, мин. глубина 40 мм FM-тюнер стерео 2 x 1 Вт 16 Ом Авт. Сканирование, поиск и сохранение настроек до 10 станций Питание 12...15 В = Оснащен гнездом Jack 3,5 мм для подключения внешних источников (напр. MP3-плеер) Пост. с лицевой панелью, цвет Серый</p>
1	775 674	<p>Блок питания тюнера с встроенной колонкой Подключается к тюнеру Кат. № 775 669 Блок питания 220 В~ / 12 В = Колонка 1 Вт – 16 Ом Рекомендуется монтаж в коробку глубиной 50 мм Поставляется с лицевой панелью, цвет Серый</p>
1	673 22	<p>Блок питания для установки в фальш-потолки 220 В~ / 15 В = 3,5 Вт</p>
1	775 666	<p>Система звуковой трансляции для нескольких комнат Уст. в монтажные коробки для встроенного монтажа Ø 60 мм, мин. глубиной 40 мм</p> <p>Центральный блок Поставляется с блоком питания Основной вход с разъемом Ø 3,5 мм для подключения звуковых источников (Hi-Fi система, ПК...) Кнопка вкл./выкл. Подает питание на все локальные модули управления. Кат. № 775667 для трансляции музыки во всех комнатах дома. Потребление 1,5 Вт. Пост. с модульным источником питания 230 В~/15В = 60 Вт Устанавливается в электрощиток (6 мод.)</p>
1	775 667	<p>Локальный модуль стерео управления с LCD экраном для 1 комнаты Выход стерео 2x1,5 Вт Доп. вход с разъемом Ø 3,5 мм (напр., для подкл. MP3 плеера). Позволяет выбирать входящий сигнал: Осн./доп. источник. Управ. громкостью, тембром, звуковым балансом. Ф-ция будильника с муз. или тональным сигналом. Функция подачи общего вызова с любого лок. модуля; ответ через встроенный микрофон. Потреб. 5 Вт</p>
1	775 668	<p>Локальный модуль с FM тюнером и внутр. связью Допол. локальный модуль управления Кат. № 775667. Позв. выбирать локальный звуковой источник (встр. FM тюнер; память на 20 радиост.). Ф-ции: общий вызов, внутр. связь, набл. за ребенком.</p>

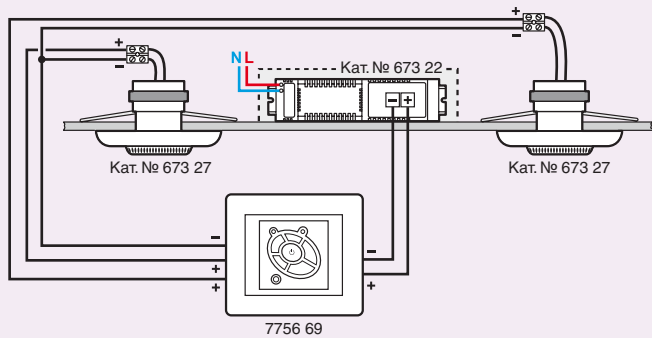
Упак.	Кат. №	Колонки
1	775 670	<p>Скрытый монтаж Колонки для скрытого монтажа поставляются в комплекте с лицевой панелью Максимальная мощность 2 Вт, 16 Ом, 2» Рекомендуется установка в коробке для скрытого монтажа глубиной 50 мм Лицевая панель, цвет White Лицевая панель, цвет Anthracite</p>
1	775 671	
1	673 29	<p>Монтаж в фальш-потолок Колонка 6,5” (230 мм) 100 Вт 8 Ом, цвет – белый</p>
1	673 27	<p>Колонка 2” (80 мм), тип «spot» 2 Вт 16 Ом, цвет – белый</p>
1	673 30	<p>Скрытая колонка для звуковой трансляции Устанавливается внутри полых стен Питание 15 В - 60 Вт Максимальная мощность – 8 Вт Глубина: 98 мм В комплекте с клейкой лентой и шаблоном</p>
1	775 784	<p>Розетки для акустических стереосистем Мех-мы с металлич. суппортом, авт. клеммы монтаж на винтах или захватах Для подклоч. колонок на 8 или 16 Ом к устр-вам системы звуковой трансляции. Для кабеля 0,75 - 4 мм</p> <p>Двойная розетка для акустических систем</p>
1	775 785	<p>Розетка для акустических систем</p>

Galea™ Life

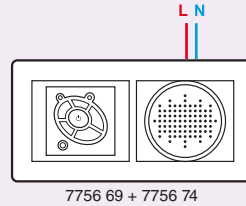
звуковая трансляция

■ Трансляция от источника музыки в одном помещении в доме (например, в кухне, ванной и т. д.)

С колонками типа «spot» Кат. № 673 27 и блоком питания Кат. № 673 22 (стерео)

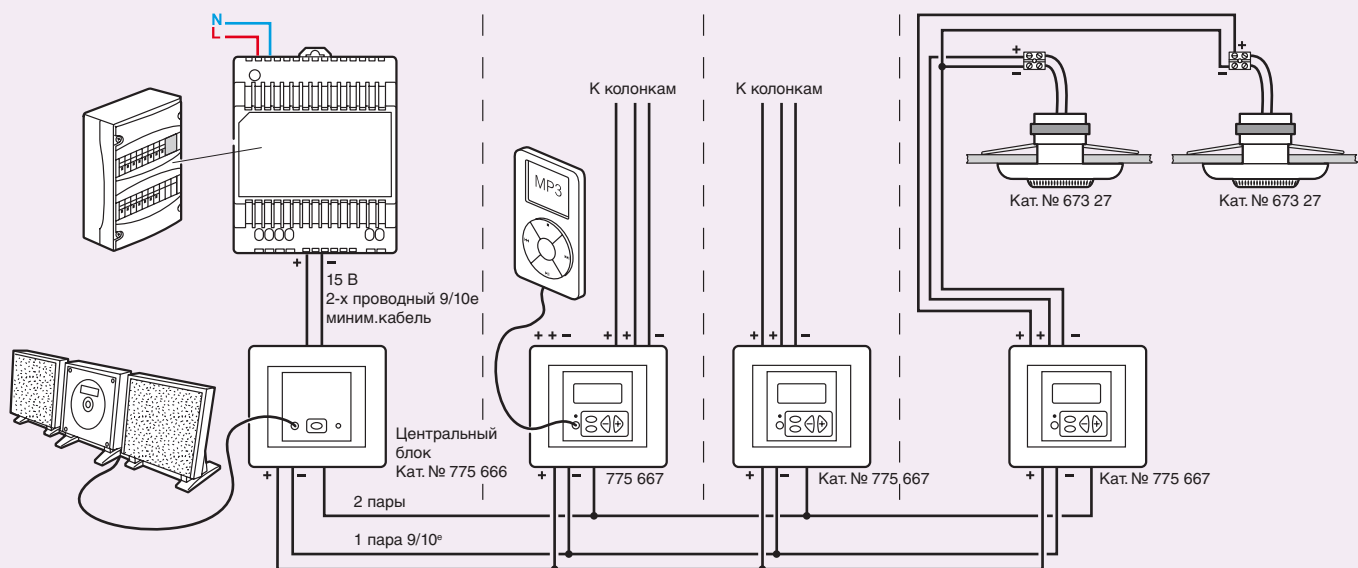


FM-тюнер стерео Кат. № 775 669 + блок питания для тюнера со встроенной колонкой Кат. № 775 674 (моно)

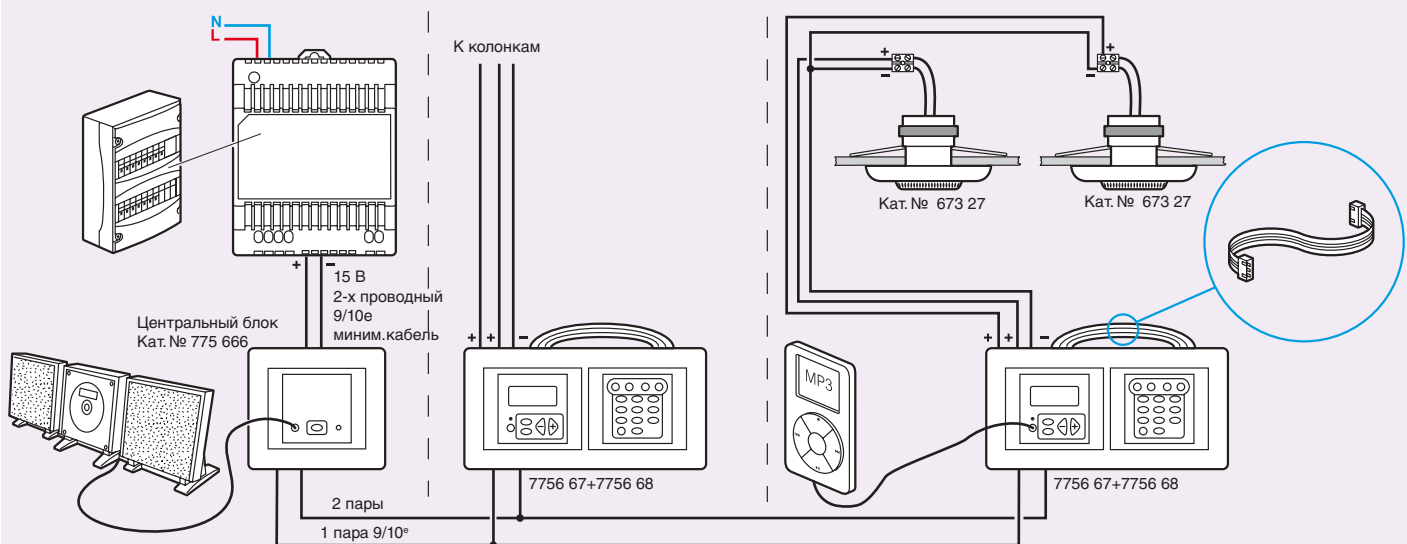


■ Трансляция от источника музыки во всех помещениях в доме

Трансляция от основного источника или независимого дополнительного источника (MP3 плеер) через локальный модуль стереоуправления Кат. № 775 667



Трансляция от основного источника, дополнительного источника (MP3-плеер) или независимого радио через устройство локального управления Кат. № 775 667 и расширение тюнера Кат. № 775 668



Galea™ Life

выключатели для гостиничных номеров



775 954 Aluminium finish



898 06

[Таблица выбора лицевых панелей \(стр. 548-553\)](#)
[Таблица выбора рамок \(стр. 556-557\)](#)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах

Упак.	Кат. №	Выключатели для гостиничных номеров
10	775 954	Используется для управления электроснабжением в гостиничных номерах. Включение выполняется ключом-карточкой или карточкой с максимальной шириной 54 мм. Карта в комплект поставки не входит. Стандартный Переключающий контакт 10 А Напряжение питания – 230 В Постоянная подсветка Поставл. с зеленой лампой 2 x 0,5 мА Кат. №775 890
1	775 955	Электронный, с выдержкой времени Механизм оснащен электронным реле с 30-секундной задержкой отключения питания после извлечения карты. Номинальный ток 0,15 А Встроенная подсветка Напряжение питания – 230 В, 50/60 Гц
10	898 06	Ключ-карточка Ключ-карточка Оснащен держателем этикеток Используется с выключателями для гостиничных номеров

Galea™ Life

зуммеры и звуковые сигнализации



775 710 Titanium finish

[Таблица выбора лицевых панелей \(стр. 548-553\)](#)
[Таблица выбора рамок \(стр. 556-557\)](#)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах
 Поставляются без лицевых панелей

Упак.	Кат. №	Зуммеры
1	775 711	Мех-мы с металлическим суппортом, монтаж на винтах или захватах. Зуммер 220 В~ 50 Гц С центральной лицевой панелью, цвет Антрацит
1	775 712	Зуммер 220 В~ 50 Гц С центральной лицевой панелью, цвет Белый
1	775 710	Звонки электронные 8/12 В Мех-мы с металлич. суппортом, монтаж на винтах или захватах. Звонок электронный 50/60 Гц Для переключателя без фиксации Кат. № 775 817 С центральной лицевой панелью, цвет Антрацит
1	775 709	Звонок электронный 50/60 Гц Для переключателя без фиксации Кат. № 775 817 С центральной лицевой панелью, цвет Белый
1	775 717	Звонки электронные 220 В~ Мех-мы с металлич. суппортом, монтаж на винтах или захватах. Звонок электронный 220 В~ 10 мелодий (85 дБ) С центральной лицевой панелью, цвет Антрацит
1	775 718	Звонок электронный 220 В~ 10 мелодий (85 дБ) С центральной лицевой панелью, цвет Белый

