

Установочное электро- оборудование



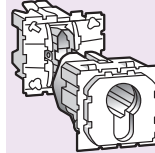
Программа Céline™



НОВИНКА

стр. 420

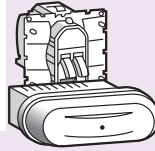
Презентация программы Céline™



НОВИНКА

стр. 428

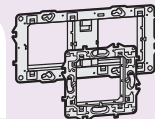
Управление вентиляцией, контроль доступа



НОВИНКА

стр. 433

Точки доступа Wi-Fi, акустические, мультимедийные розетки



НОВИНКА

стр. 454

Универсальные суппорты

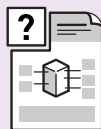
Программа Batibox™



Sagane™

стр. 464-473

Таблица выбора механизмов и лицевых панелей

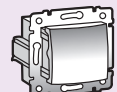


Galea™ Life

стр. 474-475

Презентация серии Galea™ Life

Valena™
Suno™
Cariva™



НОВИНКА

стр. 514

Механизмы серии Valena™

Программа Céline™
(стр. 