Galea™ Life

функции безопасности –
управление по силовой сети (PLC)

NEW



775 678 Aluminium



Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-553)

Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом,
монтаж на захватах или на винтах
Поставляются без лицевых панелей (стр. 548) и рамок (стр. 556)
Пригодны для установки в новых зданиях и в зданиях после
капитального ремонта
Может использоваться для активизации аварийного
сигнала в этом же или в другом помещении
Для управления исполнительным механизмом сигнал активизации
может передаваться через силовую сеть (PLC)

Упак.	Кат. №	Управление технической сигнализацией
1	775 677	Детектор протечки воды PLC  Для обнаружения протечки воды и сигнализации Оснащен релейным выходом с НО/НЗ контактами Поставляется вместе с кабелем с зондом 2 м Рекомендуется монтаж в 2-местной монтажной коробке Batibox глубиной 50 мм
1	775 678	Детектор газа метана PLC  Для обнаружения утечки газа и сигнализации Оснащен релейным выходом с НО/НЗ контактами Рекомендуется монтаж в 2-местной монтажной коробке Batibox глубиной 50 мм
1	775 679	Детектор бутана/пропана PLC  Для обнаружения утечки газа и сигнализации Оснащен релейным выходом с НО/НЗ контактами Рекомендуется монтаж в 2-местной монтажной коробке Batibox глубиной 50 мм

АУДИО- И ВИДЕОДОМОФОНЫ

Радушный прием

Привлекательные, адаптивные,
надежные и удобные в эксплуатации
аудио- и видеодомофоны с модульными
внешними блоками прекрасно адаптируются
к потребностям современных зданий



• • • стр. 497

Galea™ Life

механизмы IP 44



775 852 White



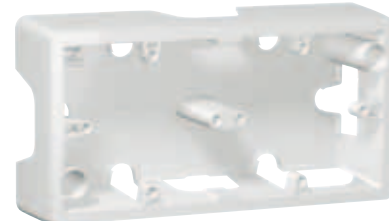
775 924 White

Galea™ Life

аксессуары



771 096



771 097

Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах, поставляются в комплекте с белой лицевой панелью. Для установки в коробках для скрытого монтажа Ø60 мм с защитой IP 44

Упак.	Кат. №	Механизмы IP 44	
		Мех-мы оснащ. металлическим суппортом Монтаж на винтах или захватах Пост. с белыми лиц. панелями Уст. в монтажные коробки IP 44 мин. глуб. - Ø 60 мм	
10	775 852		Выключатель
10	7710 20		Переключатель на 2 направления
10	771 021		Выключатель двойной
10	7710 22		Переключатель на 2 направления двойной
10	771 023		Выключатель без фиксации
10	771 024		Переключатель промежуточный
10	775 924		Розетка 2К+3, нем. ст., винтовые клеммы
10	771 027		2К+3 - автоматические клеммы
1	771 028		2К+3 – силовая розетка с блокировкой ключом
Французский стандарт			
10	775 929		Розетка 2К+3, фр. ст., винтовые клеммы
Аксессуары			
1	775 999		Комплект с ключом для блокировки розеток немецкого стандарта Аксессуары для блокировки ключом Каждая розетка комплектуется своим уникальным ключом
Комплект для защиты IP 44 Состав: - защитное уплотнение - белая лицевая панель			
10	771 150		Для механизмов с подсветкой / индикацией
10	771 151		Для механизмов с пиктограммами
10	771 152		Для двойных механизмов
10	771 153		Для выключателей рольставней
10	771 154		Для механизмов с держателем этикеток
1	771 026		Для датчиков движения

Упак.	Кат. №	Аксессуары	
Комплект для подсветки/индикации стандартных механизмов			
10	775 893		Лампа + вставка 220 В~ 1 мА, неоновая
10	775 894		Лампа + вставка 220 В~ 0,5 мА, зеленая
10	775 895		Лампа + вставка 220 В~ 1,0 мА, оранжевая
10	775 896		Лампа + вставка 8-12 В~ 15 мА, зеленая
Запасные лампы			
10	775 890		Лампа 220 В~ 1 мА, зеленая
10	775 897		Лампа 220 В~ 0,5 мА, зеленая
10	775 898		Лампа 220 В~ 1 мА, оранжевая
10	775 899		Лампа 8-12 В~ 15 мА, зеленая
10	775 892		Лампа E10 220 В~ 3 Вт
10	898 40		Лампа E10 220 В~ 5 Вт
10	775 891		Лампа для подсветки механизмов Кат.№ 775 903, 775 918 и 775 901
Дополнительные аксессуары			
20	775 949		Захват выдвигной
20	775 900		Крышка прозрачная для защиты механизма напр., при ремонте
20	775 992		Захваты VDI – для монтажа механизмов RJ 45 STP
Накладные коробки белые			
10	771 096		Коробка накладная 1-поста, горизонт. монтаж
5	771 097		Коробка накладная 2-поста, горизонт. монтаж
5	771 098		Коробка накладная 3-поста, горизонт. монтаж
Аксессуары для накладных коробок			
10	776 184		Комплект уплотнителей для кабель-каналов, труб и кабеля
10	776 185		Элемент для стыковки коробок накладного монтажа

Galea™ Life

контроллеры сценариев – управление по силовой сети (PLC) и ИК-управление (IR)



775 619

Таблица выбора лицевых панелей (стр. 548-556)
Таблица выбора рамок (стр. 556-557)

Механизмы с металлическим суппортом, монтаж на захватах или на винтах. Поставляются без лицевых панелей. Пригодны для установки в новых зданиях и в зданиях после капитального ремонта.

Упак.	Кат. №	Контроллеры сценариев
1	775 663	<p>Контроллер сценариев с передатчиком PLC</p> <p> Для дистанционного управления функциями: управление освещением, рольставнями, отоплением и охранной сигнализацией</p> <p>Может управлять 4 сценариями Для скрытого монтажа и подключения фаз/нейтрали к сети 230 В Рекомендуется установка в монтажной коробке глубиной 50 мм</p>
1	775 619	<p>Пульт управления сценариями PLC с сенсорным экраном</p> <p> Служит для управления всей системой в целом и является центр. устройством хранения, задания и запуска различных сценариев системы автоматизации. Сценарии могут включать функции упр. освещением, отоплением, приводами</p> <p>Сценарии запускаются: -вручную, нажатием соотв.пиктограммы на сенсорном экране -автоматически, с передающего устройства или путем задания годовой программы</p> <p>Можно запускать до 80 команд управления</p> <p>Отображение на экране состояния выполняемых сценариев и оповещений датчиков технической сигнализации</p> <p>Подключение к локальной инф. сети Стандарт UPNP</p> <p>Сенсорный экран 3,5" Питание 230 В~ - 50/60 Гц Рекомендуется установка в монтажные коробки VatiBox глуб. 50 мм</p>

Функции управления освещением (стр. 530)

Устройства управления рольставнями (стр. 534)

Galea™ Life

контроллеры сценариев – управление по силовой сети (PLC) и ИК-управление (IR)

■ Контроллер сценариев с управлением по силовой сети (PLC) Кат. №775 619



Сенсорный экран для управления и отображения предпочтительных сценариев

Кнопки навигации

■ Начальный экран с отображением предпочтительных сценариев



Примеры сценариев

- Evening (Вечер): Закрывает рольставни, выключает верхний свет в жилых помещениях, включает прочие лампы на 50% мощности
- Wake-up (Утро) (вместе с контроллером условий освещения): Включает свет в спальнях с малым уровнем, через пять минут включает освещение лестниц
- Home cinema (Домашний кинотеатр) (вместе с медиа-сервером): Закрывает рольставни в жилых помещениях, «приглушает» освещение, выводит на ТВ требуемые видеофильмы (записанные на ПК)

- 1 Выбор зон**
Прокрутка зон в доме (гостиная, кухня, кабинет, спальня и т. д.)
Возможность настройки зон
- 2 Выбор средств управления для выбранного помещения**
Отображение всех возможных средств управления и сценариев
- 3 Выбор средств управления, которые должны быть запрограммированы для помещения**

Программирование

Создание и настройка сценариев для выбранного помещения, автоматизации и средств управления

контроллеры сценариев - управление по силовой сети (PLC) и ИК-управление (IR)



882 01



882 00

контроллеры сценариев управление по сети PLC

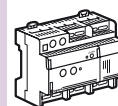


036 18

Пригодны для установки в новых зданиях и в зданиях после серьезной реконструкции

Упак.	Кат. №	Модульный контроллер сценариев типа
1	4 модуля 036 12	Контроллер сценариев с передатчиком PLC Может управлять максимум 8 сценариями с помощью элементов управления, связанных с дополнительными входами (кнопки, выключатели, часами с беспотенциальными контактами), либо с помощью кнопок на передней стороне устройства После сбоя подачи сетевого электропитания при повторном подключении сети устройство учитывает изменение состояния, произошедшее после возникновения отказа
1	882 01	Многофункциональные пульты ИК  Мобильный пульт ИК Позволяет управлять рядом сценариев (до 6)
1	882 00	 Поставляется с батарейками LR03 Многофункциональный пульт ИК Позволяет управлять сложными сценариями: управление освещением, рольставнями, ТВ, домашним кинотеатром

Упак.	Кат. №	IP Axiophone
1	036 18	Устанавливается в электрощитке (размер: 6 модулей) Источник питания: 230 В Подключается к сети LAN (розетка RJ) Обеспечивает управление 10 сценариями и может передавать информацию о 5 событиях Совместим с любым изделием, оборудованным Web-браузером (ПК, мобильный телефон, PDA) и подключенным к Интернету (фиксированное интернет-соединение или мобильная версия, например, Wi-Fi) Напрямую управляет изделиями PLC



механизмы управления для вновь строящихся или реконструируемых зданий



Упак.	Кат. №	Модульное оборудование	Упак.	Кат. №	Аксессуары
1	4 модуля 036 00	Модульный выключатель  <p>Используется для управления лампами накаливания, галогенными 230 В-, низковольтными галогенными лампами с ферромагнитным или электронным трансформатором, люминисцентными компактными (кроме Кат. № 036 01)</p> <p>Выключатель 2-х каналный 10 А 2 x 2500 Вт</p>	1	2 модуля 036 08	Трехфазный объединитель  <p>Используется в трехфазной установке для обеспечения связи устройств по всем фазам</p>
1	4 модуля 036 12	Контроллер сценариев с передатчиком PLC  <p>Может управлять максимум 8 сценариями с помощью элементов управления, связанных с дополнительными входами (кнопки, выключатели, часами с беспотенциальными контактами), либо с помощью кнопок на передней стороне устройства. После сбоя подачи сетевого электропитания при повторном подключении сети устройство учитывает изменение состояния, произошедшее после возникновения отказа</p>	1	4 модуля 036 09	Фильтр ВЧ сигналов 230 VA - 63 А  <p>Используется для подавления помех в электросети, создаваемых внешними источниками, и для предотвращения наложения сигналов соседних систем, использующих управление по силовой сети 220 В~</p>
1	4 модуля 036 04	Интерфейс RTS  <p>Применяется для управления моторами Somfy, изготовленными с применением технологии RTS (встроенные в моторы Somfy устройства для приема радиочастотных сигналов ДУ)</p>	1	882 12	Модульный фильтр розеточный  <p>Используется для подавления помех в электросети и для предотвращения наложения сигналов</p>
1	4 модуля 036 07	Интерфейс для охранной сигнализации  <p>Используется для инициирования сценариев при активизации или включении/выключении охранной сигнализации</p>	1	882 23	Фильтры для подвешного потолка <p>Должны использоваться для фильтрации электромагнитных помех, генерируемых электронными нагрузками. Предоставляет возможность увеличения импеданса электрической сети. Должны устанавливаться как можно ближе к источнику помех</p>  <p>150 В</p>
			1	882 21	 <p>1000 В</p>

Galea™ Life

клавиши и лицевые панели для управления по силовой сети (PLC), ИК-управления (IR)

Механизмы			Клавиши и лицевые панели				
			White 	Dark Bronze 	Soft Aluminium 	Titanium 	Pearl
Выключатель с передатчиком/приемником PLC/ИК-управлением	775 648		781 085	781 285	781 385	781 485	781 585
Выключатель с индикацией	775 635		771 071	771 271	771 371	771 471	771 571
Выключатель с передатчиком/приемником PLC/ИК-управлением двойной	775 647		781 084	781 284	781 384	781 484	781 584
Выключатель с индикацией двойной	775 634		771 070	771 270	771 370	771 470	771 570
Светорегулятор с приемником/передатчиком PLC и ИК-приемником с индикатором 300 Вт	775 649		771 090	771 290	771 390	771 490	771 590
Светорегулятор с приемником/передатчиком PLC и ИК-приемником с индикатором 600 Вт	775 638						
Датчик движения PLC	775 621		771 087	771 287	771 387	771 487	771 587
Выключатель рольставней с передатчиком/приемником PLC и ИК-приемником с программ. уровнями открытия	775 623		771 065	771 265	771 365	771 465	771 565
Выключатель рольставней с передатчиком/приемником PLC и ИК-приемником с функцией корректировки	775 624		781 081	781 281	781 381	781 481	781 581
Централиз.выключатель рольставней с передатчиком/приемником PLC и ИК-приемником	775 626		781 082	781 282	781 382	781 482	781 582
Контроллер сценариев освещения с передатчиком PLC и ИК-приемником	775 639		781 029	781 229	781 329	781 429	781 529
Контроллер сценариев с передатчиком PLC	775 663		771 016	771 216	771 316	771 416	771 516
Контроллер управления освещением с передатчиком/приемником PLC	775 641		781 083	781 283	781 383	781 483	781 583
Программируемый термостат с управлением PLC	775 651						
Комнатный термостат с PLC	поставляется с лицевой панелью						
Детектор протечки воды PLC	775 677		781 043	781 243	781 343	781 443	781 543
Детектор газа метана PLC	775 678						
Детектор бутана/пропана PLC	775 679						
Пульт управления сценариями PLC с сенсорным экраном	775 619		-	-	781 379	-	-

Galea™ Life

таблица выбора клавиш и лицевых панелей

Механизмы			Клавиши и лицевые панели				
			White	Dark Bronze	Aluminium	Titanium	Pearl
МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ							
Выключатель 10 А	775 801						
Переключатель на 2 направления 10 А	775 806						
Промежуточный переключатель 10 А	775 807						
Выключатель 16 А	775 604		777 010	771 210	771 310	771 410	771 510
Переключатель на 2 направления 16 А	775 606						
Выключатель без фиксации 10 А	775 811						
Выключатель без фиксации на 2 напр., с переключ.контактом	775 816						
Выключатель 10 А	775 801	Пиктограмма Лампа					
Переключатель на 2 направления 10 А	775 806		777 044	771 244	771 344	771 444	771 544
Промежуточный переключатель 10 А	775 807	Пиктограмма Звонок					
Выключатель 16 А	775 604		777 046	771 246	771 346	771 446	771 546
Переключатель на 2 направления 16 А	775 606	Пиктограмма Лестница					
Кнопка 10 А	775 811		777 048	771 248	771 348	771 448	771 548
Кнопка перекидная	775 816						
Выключатель со шнурком 6 АХ	775 809						
Переключатель без фиксации на 2 напр. со шнурком 10 А	775 819		777 019	771 219	771 319	771 419	771 519
Выключатель без фиксации круглый с подсветкой, с нейтралью 2 А	775 844						
Выключатель с подсветкой 10 А	775 600						
Выключатель с индикатором, с нейтралью 10 А	775 601						
Переключатель на 2 направления с подсветкой 10 А	775 602						
Переключатель на 2 направления с индикацией, с нейтралью 10 А	775 820						
Промежуточный переключатель с подсветкой 10 А	775 827						
Переключатель на 2 направления с подсветкой 16 А	775 609		771 034	771 234	771 334	771 434	771 534
Выключатель без фиксации с подсветкой 10 А	775 813						
Переключатель без фиксации на 2 напр. с подсветкой, с нейтралью 10 А	775 846						
Переключатель без фиксации на 2 напр. с подсветкой 10 А	775 817						
Выключатель с подсветкой 10 А	775 600						
Выключатель с индикатором, с нейтралью 10 А	775 601	Клавиша для информационной пиктограммы Кат. №775 800					
Переключатель на 2 направления с подсветкой 10 А	775 602						
Переключатель на 2 направления с индикатором, с нейтралью 10 А	775 820						
Промежуточный переключатель с подсветкой 10 А	775 827		777 011	771 211	771 311	771 411	777 511
Переключатель на 2 направления с подсветкой 16 А	775 609						
Кнопка с подсветкой 10 А	775 813						
Кнопка перекидная с подсветкой, с нейтралью 10 А	775 846						
Кнопка перекидная с подсветкой с беспотенциальным контактом (для использования с зуммером Кат. №775 909/10) 10 А	775 817						

Galea™ Life

таблица выбора клавиш и лицевых панелей (продолжение)

Механизмы			Клавиши и лицевые панели				
			White	Dark Bronze	Soft Aluminium	Titanium	Pearl
МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ (продолжение)							
Выключатель с подсветкой 10 А	775 600	Клавиша для слабовидящих 	Белый				
Выключатель с индикатором, с нейтралью 10 А	775 601						
Переключатель на 2 направления с подсветкой 10 А	775 602						
Переключатель на 2 направления с индикатором, с нейтралью 10 А	775 820						
Промежуточный переключатель с подсветкой 10 А	775 827						
Переключатель на 2 направления с подсветкой 16 А	775 609						
Кнопка с подсветкой 10 А	775 813						
Кнопка перекидная с подсветкой, с нейтралью 10 А	775 846	Пиктограмма Звонок 771 012					
Кнопка перекидная с подсветкой с беспотенциальным контактом (для использования с зуммером Кат. №775 909/10) 10 А	775 817						
Переключатель без фиксации + переключатель на 2 направления	775 810						
Выключатель двойной 10 АХ	775 805		777 012	771 212	771 312	771 412	771 512
Переключатель двойной на 2 направления 10 АХ	775 808						
Переключатель без фиксации двойной на 2 напр. 10 А	775 818						
Выключатель двойной с подсветкой 10 АХ	775 825		771 079	771 279	771 379	771 479	771 579
Переключатель двойной на 2 направления с подсветкой 10 АХ	775 608						
Выключатель двойной с индикацией	775 869						
Выключатель 2-полюсный 10 АХ	775 802		777 015	771 215	771 315	771 415	771 515
Выключатель 3-полюсный 10 АХ	775 803						
Выключатель 2-полюсный 16 А	775 605		781 045	781 245	781 345	781 445	781 545
Выключатель 2-полюсный с индикацией, с нейтралью 10 АХ	775 822		777 018	771 218	771 318	771 418	771 518
Выключатель 2-полюсный с индикацией 16 А	775 681		777 018	771 218	771 318	771 418	771 518
Выключатель двойной с индикацией, с нейтралью 10 А – 1 цепь	775 845		777 045	771 245	771 345	771 445	771 545
Кнопка с подсветкой, с держателем этикетки	775 813		777 017	771 217	771 317	771 417	771 517
Выключатель с импульсным реле 3-проводный	775 661		781 059	781 259	781 359	781 459	781 559
Выключатель с выдержкой времени 2-проводный	775 662						
Выключатель 2-х канальный для упр. освещением и вентиляцией в санузлах	775 750						
УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ							
Переключатель управления 3-позиционный (2-1-3) 20 А, 250 В~	775 957		777 057	771 257	771 357	771 457	771 557
Переключатель управления 4-позиционный (0-1-2-3) 20 А, 250 В~	775 958						
Переключатель управления 2-позиционный (0-1) 32 А, 250 В~	775 959						
Выключатель для управления освещением и вентиляцией, 16 А, 250 В ~	775 962						
Выключатель для управления освещением и вентиляцией, 16 А, 250 В ~	775 964						
Таймер электронный	поставляется с лицевой панелью		781 050	781 250	781 350	781 450	781 550

Galea™ Life

таблица выбора клавиш и лицевых панелей (продолжение)

Механизмы			Клавиши и лицевые панели				
			White 	Dark Bronze 	Aluminium 	Titanium 	Pearl
СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ И ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ							
Светорегулятор 400 Вт	775 654		771 068	771 268	771 368	771 468	771 568
Светорегулятор 420 Вт	775 903		777 060	771 260	771 360	771 460	771 560
Электронный потенциометр 1-10 В	775 901	С индикацией 	771 166	771 167	771 168	771 169	771 170
Светорегулятор 1000 Вт	775 910		777 059	771 259	771 359	771 459	771 559
Светорегулятор кнопочный 400 Вт	775 652		771 086	771 286	771 386	771 486	771 586
Светорегулятор кнопочный 600 Вт	775 653						
2-проводный датчик движения 300 Вт	775 655		771 088	771 288	771 388	771 488	771 588
2-проводный датчик движения 400 Вт с функцией корректировки	775 656		771 087	771 287	771 387	771 487	771 587
3-проводный датчик движения 1000 Вт с функцией корректировки	775 657						
МЕХАНИЗМЫ КОНТРОЛЯ ДОСТУПА							
Выключатель для гостиничных номеров с механическим ключом-картой	775 954		777 054	771 254	771 354	771 454	771 554
Выключатель для гостиничных номеров с выдержкой времени, с электронной картой	775 955		771 074	771 274	771 374	771 474	771 574
ЗВУКОВАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ							
Двойная розетка для акустических систем	775 784		771 025	771 225	771 325	771 425	771 525
Розетка для акустических систем	775 785		771 000	771 200	771 300	771 400	771 500
Источник питания тюнера с встроенной колонкой	775 674		(поставляется с серой лицевой панелью)				
Центральный блок	775 666		771 049	771 249	771 349	771 449	771 549
Устройство локального управления стереосистемой с LCD-экраном	775 667		771 050	771 250	771 350	771 450	771 550
Локальный модуль с FM-тюнером и внутр.связью	775 668		771 051	771 251	771 351	771 451	771 551
ВЫВОДЫ КАБЕЛЕЙ, ЗАГЛУШКИ И СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПОЧКИ							
Выход кабеля с 5 клеммами	775 985		777 085	771 285	771 385	771 485	771 585
Выход кабеля без клемм	775 986						
Заглушка	поставляется с лицевой панелью		777 078	771 278	771 378	771 478	771 678
Блок аварийного освещения 230 В - 50 Гц	775 941		777 041	771 241	771 341	771 441	771 541

Galea™ Life

таблица выбора клавиш и лицевых панелей (продолжение)

Механизмы			Клавиши и лицевые панели					
			White 	Dark Bronze 	Aluminium 	Titanium 	Pearl 	
ВЫВОДЫ КАБЕЛЕЙ, ЗАГЛУШКИ И СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПОЧКИ (продолжение)								
Световой индикатор с лампой E 10 3 Вт с красным рассеивателем	775 940							
Световой индикатор лестничный с лампой E 10 5 Вт с прозрачным рассеивателем	775 943		777 019	771 219	771 319	771 419	771 519	
Информационный световой индикатор с лампой E 10 3 Вт с прозрачным рассеивателем	775 944							
Стандартный указатель прохода	поставляется с лицевой панелью		771 056	771 256	771 356	771 456	771 556	
Указатель прохода с датчиком движения	поставляется с лицевой панелью		771 055	771 255	771 355	771 455	771 555	
Держатель предохранителя с колпачком, Dark Bronze	775 978		-	771 277	771 377	771 477	771 577	
МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ РОЛЬСТАВНЯМИ								
Поворотный переключатель управления рольставнями 2-х полюсный	775 853		777 057	771 257	771 357	771 457	771 557	
Выключатель рольставней с ключом DIN	775 960		771 176	771 177	771 178	771 179	771 180	
Переключатель 2-х полюсный на 2 напр. с ключом	775 961		771 171	771 172	771 173	771 174	771 175	
Переключатель 2-х полюсный на 2 напр. с ключом RONIS 601	White	775 752						
	Dark Bronze	775 753						
	Aluminium	775 754						
	Titanium	775 755						
	Pearl	775 756						
Переключатель без фиксации 2-х полюсный с ключом RONIS 601	White	775 552		777 019	771 219	771 319	771 419	771 519
	Dark Bronze	775 553						
	Aluminium	775 554						
	Titanium	775 555						
	Pearl	775 556						
Выключатель + выключатель без фиксации 2-х полюсный с ключом RONIS 601	White	775 558						
	Dark Bronze	775 559						
	Aluminium	775 560						
	Titanium	775 561						
	Pearl	775 562						
Выключатель двойной для рольставней с мех. блокировкой	775 804		777 014	771 214	771 314	771 414	771 514	
Выключатель двойной без фиксации для рольставней с электрической блокировкой	775 814							
Механизмы управления рольставнями для приводов Somfy	775 683		777 061	771 261	771 361	771 461	771 561	
Таймеры для управления рольставнями	White	775 746		777 019	771 219	771 319	771 419	771 519
	Dark Bronze	775 696						
	Aluminium	775 697						
	Titanium	775 698						
	Pearl	775 699						

Galea™ Life

таблица выбора клавиш и лицевых панелей (продолжение)

Механизмы			Клавиши и лицевые панели					
			White 	Dark Bronze 	Aluminium 	Titanium 	Pearl 	
ТЕРМОСТАТЫ								
Электронный комнатный термостат	775 868		777 053	771 253	771 353	771 453	771 553	
Термостат с НЗ контактом (поставляется с лицевой панелью)	White	775 815						
	Dark Bronze	775 684						
	Aluminium	775 685						
	Titanium	775 686						
	Pearl	775 687						
Термостат с НЗ контактом и со светодиодом LED (поставляется с лицевой панелью)	White	775 867		777 019	771 219	771 319	771 419	771 519
	Dark Bronze	775 692						
	Aluminium	775 693						
	Titanium	775 694						
	Pearl	775 695						
Термостат для теплых полов со светодиодом LED НО контакт (поставляется с лицевой панелью)	White	775 858						
	Dark Bronze	775 688						
	Aluminium	775 689						
	Titanium	775 690						
	Pearl	775 691						
ЗУММЕРЫ И ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛИЗАЦИИ								
Зуммер, 230 В~, 50 Гц цвет White	775 711		777 019	771 219	771 319	771 419	771 519	
Зуммер, 230 В~, 50 Гц цвет White	775 712							
Звонок электронный, 8/12 В, 50/60 Гц цвет Dark Bronze	775 710							
Электронная звуковая сигнализация, 8/12 В, 50/60 Гц цвет Dark Bronze	775 709							
Электронная звуковая сигнализация, 230 В цвет Dark Bronze	775 717							
Электронная звуковая сигнализация, 230 В цвет White	775 718							
ТЕЛЕФОННЫЕ РОЗЕТКИ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ								
Розетка RJ 11	775 938		777 095	771 295	771 395	771 495	771 595	
Двойная розетка RJ 11	775 939		777 075	771 275	771 375	771 475	771 575	
Розетка RJ 45, ISDN	775 937							
Двойная розетка RJ 45/RJ 11 VDI	775 781							
Розетка RJ 45, UTP, кат. 5е, винтовые клеммы, 1 коннектор	775 761							
Розетка RJ 45, UTP, кат. 5е, винтовые клеммы, 2 коннектора	775 762							
Розетка RJ 45, UTP, кат. 5е, захваты, 1 коннектор	775 765							
Розетка RJ 45, UTP, кат. 5е, захваты, 2 коннектора	775 766							
Розетка RJ 45, UTP, кат. 6, винтовые клеммы, 1 коннектор	775 828							
Розетка RJ 45, UTP, кат. 6, винтовые клеммы, 2 коннектора	775 830							
Розетка RJ 45, FTP, кат. 6, винтовые клеммы, 1 коннектор	775 798							
Розетка RJ 45, FTP, кат. 6, винтовые клеммы, 2 коннектора	775 799							
Розетка RJ 45, UTP, кат. 6, захваты, 1 коннектор	775 847							
Розетка RJ 45, UTP, кат. 6, захваты, 2 коннектора	775 823							

Galea™ Life

таблица выбора клавиш и лицевых панелей (продолжение)

Механизмы			Клавиши и лицевые панели				
			White 	Dark Bronze 	Aluminium 	Titanium 	Pearl
ТЕЛЕФОННЫЕ РОЗЕТКИ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ (продолжение)							
Розетка RJ 45, STP, кат. 5е, винтовые клеммы, 1 коннектор	775 763		777 084	771 284	771 384	771 484	771 584
Розетка RJ 45, STP, кат. 5е, винтовые клеммы, 2 коннектора	775 764						
Розетка RJ 45, STP, кат. 6, винтовые клеммы, 1 коннектор	775 767						
Розетка RJ 45, STP, кат. 6, винтовые клеммы, 2 коннектора	775 768						
Адаптер для информационной розетки AMP	775 885		777 076	771 276	771 376	771 476	771 576
ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ РОЗЕТКИ							
Розетка TV простая, 2400 МГц, топология - звезда	775 965		777 066	771 266	771 366	771 466	771 566
Розетка оконечная TV, 2400 МГц	775 966						
Розетка проходная TV, 2400 МГц	775 967						
TV простая, тип "F", топология - звезда	775 680		771 072	771 272	771 372	771 472	771 572
Розетка TV-R, 862 МГц, топология - звезда	775 786						
Розетка оконечная TV-R, 862 МГц	775 787						
Розетка проходная TV-R, 862 МГц	775 788						
Розетка TV-R SAT, 2400 МГц, топология - звезда	775 789		771 073	771 273	771 373	771 473	771 573
Розетка оконечная TV-R SAT, 2400 МГц	775 790						
Розетка проходная TV-R SAT, 2400 МГц	775 791						
СИЛОВЫЕ РОЗЕТКИ							
Розетка 2К 16А	775 916	Стандартная 	777 026	771 226	771 326	771 426	771 526
		С защитными шторками 	777 025	781 225	781 325	781 425	781 525
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, винтовые клеммы	775 921		777 020	771 220	771 320	771 420	771 520
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, автоматические клеммы	775 920						
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, винтовые клеммы	775 921	Со шторками 	777 021	771 221	771 321	771 421	771 521
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, автоматические клеммы	775 920						
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, винтовые клеммы	775 921	Со шторками и крышкой 	777 022	771 222	771 322	771 422	771 522
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, автоматические клеммы	775 920						
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, с защитой от внешних воздействий, винтовые клеммы	775 930		Красная лицевая панель 777 029				
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, винтовые клеммы	775 921		Красная 777 079	Зеленая 777 034	Оранжевая 777 042		
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, автоматические клеммы	775 920						
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, с механической системой выталкивания вилки	поставляется с лицевой панелью		777 024	771 224	771 324	771 424	771 524
Розетка 2К+3, немецкий стандарт, с лицевой панелью с индикаторной лампой и защитными шторками	поставляется с лицевой панелью		771 048	Зеленая 771 044	Оранжевая 771 045	Красная 771 046	Желтая 771 047





Galea™ Life

таблица выбора клавиш и лицевых панелей и специальные рамки

Механизмы		Клавиши и лицевые панели					
		White	Dark Bronze	Soft Aluminium	Titanium	Pearl	
СИЛОВЫЕ РОЗЕТКИ (продолжение)							
Розетка 2К, стандарт Euro US	775 836						
Розетка 2К+3, стандарт Euro US	775 837		777 019	771 219	771 319	771 419	771 519
Розетка 2К+3, стандарт US	775 838						
ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ							
Блок управления клавиатуры с передатчиком	775 795		-	-	781 351	-	-
Датчик присутствия	775 796		781 053	-	781 353	-	-
Внутренняя сирена	675 15		-	-	781 352	-	-
Для программируемых термостатов и контроллера сценариев освещения, система домофона Galea Life		Специальные рамки					
		Белый	Темный бронзовый	Серебристый (алюминий)	Серебристый (титан)	Жемчужный	
2-местная рамка, без деления			771 900	771 910	771 920	771 930	771 940
2x2-местная рамка, без деления			-	-	771 950	-	-

Galea™ Life

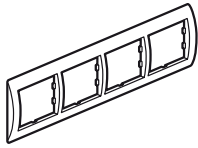

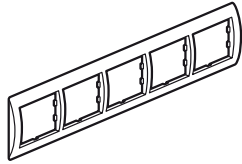














таблица выбора рамок

					
	1 пост	2 поста горизонтальный монтаж	2 поста вертикальный монтаж	3 поста горизонтальный монтаж	3 поста вертикальный монтаж
White 	771 001 / 771 013 ⁽¹⁾	771 002 / 771 014 ⁽¹⁾	771 006	771 003 / 771 015 ⁽¹⁾	771 007
Dark Bronze 	771 201	771 202	771 206	771 203	771 207
Soft Aluminium 	771 301	771 302	771 306	771 303	771 307
Titanium 	771 401	771 402	771 406	771 403	771 407
Pearl 	771 501	771 502	771 506	771 503	771 507
Metal Magic Red 	771 901	771 902	771 906	771 903	771 907
Metal Magic Blue 	771 911	771 912	771 916	771 913	771 917
Metal Magic Green 	771 921	771 922	771 926	771 923	771 927
Metal Chrome 	771 931	771 932	771 936	771 933	771 937
Metal Black Nickel 	771 941	771 942	771 946	771 943	771 947
Metal Brushed Aluminium 	771 951	771 952	771 956	771 953	771 957
Maple 	771 961	771 962	771 966	771 963	771 967
Cherry wood 	771 971	771 972	771 976	771 973	771 977
Mahogany 	771 981	771 982	771 986	771 983	771 987
Corian® Cocoa Brown 	771 701	771 702	771 706	771 703	771 707
Corian® Everest 	771 711	771 712	771 716	771 713	771 717
Leather Havanna 	771 990	771 991	771 993	771 992	771 994
Leather Club 	771 995	771 996	771 998	771 997	771 999

(1) поставляются под заказ
CORIAN® – зарегистрированная торговая марка компании DuPont™

Galea™ Life

таблица выбора рамок

	 <p>4 поста горизонтальный монтаж</p>	 <p>4 поста вертикальный монтаж</p>	 <p>5 постов горизонтальный монтаж</p>	 <p>5 постов вертикальный монтаж</p>
White 	771 004	771 008	771 005	771 009
Dark Bronze 	771 204	771 208	771 205	771 209
Soft Aluminium 	771 304	771 308	771 305	771 309
Titanium 	771 404	771 408	771 405	771 409
Pearl 	771 504	771 508	771 505	771 509
Metal Magic Red 	771 904	771 908	771 905	771 909
Metal Magic Blue 	771 914	771 918	771 915	771 919
Metal Magic Green 	771 924	771 928	771 925	771 929
Metal Chrome 	771 934	771 938	771 935	771 939
Metal Black Nickel 	771 944	771 948	771 945	771 949
Metal Brushed Aluminium 	771 954	771 958	771 955	771 959
Maple 	771 964	771 968	771 965	771 969
Cherry Wood 	771 974	771 978	771 975	771 979
Mahogany 	771 984	771 988	771 985	771 989
Corian® Cocoa Brown 	771 704	771 708	771 705	771 709
Corian® Everest 	771 714	771 718	771 715	771 719

ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ VALENA

Профессиональная смена имиджа



Датчик движения



Светорегулятор кнопочный

Светорегуляторы, датчики движения, механизмы управления приводами рольставней, розетки RJ 45... Новая коллекция Valena предлагает всевозможные функции в элегантном исполнении.

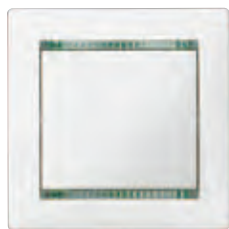
Новые модные цвета

Дизайн и функционал
стр. 560-571

Классика



Белый



Белый / Кристалл



Белый / Серебряный штрих



Жемчужный

Атмосфера



Слоновая кость



Слоновая кость /
Золотой штрих



Терра



Кантри



Модерн

Мода



Алюминий /
Серебряный штрих



Титан /
Золотой штрих



Черный /
Серебряный штрих



Темное дерево /
Серебряный штрих



Светлое дерево /
Серебряный штрих

Valena™

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ



770 101 + 770 151



774 410 + 774 451



770 105 + 770 361



774 213 + 774 451



774 101 + 774 351

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 570-571)
Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Выключатели 10 AX – 250 В~
		Безвинтовые зажимы
		Выключатель
10	774 301	● Слоновая кость
10	774 401	○ Белый
10	770 101	● Алюминий
		Переключатель на два напр.
10	774 306	● Слоновая кость
10	774 406	○ Белый
10	770 106	● Алюминий
		Переключатель промежуточный
10	774 307	● Слоновая кость
10	774 407	○ Белый
10	770 107	● Алюминий
		Выключатель с подсветкой Зеленая лампа 0,5 мА – 230 В Кат. № 775 897
10	774 310	● Слоновая кость
10	774 410	○ Белый
10	770 110	● Алюминий
		Переключатель на два направления с индикацией Оранжевая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 775 898
10	774 325	● Слоновая кость
10	774 425	○ Белый
10	770 125	● Алюминий
		Переключатель на два направления с подсветкой Зеленая лампа 0,5 мА – 230 В Кат. № 775 897
10	774 326	● Слоновая кость
10	774 426	○ Белый
10	770 126	● Алюминий
		Переключатель промежуточный с подсветкой Зеленая лампа 0,5 мА – 230 В Кат. № 775 897
10	774 348	● Слоновая кость
10	774 448	○ Белый
10	770 148	● Алюминий
		Выключатель двухклавишный
10	774 305	● Слоновая кость
10	774 405	○ Белый
10	770 105	● Алюминий
		Переключатель на два направления двухклавишный
10	774 308	● Слоновая кость
10	774 408	○ Белый
10	770 108	● Алюминий
		Выключатель двухклавишный с индикацией Оранжевая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 775 898
10	774 345	● Слоновая кость
10	774 445	○ Белый
10	770 145	● Алюминий

Упак.	Кат. №	Выключатели 10 AX – 250 В~ (продолжение)
		Выключатель двухклавишный с подсветкой Зеленая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 775 897
10	774 328	● Слоновая кость
10	774 428	○ Белый
10	770 128	● Алюминий
		Выключатель двухклавишный с двумя индикаторами Оранжевая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 775 898
10	774 113	● Слоновая кость
10	774 213	○ Белый
10	770 213	● Алюминий
		Переключатель на два напр. двухклавишный с подсветкой Зеленая лампа 0,5 мА – 230 В Кат. № 775 897
10	774 112	● Слоновая кость
10	774 212	○ Белый
10	770 212	● Алюминий
		Выключатель двухполюсный
10	774 302	● Слоновая кость
10	774 402	○ Белый
10	770 102	● Алюминий
		Выключатель двухполюсный с индикацией Оранжевая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 775 898
10	774 349	● Слоновая кость
10	774 449	○ Белый
10	770 149	● Алюминий
		Выключатели 10 AX – 250 В~ – IP 44
		Безвинтовые зажимы
		Выключатель
10	774 101	● Слоновая кость
10	774 201	○ Белый
		Переключатель на два напр.
10	774 106	● Слоновая кость
10	774 206	○ Белый
		Переключатель промежуточный
10	774 197	● Слоновая кость
10	770 097	○ Белый
		Переключатель на два направления двухклавишный
10	774 198	● Слоновая кость
10	770 098	○ Белый
		Выключатель двухполюсный
10	774 192	● Слоновая кость
10	770 092	○ Белый

Valena™

выключатели (продолжение) и выключатели без фиксации



774 104 + 774 351



774 214 + 774 451

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 570-571)
Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Выключатели 16 АХ – 250 В~
10	774 105	Безвинтовые зажимы Переключатель на два напр. <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 205	
10	770 205	
10	774 103	Переключатель на два направления с подсветкой Зеленая лампа 0,5 мА – 230 В Кат. № 775 897 <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 203	
10	770 203	
10	774 104	Выключатель двухполюсный <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 204	
10	770 204	
10	774 114	Выключатель двухполюсный с индикацией Оранжевая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 775 898 <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 214	
10	770 214	
10	774 303	3-полюсные переключатели – 10 А – 400 В~ Безвинтовые зажимы Для люминесцентных ламп <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 403	
10	770 103	
10	774 311	Выключатели без фиксации 10 А – 250 В~ Безвинтовые зажимы Выключатель без фиксации <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 411	
10	770 111	
10	774 312	Выключатель без фиксации с символом лампы <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 412	
10	770 112	
10	774 116	Выключатель без фиксации с символом звонка <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 216	
10	770 216	
10	774 313	Выключатель без фиксации с подсветкой с символом лампы Зеленая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 775 890 <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 413	
10	770 113	

Valena™

выключатели без фиксации (продолжение)



774 312 + 774 351



774 419 + 774 451



770 113 + 770 151

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 570-571)
Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Выключатели без фиксации 10 А – 250 В~ (продолжение)
10	774 115	Выключатель без фиксации с подсветкой с символом звонка Зеленая лампа 1 мА – 230 В Кат. № 775 890 <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 215	
10	770 215	
1	774 118	Переключатель без фиксации двухклавишный <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	774 218	
1	770 218	
1	774 319	Переключатель без фиксации перекидной со шнуром <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	774 419	
1	770 119	
10	774 199	Выключатели без фиксации 10 А – 250 В~ – IP 44 Выключатель без фиксации с символом звонка <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый
10	770 099	
10	774 315	Выключатели без фиксации 10 А – 12 В~ Безвинтовые зажимы Выключатели без фиксации с подсветкой с символом звонка Зеленая лампа 15 мА – 8–12 В Кат. № 775 899 <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 415	
10	770 115	
10	774 117	Выключатель без фиксации с подсветкой с держателем этикетки Зеленая лампа 15 мА – 8–12 В Кат. № 775 899 <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 217	
10	770 217	
10	898 05	Аксессуар Шнур. Длина 1,5 м

Valena™

датчики движения, светорегуляторы



770 089 + 774 451

770 074 + 774 461

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 570-571)
Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Датчики движения 230 В~ – 50/60 Гц Уставка фотозлем.: 3-1000 люкс
1	774 128	Стандартный 60–300 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ Задержка отключения: 6 с – 6 мин. Заменяет trad. выключатель без доп. электромонтажа Угол обнаружения: 130° ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	774 228	
1	770 228	
1	774 189	С ручным управлением, с нейтралью 1000 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ 500 ВА для низков. ламп с электронным или ферром. трансф., люминесцентных и компактных ламп 100 ВА для вентиляторов Задержка отключения: 1 с – 16 мин. Угол обнаружения: 180° Может управляться дистанционно с помощью кнопки без подсветки ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	770 089	
1	770 289	
1	774 160	Светорегуляторы 230 В~ – 50 Гц Поворотный светорегулятор Вкл. и выкл. нажатием Включение и регулирование поворотом рукоятки 100–1000 Вт для ламп накал. и галог. 230 В~ 1000 ВА для низковольтных ламп с ферромагнитным трансформатором ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	770 060	
1	770 260	
1	774 161	Регулирование и управление поворотом рукоятки 40–400 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ 40–400 ВА для низков. ламп с ферром. трансф. ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	770 061	
1	770 261	
1	774 162	Кнопочный светорегулятор – 40-400 Вт С кнопкой вкл./выкл. и отдельной кнопкой + / – для регулировки яркости 40–400 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ 40–400 ВА для низков. галог. ламп с электронным и ферром. трансфор. Может управляться дистанционно с помощью кнопки без подсветки или переключателя на 2 напр. ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	770 062	
1	770 262	
1	774 174	Кнопочный светорегулятор – 40-600 Вт С кнопкой вкл./выкл. и отдельной кнопкой + / – для регулировки яркости 40–600 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ 40–600 ВА для низков. галог. ламп с ферром. трансф. ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	770 074	
1	770 274	

Valena™

механизмы управления приводами рольставней, выключатели для гостиничных номеров и термостаты



774 304 + 770 011

774 135 + 774 351

774 126 + 774 351

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 570-571)
Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Механизмы управления приводами рольставней 10 А – 250 В~
1	774 304	Безвинтовые зажимы Переключатель с механической блокировкой ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	774 404	
1	770 104	
1	774 314	Переключатель с электрической блокировкой ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	774 414	
1	770 114	
10	774 134	Выключатели для гостиничных номеров Для включения питания цепи с помощью ключа-карточки Пример использования: включение электропитания гостиничного номера только при наличии гостя 230 В~ – 50/60 Гц Стандартный Совместимость со смарт-картой для гостиничного номера макс. шириной 54 мм ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 234	
10	770 234	
1	774 135	С выдержкой времени Совместимость со смарт-картой для гостиничного номера макс. шириной 54 мм или ключом-карточкой Кат. № 898 06 Выдержка времени ок. 30 с после извлечения карты ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	774 235	
1	770 235	
1	774 126	Термостаты Стандартный Контакт НО/НЗ для регулирования систем отопления или кондиционирования воздуха ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	774 226	
1	770 226	
1	774 127	Комфорт с выключателем Комфортный/дежурный режим, ручное или автоматическое управление с помощью вспомогательного входа 230 В~ ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	774 227	
1	770 227	
1	774 191	Для систем теплых полов Переход с комфортного на слабый режим с помощью вспомогательного входа 230 В~ Поставляется с датчиком температуры пола длиной 20 м ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	770 091	
1	770 291	

Valena™

телевизионные розетки



774 329 + 774 351



774 432 + 774 451



770 136 + 770 151



774 342

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 570-571)
Монтаж на винтах или захватах

Одиночные TV-розетки

Упак.	Кат. №	Одиночные TV-розетки
10	774 329	Для штекеров Ø 9,5 мм TV-штекер: 4–2400 МГц Подключение – звезда Затухание ≤ 1,5 дБ ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 429	
10	770 129	
10	774 330	Оконечная Затухание ≤ 10 дБ ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 430	
10	770 130	
10	774 331	Проходная Затухание ≤ 14 дБ ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 431	
10	770 131	

Розетки TV-R

10	774 332	Для штекеров Ø 9,5 мм TV-штекер: 4–862 МГц R-гнездо: 87,5–108 МГц Подключение – звезда Затухание ≤ 1,5 дБ ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 432	
10	770 132	
10	774 333	Оконечная Затухание ≤ 10 дБ ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 433	
10	770 133	
10	774 334	Проходная Затухание ≤ 14 дБ ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 434	
10	770 134	

Розетки TV-R-SAT

Упак.	Кат. №	Розетки TV-R-SAT
10	774 335	Для штекеров Ø 9,5 мм Оснащены механизмом быстрого подключения (не требуется зачистка проводящей части кабеля) TV-штекер: 4–862 МГц R-гнездо: 87,5–108 МГц SAT (IF + IF 2) 950–2400 МГц Подключение – звезда Затухание ≤ 1,5 дБ ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 435	
10	770 135	
10	774 336	Оконечная Затухание ≤ 10 дБ ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 436	
10	770 136	
10	774 337	Проходная Затухание ≤ 14 дБ ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 437	
10	770 137	

Лицевая панель для розетки TV-R

10	774 342	30 мм с винтом для монтажа на розетки других производителей, например, DX Contera, Televes и Hirschmann ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 442	
10	770 142	



Встраиваемые
коробки Vatibox™

см. стр. 578

Valena™ информационные розетки



774 144 + 774 351



770 239 + 770 161

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями,
для установки с рамками (стр. 570-571)
Монтаж на винтах или захватах
Розетки быстрого подключения – без применения спец. инстр.
Контакты, маркированные двойными цветовыми кодами

Valena™ телефонные розетки



774 438 + 774 451



770 280 + 770 151

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки
с рамками (стр. 570-571)
Монтаж на винтах или захватах

Упак. Кат. № Информационные розетки Кат. 6

Упак.	Кат. №	Информационные розетки Кат. 6
10	774 146	RJ 45 UTP – 1 выход <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость - с захватами ● Слоновая кость - без захватов ○ Белый - с захватами ○ Белый - без захватов ● Алюминий - с захватами ● Алюминий - без захватов
10	774 142	
10	774 246	
10	774 242	
10	770 246	
10	770 242	
10	774 147	RJ 45 UTP – 2 выхода <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость - с захватами ● Слоновая кость - без захватов ○ Белый - с захватами ○ Белый - без захватов ● Алюминий - с захватами ● Алюминий - без захватов
10	774 143	
10	774 247	
10	774 243	
10	770 247	
10	770 243	
10	774 132	RJ 45 FTP – 1 выход – без захватов <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 232	
10	770 232	
10	774 133	RJ 45 FTP – 2 выхода – без захватов <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 233	
10	770 233	
10	774 144	RJ 45 STP – 1 выход – без захватов <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 244	
10	770 244	
10	774 145	RJ 45 STP – 2 выхода – без захватов <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 245	
10	770 245	

Упак. Кат. № Информационные розетки Кат. 5е

Упак.	Кат. №	Информационные розетки Кат. 5е
10	774 130	RJ 45 UTP – 1 выход <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость - с захватами ● Слоновая кость - без захватов ○ Белый - с захватами ○ Белый - без захватов ● Алюминий - с захватами ● Алюминий - без захватов
10	774 138	
10	774 230	
10	774 238	
10	770 230	
10	770 238	
10	774 131	RJ 45 UTP – 2 выхода <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость - с захватами ● Слоновая кость - без захватов ○ Белый - с захватами ○ Белый - без захватов ● Алюминий - с захватами ● Алюминий - без захватов
10	774 139	
10	774 231	
10	774 239	
10	770 231	
10	770 239	
10	774 144	RJ 45 FTP – 1 выход – без захватов <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 244	
10	770 244	
10	774 145	RJ 45 FTP – 2 выхода – без захватов <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 245	
10	770 245	

Упак. Кат. № Телефонные розетки

Упак.	Кат. №	Телефонные розетки
		С самозачищающимися контактами. Способ монтажа – поворот контактного механизма на 1/4 оборота
10	774 338	RJ 11 – 4 контакта – 1 выход <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 438	
10	770 138	
10	774 339	RJ 11 – 4 контакта – 2 выхода <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 439	
10	770 139	
1	774 341	RJ 45 – ISDN / Интернет – 8 контактов 1 выход – монтаж на винтах/захватах С захватами <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	774 441	
1	770 141	
10	774 180	Двойная розетка RJ 45 Кат. 6 UTP + RJ 11 Без захватов <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	770 080	
10	770 280	

Valena™ розетки аудио/видеоустройств

НОВИНКА



774 324 + 774 351

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 570-571)
Монтаж на винтах или захватах

Valena™ оборудование для розеток аудио/видеоустройств

НОВИНКА



Упак.	Кат. №	Розетки для колонок
		Оборудованы коннекторами стандарта DIN 41 529 Для проводников сечением 0,75–5 мм ² Винтовые зажимы
		Одиночная розетка для колонок
10	774 123	● Слоновая кость
10	774 223	○ Белый
10	770 223	● Алюминий
		Двойная розетка для колонок
10	774 324	● Слоновая кость
10	774 424	○ Белый
10	770 124	● Алюминий
		Розетки аудио и видеоустройств
		Розетка HDMI для аудио/видеоустройств Розетка HDMI типа A для аудио/видеоустройств Используется для передачи потоков цифровых аудио/видеоданных высокой четкости от источника (привода HD-DVD или Blu-Ray, игровой консоли, компьютера и т.п.) к совместимому с ним приемному устройству (плазменному, жидкокристаллическому дисплею)
1	774 185	● Слоновая кость
1	770 085	○ Белый
1	770 285	● Алюминий
		Розетка HD 15 для видеоустройств Для подключения монитора ПК, плазменного экрана, видеопроектора по стандарту VGA, XGA или VESA
1	774 183	● Слоновая кость
1	770 083	○ Белый
1	770 283	● Алюминий
		Тройная розетка RCA Для совместного подключения любых усилителей, DVD-приводов, периферийного оборудования типа VCR для передачи видеоданных и стереофонических аудиоданных
1	774 184	● Слоновая кость
1	770 084	○ Белый
1	770 284	● Алюминий
		Розетки HD 15 + гнездо Ø 3,5 мм
1	774 182	● Слоновая кость
1	770 082	○ Белый
1	770 282	● Алюминий

Упак.	Кат. №	Оконечные шнуры
		Для соединения розетки с оконечным оборудованием
		Шнур HDMI Длина 10 м Для соединения розетки HDMI с аудио/видеотерминалом (плазменным экраном, DVD-приводом, домашним кинотеатром, игровой консолью и т.п.) На расстояниях более 10 м пользуйтесь усилителем HDMI Кат. № 779 30
1	517 20	
		Шнур для розетки HD 15 + гнезда 3,5 мм Длина 2 м Для подключения видеорозетки HD 15 и аудиоразъема 3,5 мм к терминалу (ПК, видеопроектору)
1	517 22	
		Усилитель HDMI Используется для увеличения расстояния подключения HDMI Имеет 2 гнезда и используется в дополнение к шнуру HDMI (например, шнуру Кат. № 517 20) Не требует наличия внешнего источника питания
1	779 30	
		Кабели
		Для соединения 2 розеток
		Кабель HDMI Длина 20 м Для соединения розеток HDMI, расположенных на расстоянии до 20 м друг от друга
1	327 80	
		Кабель VGA Длина 20 м Для соединения розеток HD 15 с полным набором штырьков, если розетки расположены на расстоянии до 20 м друг от друга
1	327 81	

Valena™

силовые розетки



774 316 + 774 351



774 421 + 774 451



774 327 + 770 151

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 570-571)
Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Розетки 2К 10/16 А – 250 В~	Упак.	Кат. №	Немецкий стандарт Силовые розетки 16 А – 250 В~ – IP 44
10	774 316	Винтовые зажимы <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий 	10	774 120	2К+3 с откидной крышкой и защитными шторками для защиты детей – винтовые зажимы <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый
10	774 416				
10	770 116				
10	774 249	Винтовые зажимы с защитными шторками <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий 	10	774 220	2К+3 защищена ключом, с откидной крышкой – винтовые зажимы <ul style="list-style-type: none"> ○ Белый Поставляется с аксессуаром Кат. № 775 999
10	774 149				
10	770 249				
10	774 320	Немецкий стандарт Силовые розетки 10/16 А – 250 В~ 2К+3 – винтовые зажимы <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий 	1	774 260	Французский стандарт Силовые розетки 10/16 А – 250 В~ 2К+3 – винтовые зажимы <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 420				
10	770 120				
10	774 321	2К+3 с защитными шторками для защиты детей – винтовые зажимы <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий 	10	774 398	2К+3 с защитными шторками для защиты детей – винтовые зажимы <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 421				
10	770 121				
10	774 322	2К+3 с откидной крышкой – винтовые зажимы <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий 	10	774 399	2К+3 с красной лицевой панелью – винтовые зажимы <ul style="list-style-type: none"> ● Красный с блокировкой
10	774 422				
10	770 122				
5	774 395	2К+3 с механической системой выталкивания вилки – винтовые зажимы <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий 	10	770 090	Французский стандарт Силовые розетки 16 А – 250 В~ – IP 44 2К+3 с откидной крышкой и защитными шторками для защиты детей – винтовые зажимы <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый
5	774 394				
5	770 194				
10	774 327	2К+3 с цветной лицевой панелью – винтовые зажимы <ul style="list-style-type: none"> ● Красный с блокировкой 	10	774 121	
10	774 323		2К+3 в сборе (лицевая панель и рамка) <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость - винтовые зажимы ○ Белый - винтовые зажимы ● Алюминий - винтовые зажимы 	10	774 221
10	774 423				
10	770 123				

Valena™ укомплектованные силовые розетки



774 371

2 x 774 202 + 774 207

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями
Монтаж на винтах или захватах

Valena™ аксессуары



774 347 + 774 351

774 450

Упак.	Кат. №	Немецкий стандарт Розеточные блоки 16 А – 250 В~
5	774 370	2 x 2K+3 – винтовые зажимы ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
5	774 400	
5	770 100	
5	774 371	2 x 2K+3 с защитными шторками для защиты детей ● Слоновая кость - винтовые зажимы ○ Белый - винтовые зажимы ○ Белый - безвинтовые зажимы ● Алюминий - винтовые зажимы
5	774 427	
5	774 248	
5	770 127	
5	774 202	Специальные розеточные блоки 16 А – 250 В~ 2 x 2K+3 с защитными шторками для защиты детей – безвинтовые зажимы ○ Белый
10	774 210	Специальный адаптер Для простых розеток, розеток RJ 45 и розеток TV-R-SAT
5	774 207	2-х местная
10	774 347	Выводы кабеля ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 447	
10	770 147	

Упак.	Кат. №	Заглушки
10	774 346	● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 446	
10	770 146	
10	774 380	Универсальные лицевые панели 46,5 мм ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 480	
10	770 180	
10	774 350	Влагозащищенные рамки – IP 44 Совместимы с любыми механизмами, кроме IP 44, только для 1-местной установки Рамка IP 44 с откидной крышкой ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
10	774 450	
10	770 150	
1	775 999	Аксессуар Ключ для защиты розеток немецкого стандарта Аксессуар для защиты ключом
10	776 131	Аксессуары для монтажа Накладная коробка, 1 пост ● Слоновая кость ○ Белый
10	776 181	
10	776 132	Накладная коробка, 2 поста ● Слоновая кость ○ Белый
10	776 133	
10	776 182	Накладная коробка, 3 поста ● Слоновая кость ○ Белый
10	776 183	
10	776 134	Аксессуар для подсоединения кабелей и труб ● Слоновая кость ○ Белый
10	776 184	
10	776 135	Соединительный аксессуар Для вертикального соединения нескольких накладных коробок ● Слоновая кость ○ Белый
10	776 185	
10	775 897	Лампочки (запасные) Зеленая – 0,5 мА – 230 В Оранжевая – 1 мА – 230 В Зеленая – 15 мА – 12 В~
10	775 898	
10	775 899	
10	775 890	Зеленая – 1 мА – 230 В

Valena™

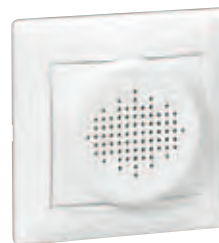
система звуковой трансляции



770 070 + 770 069 + 770 152




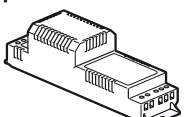







774 167 + 774 168 + 774 352



770 065 + 774 452

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями, для установки с рамками (стр. 570-571)
Монтаж на винтах или захватах

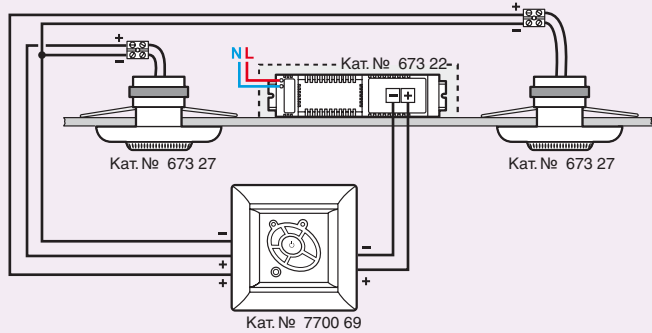
Упак.	Кат. №	Система звуковой трансляции для одной зоны	Упак.	Кат. №	Система звуковой трансляции для нескольких зон (продолжение)
1	770 069	Тюнер  Источник питания 15 В= Выбор станций в ручном или автоматическом режиме Запоминание 10 радиостанций Встроенная антенна (регулируемая чувствительность приема) 2х-позиционное упр. Регулировка громкости Снабжен вспомогательным входом для подключения к MP3-плееру или Discman (розетка с гнездом 3,5 мм); шнур не поставляется Совместимость с нагрузкой 4/8 или 16 Ом Стерео- или моновыход. Лицевая панель серого цвета			Модуль расширения тюнера и внутренней связи В сочетании с локальным модулем управления без необходимости дополнительного электромонтажа модуль расширения можно использовать для трансляции звука радиоприемника на одном блоке управления Поиск в автоматическом или ручном режиме Функция внутренней связи (вызов в одну комнату или в группу комнат, приоритет вызова над трансляцией музыки) Функция наблюдения за ребенком Упрощенный доступ к функциям локального модуля управления благодаря специальным выключателям
1	770 070	Источник питания тюнера с встроенной колонкой  При использовании с тюнером Кат. № 770 069 может транслировать звук радиоприемника или устройства, передающего музыку Питание колонки: 1 Вт – 16 Ом Лицевая панель серого цвета	1 1 1	774 168 770 068 770 268	 <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	673 22	Источник питания тюнера, расположенный в фальшпотолке  Питание: 230 В~ Выход: 15 В= – 3,5 Вт Для монтажа в коробку Рехо Кат. № 920 52	1 1 1	774 165 770 065 770 071	Колонки Скрытый монтаж Колонка для настенного монтажа Макс. параметры питания: 2 Вт – 16 Ом – 2"  <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий
1	774 166 770 066 770 266	Система звуковой трансляции для нескольких зон Вход источника с модульным блоком питания Для подключения центрального источника музыкального контента (Hi-Fi, компьютера и т.п.) с помощью розетки с гнездом Ø 3,5 мм (шнур не поставляется) Вход источника обеспечивает питание локальных модулей управления Кат. № 774 167 для трансляции музыки в комнатах дома (по 1 локальному модулю управления на комнату) Поставляется с модульным источником питания 15 В – 60 Вт, размер: 4,5 модуля  <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий 	1 1 1	673 30	Монтаж в фальшпотолок  Колонка типа «spot» Белый Глубина: 27 мм Диаметр отверстия: 65 мм Видимая глубина: 11 мм Питание: 2 Вт – 16 Ом – 2" Снабжена захватами для крепления Для прорезания отверстия используется продольная пила Ø 65 мм
1	774 167 770 067 770 267	Локальный модуль управления  С ЖК-экраном, исп. для выбора источника муз. композиций – центрального (Hi-Fi) или локального (например, MP3-плеера) – с помощью шнура с гнездом Ø 3,5 мм (не поставляется) Стереовыход: 2 x 1,5 Вт Регулировка громкости, баланса, тембра (высокий/низкий) и тембра низких частот Отображение времени Встроенная функция будильника(звуковой сигнал или музыка) Функция общего вызова со всех лок. модулей упр., при кот. возможен ответ вызывающего (микрофон встроен в изделие) Совместимость с нагрузкой 4–8 или 16 Ом <ul style="list-style-type: none"> ● Слоновая кость ○ Белый ● Алюминий 	1 1 1	673 29	 Стандартная встраиваемая колонка Белый Питание: 100 Вт – 8 Ом – 6,5" Диаметр отверстия: 198 мм Глубина: 85 мм

Valena™

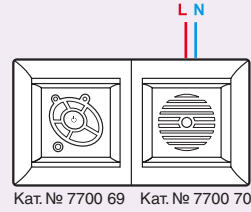
система звуковой трансляции

■ Звуковая трансляция для одной комнаты (например, для кухни)

С помощью колонок типа «spot» Кат. № 673 27 и стерео FM-тюнера Кат. № 770 069 (стерео)

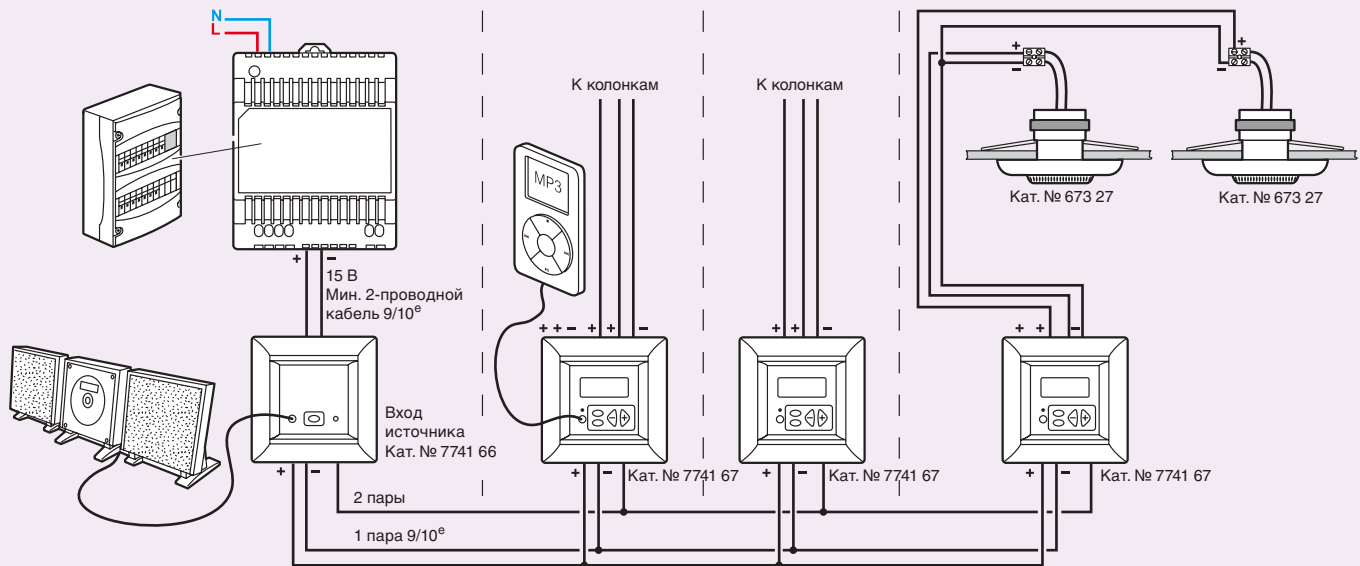


С помощью стерео FM-тюнера Кат. № 770 069 + источником питания со встроенной колонкой Кат. № 770 070 (моно)

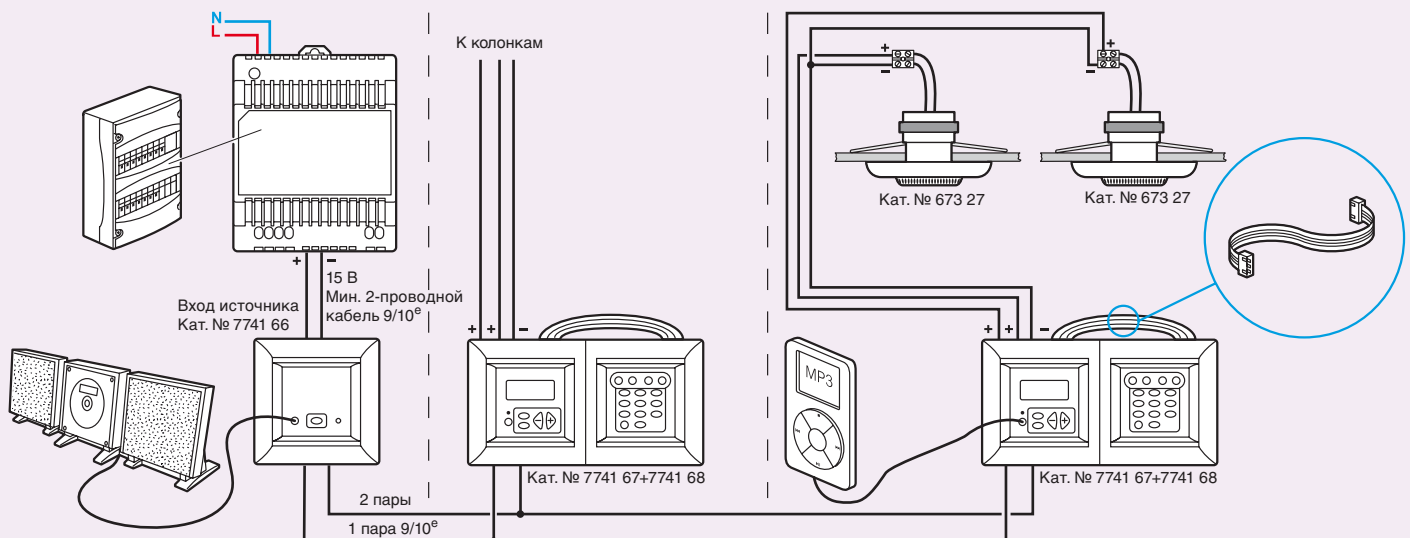


■ Звуковая трансляция для нескольких комнат

Трансляция звука из центрального источника или автономного вспомогательного устройства (MP3-плеера) с помощью локального модуля управления Кат. № 774 167/770 067/ 770 267

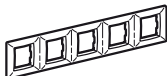






Трансляция звука из центрального источника, вспомогательного источника (MP3-плеера) или автономного FM-радиоприемника с помощью локального модуля управления Кат. № 774 167/770 067/770 267 и FM-тюнера Кат. № 774 168/770 068/ 770 268



Valena™

таблица выбора рамок

РАМКИ	Горизонтальные					
	1 пост	2 поста	3 поста	4 поста	5 постов	
Слоновая кость						
Слоновая кость / Золотой Штрих		774 351	774 352	774 353	774 354	774 355
Белый		774 151	774 152	774 153	774 154	774 155
Белый / Кристалл		774 451	774 452	774 453	774 454	774 455
Жемчужный		774 461	774 462	774 463	774 464	774 465
Белый / Серебряный штрих		770 481	770 482	770 483	770 484	770 485
Модерн		770 491	770 492	770 493	770 494	770 495
Терра		770 001	770 002	770 003	770 004	770 005
Кантри		770 011	770 012	770 013	770 014	770 015
Алюминий		770 021	770 022	770 023	770 024	770 025
Титан / Золотой штрих		770 151	770 152	770 153	770 154	770 155
Алюминий / Серебряный штрих		770 361	770 362	770 363	770 364	770 365
Темное дерево / Серебряный штрих		770 351	770 352	770 353	770 354	770 355
Светлое дерево / Серебряный штрих		770 371	770 372	770 373	770 374	770 375
Ноктюрн / Серебряный штрих		770 381	770 382	770 383	770 384	770 385
		770 391	770 392	770 393	770 394	770 395

Valena™

таблица выбора рамок

РАМКИ	Вертикальные			
	2 поста	3 поста	4 поста	5 постов
Слоновая кость	774 356	774 357	774 358	774 359
Слоновая кость / Золотой Штрих НОВИНКА	774 156	774 157	774 158	774 159
Белый	774 456	774 457	774 458	774 459
Белый / Кристалл	774 466	774 467	774 468	774 469
Жемчужный НОВИНКА	770 486	770 487	770 488	770 489
Белый / Серебряный штрих НОВИНКА	770 496	770 497	770 498	770 499
Модерн	770 006	770 007	770 008	770 009
Терра	770 016	770 017	770 018	770 019
Кантри	770 026	770 027	770 028	770 029
Алюминий	770 156	770 157	770 158	770 159
Титан / Золотой штрих НОВИНКА	770 366	770 367	770 368	770 369
Алюминий / Серебряный штрих НОВИНКА	770 356	770 357	770 358	770 359
Темное дерево / Серебряный штрих НОВИНКА	770 376	770 377	770 378	770 379
Светлое дерево / Серебряный штрих НОВИНКА	770 386	770 387	770 388	770 389
Ноктюрн / Серебряный штрих НОВИНКА	770 396	770 397	770 398	770 399



774 001 + 774 041



774 611 + 774 641



774 005 + 774 041



774 602 + 774 641



774 013 + 774 041



774 615 + 774 641



774 061 + 774 041

Соответствуют ГОСТ Р 51324-1.99

Упак.	Кат. №		Выключатели 10 А – 250 В [~]
	Белый	Слоновая кость	
			Монтаж при помощи винтов или захватов
10	774 001	774 601	Выключатель
10	774 005	774 605	Двухклавишный выключатель
10	774 006	774 606	Переключатель на два направления
10	774 008	774 608	Двухклавишный переключатель на два направления
10	774 007	774 607	Переключатель промежуточный
10	774 026	774 626	Переключатель на два направления с подсветкой

Упак.	Кат. №		Выключатели без фиксации 10 А – 250 В [~]
	Белый	Слоновая кость	
			Соответствуют ГОСТ Р 51324-1.99
10	774 011	774 611	Выключатель без фиксации
10	774 013	774 613	Выключатель без фиксации с подсветкой 220 В ^{~(1)}
10	774 015	774 615	Выключатель без фиксации с подсветкой 12 В ^{~(2)}

Упак.	Кат. №		Светорегуляторы 220 В [~] – 50 Гц
	Белый	Слоновая кость	
			Соответствуют ГОСТ-Р 51324-1.2005 и 51324.2.1-99
1	774 061	774 661	40-400 Вт для ламп накаливания, и галогеновых 220 В [~]
1	774 062	774 662	40-400 Вт для ламп галогеновых и для ламп 12 В [~] с ферромагнитным трансформатором

Упак.	Кат. №		Телефонные розетки
	Белый	Слоновая кость	
10	774 038	774 638	RJ11 – одинарная
10	774 039	774 639	RJ11 – двойная

Упак.	Кат. №		Информационные розетки
	Белый	Слоновая кость	
10	774 072	774 672	RJ 45 – Кат. 5 UTP

 (1) Используется зеленая лампа 0,5 мА
 (2) Используется зеленая лампа 15 мА

Suno™ розетки

Suno™ розетки ТВ, рамки, аксессуары



774 620 + 774 641



774 052 + 774 041



774 032 + 774 041



774 025



774 043

Соответствуют ГОСТ Р 51322.1-99

Упак.	Кат. №		Розетки 10/16 А – 250 В~
	Белый	Слоновая кость	
10	774 016	774 616	2К Поставляются с лицевой панелью Монтаж на винтах или на захватах
10	774 020	774 620	2К+ ± немецкий стандарт
10	774 021	774 621	2К+ ± немецкий стандарт, защитные шторки
10	774 052		2К+ ± немецкий стандарт, влагозащитная IP 44 - с крышкой

Упак.	Кат. №		Розеточные блоки
	Белый	Слоновая кость	
10	774 025	774 625	Монтируются в одну коробку Ø60 мм и поставляются с рамками и лицевыми панелями 2x2К + ± немецкий стандарт
10	774 028	774 628	2x2К + ± немецкий стандарт, защитные шторки

Упак.	Кат. №		Розетки ТВ
	Белый	Слоновая кость	
10	774 032	774 632	ТВ-ФМ- 862 МГц Затухание ≤ 1.5 Дб Подключение звезда
10	774 033	774 633	ТВ-ФМ- 862 МГц – оконечная Затухание ≤ 10 Дб Подключение шлейф
10	774 034	774 634	ТВ-ФМ- 862 МГц – проходная Затухание ≤ 14 Дб Подключение шлейф

Упак.	Кат. №		Розетки ТВ (продолжение)
	Белый	Слоновая кость	
10	774 097	774 697	Розетка ТВ простая Подключение звезда Затухание ≤ 1,5 Дб
10	774 098	774 698	Розетка ТВ простая Оконечная Затухание ≤ 10 Дб
10	774 099	774 699	Розетка ТВ простая Подключение шлейф Проходная Затухание ≤ 14 Дб

Упак.	Кат. №		Аксессуары
	Белый	Слоновая кость	
10	774 000	–	Коробка для накладного монтажа
10	774 047	774 647	Вывод кабеля
10	774 046	774 646	Заглушка

Упак.	Кат. №		Рамки
	Белый	Слоновая кость	
10	774 041	774 641	Для вертикального и горизонтального монтажа 1 поста
10	774 042	774 642	2 поста
10	774 043	774 643	3 поста
10	774 044	774 644	4 поста

Cariva™

механизмы



7736 56



7736 59 + 7736 60



7737 15 + 7737 60



7737 78 + 7737 60



7737 27

Упак.	Кат. №	
	Белый	Слоновая кость
10	773 656	773 756
10	773 600	773 700
10	773 657	773 757
10	773 658	773 758
10	773 610	773 710
10	773 626	773 726
10	773 609	773 709
10	773 608	773 708

Выключатели, переключатели 250 В~

- Выключатель 10 А
- Выключатель 16 А
- Переключатель на два направления 10 АХ
- Выключатель двухклавишный 10 АХ
- Выключатель с индикацией 10 АХ
- Переключатель на два напр. с подсветкой 10 АХ
- Выключатель IP 44
- Двухклавишный переключатель на два направления

10	773 611	773 711
10	773 613	773 713

Выключатели без фиксации 250 В~

- Выключатель без фиксации 10 АХ
- Выключатель без фиксации с подсветкой 10 А

1	773 615	773 715
1	773 617	773 717

Светорегуляторы 230 В~

- Кнопочный светорегулятор 500 Вт
- Светорегулятор 300 Вт

10	773 645	773 745
10	773 659	773 759
10	773 616	773 716
10	773 621	773 721
5	773 627	773 727

Розетки 16 А – 250 В~

- Розетка IP44
- Розетка 2К+3, немецкий стандарт
- Розетка 2К
- Розетка 2К+3 с защитными шторками, немецкий стандарт
- Двойная розетка 2 x 2К+3, немецкий стандарт

Упак.	Кат. №	
	Белый	Слоновая кость
10	773 638	773 738
10	773 639	773 739
10	773 641	773 741
10	773 642	773 742
10	773 640	773 740

Розетки телефонные

- Розетка телефонная RJ11 – 1 выход
- Розетка телефонная RJ11 – 2 выхода

Розетки информационные

- Розетка RJ 45 UTP Кат.6
- Розетка 2 x RJ 45 UTP Кат.6
- Розетка RJ 45/RJ 11 Кат. 6 UTP Сборная

Розетки TV и розетки TV-FM-SAT

10	773 678	773 778
10	773 679	773 779
10	773 680	773 780
10	773 699	773 799
10	773 635	773 735
10	773 636	773 736
10	773 637	773 737

- Розетка ТВ Подключение – звезда 0 – 2400 МГц – <= 1,5 дБ
- Розетка ТВ оконечная 4 – 2150 МГц <= 10 дБ
- Розетка ТВ проходная 4 – 2150 МГц < 14 дБ
- Розетка ТВ тип F. 0 – 2400 МГц – <= 1,5 дБ
- Розетка TV-FM-SAT, подключение – звезда 4 – 2150 МГц
- Розетка TV-FM-SAT проходная. 4 – 2150 МГц
- Розетка TV-FM-SAT оконечная. 4 – 2150 МГц

1	773 644	773 744
---	---------	---------

Моноблоки

- 3-постовой блок: выключатель 10 А + выключатель двухклавишный 10 А + розетка 2К+3 16 А

10	773 646	773 746
10	773 696	772 798
10	773 697	773 797
10	773 698	773 798

Аксессуары

- Заглушка монтажная
- Коробка для наклад. монтажа Глубиной 26 мм для выключателей и переключателей
- Коробка для наклад. монтажа Глубиной 36 мм для розеток и других устройств
- Коробка для накладного монтажа

Cariva™

рамки



7736 71 + 7736 56



7736 61 + 7736 59




7736 91 + 7736 56



7736 81 + 7736 59

Упак.	Кат. №	Рамки
		для вертикального и горизонтального монтажа
		Белый
25	773 651	Рамка 1 пост
10	773 662	Рамка 2 поста
2	773 653	Рамка 3 поста
1	773 654	Рамка 4 поста
1	773 655	Рамка 5 постов
		Слоновая кость
25	773 751	Рамка 1 пост
10	773 752	Рамка 2 поста
2	773 753	Рамка 3 поста
1	773 754	Рамка 4 поста
1	773 755	Рамка 5 постов
		Матовое золото
25	773 661	Рамка 1 пост
10	773 662	Рамка 2 поста
2	773 663	Рамка 3 поста
1	773 664	Рамка 4 поста
1	773 665	Рамка 5 постов

Упак.	Кат. №	Рамки
		для вертикального и горизонтального монтажа
		Алюминий
25	773 671	Рамка 1 пост
10	773 672	Рамка 2 поста
2	773 673	Рамка 3 поста
1	773 674	Рамка 4 поста
1	773 675	Рамка 5 постов
		Песок
25	773 681	Рамка 1 пост
10	773 682	Рамка 2 поста
2	773 683	Рамка 3 поста
1	773 684	Рамка 4 поста
1	773 685	Рамка 5 постов
		Жемчужно-серый
25	773 691	Рамка 1 пост
10	773 692	Рамка 2 поста
2	773 693	Рамка 3 поста
1	773 694	Рамка 4 поста
1	773 695	Рамка 5 постов



Встраиваемые коробки Watibox™

см. стр. 578

Картіка™

Фокус на простые ценности

ДОСТУПНО

ФУНКЦИОНАЛЬНО

НАДЁЖНО



Розетка ТВ простая



Розетка 2К+3
16 А

Картіка - новая серия электроустановочного оборудования, характеризующаяся доступностью, надёжностью и функциональностью. Именно поэтому Картіка является оптимальным решением для установки в многоквартирных домах, офисах класса В и С, на объектах малого и среднего бизнеса, в школах и общежитиях.

Картика™

выключатели, переключатели, розетки силовые, телефонные, телевизионные, вывод кабеля

НОВИНКА



782 101



782 111



782 144



782 145



782 113

Комплектация - моноблок
Механизм поставляется в сборе с рамкой и лицевой панелью
Глянцевая поверхность, 2 базовых цвета для всех устройств:
Белый или Слоновая кость

Упак.	Кат. №	
	Белый	Слоновая кость
50	782 100	782 130
50	782 104	782 134
50	782 101	782 131
50	782 102	782 132
50	782 103	782 133

Выключатели, переключатели 10 АХ – 250 В~

- Выключатель**
- Переключатель на два направления**
- Выключатель с подсветкой**
Встроенная подсветка зеленый светодиод
- Выключатель двухклавишный**
- Выключатель двухклавишный с подсветкой**
Встроенная подсветка зеленый светодиод

Упак.	Кат. №	
	Белый	Слоновая кость
50	782 114	782 144
50	782 115	782 145

Розетки телефонные, телевизионные

- Розетка телефонная RJ 11**
Безвинтовой коннектор 4 контакта
- Розетка ТВ простая**
Для штекеров 9,52 мм
Подключение «звезда»
Затухание ≤ 2 дБ

Упак.	Кат. №	
	Белый	Слоновая кость
50	782 110	782 140
50	782 111	782 141

Розетки 16 А – 250 В~

- Розетка 2К**
Винтовые зажимы
- Розетка 2К+3**
Немецкий стандарт
Винтовые зажимы

Упак.	Кат. №	
	Белый	Слоновая кость
30	782 112	782 142
30	782 113	782 143

Розеточные блоки 16 А – 250 В~

- Розеточный блок 2 x 2К**
Винтовые зажимы
- Розеточный блок 2 x 2К+3**
Немецкий стандарт
Винтовые зажимы

Упак.	Кат. №	
	Белый	Слоновая кость
50	782 116	782 146
50	782 121	782 151
50	782 124	782 154

- Вывод кабеля**

ИЮЛЬ 2011

- Розетка 2К+3**
Немецкий стандарт со шторками

ОКТАБРЬ 2011

- Розетка RJ 45**
Кат. 5 e UPT

встраиваемые коробки **Batibox™**

таблица выбора монтажных коробок

ПРОГРАММА CELIANE	1-модульная	1-местная	2-местная горизонтальный/ вертикальный монтаж	
ПРОГРАММА MOSAIC	1-модульная 	2-модульная 	4/5-модульная 	
				3-модульная
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СУППОРТЫ	802 50 	802 51 802 61 (монтаж на захватах) 802 69 (монтаж на удлиненных захватах) 802 60 ⁽¹⁾ · 802 62 ⁽¹⁾ 	802 52 802 57 ⁽¹⁾ 802 58 ⁽¹⁾ 	802 59
ЭНЕРГО- СБЕРЕГАЮЩИЕ 	НОЯБРЬ 2011	800 21 глуб. 40 мм 800 31 глуб. 50 мм + 800 61/20/25 	800 22 глуб. 40 мм + 800 61/20/25 (заглушка) 	800 23 глуб. 40 мм + 800 61/20/25 (заглушка)
ДЛЯ СУХИХ ПЕРЕГОРОДОК 	800 40 глуб. 40 мм 	800 41 глуб. 40 мм 800 51 глуб. 50 мм 800 61 глуб. 60 мм 	800 42 глуб. 40 мм 800 52 глуб. 50 мм 	800 49 глуб. 40 мм
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ 		801 01 глуб. 40 мм 801 21 глуб. 50 мм 801 01 + 801 05 для монтажа в кабель-канале 	801 02 глуб. 40 мм 801 22 глуб. 50 мм 801 02 + 801 05 для монтажа в кабель-канале 	801 03 глуб. 40 мм 801 23 глуб. 50 мм
ДЛЯ КИРПИЧНЫХ СТЕН 	801 40 глуб. 40 	Квадратные: 801 31 глуб. 30 мм 801 41 глуб. 40 мм 801 51 глуб. 50 мм 801 61 глуб. 60 мм Круглые Глубиной 40 мм: 801 08 с винтами 801 09 без винтов 	801 42 глуб. 40 мм 2 x 801 31 глуб. 30 мм 2 x 801 41 глуб. 40 мм 2 x 801 51 глуб. 50 мм 2 x 801 61 глуб. 60 мм 	801 49 глуб. 40 мм
ДЛЯ СТЕН ИЗ МОНОЛИТНОГО БЕТОНА 		819 41 глуб. 58 мм 819 40 глуб. 58 мм 	2 x 819 41 глуб. 58 мм 819 42 глуб. 58 мм 	

(1) Только для монтажа изделий серии Mosaic

3-местная горизонтальный/ вертикальный монтаж	4-местная горизонтальный/ вертикальный монтаж	коробки большой вместимости	коробки для крепления на дверной раме
6/8-модульная	10-модульная	2 x 4/5-модульная- 2 x 6/8 модульная	
802 53	802 54	802 64 802 66 ⁽¹⁾	802 51
3 x 819 41 гл. 58 мм	4 x 819 41 гл. 58 мм (заглушка)		
800 43 гл. 40 мм 800 53 гл. 50 мм	800 44 гл. 40 мм 800 54 гл. 50 мм		
801 03 гл. 40 мм		801 24 гл. 50 мм 2 x 4/5 модулей	
801 03 + 801 05 для монтажа в кабель-канале		801 26 гл. 50 мм 2 x 6/8 модулей	
801 43 гл. 40 мм 3 x 801 31 гл. 30 мм 3 x 801 41 гл. 40 мм 3 x 801 51 гл. 50 мм 3 x 801 61 гл. 60 мм	801 44 гл. 40 мм 4 x 801 31 гл. 30 мм 4 x 801 41 гл. 40 мм 4 x 801 51 гл. 50 мм 4 x 801 61 гл. 60 мм		801 70 гл. 40 мм
3 x 819 41 гл. 58 мм	4 x 819 41 гл. 58 мм		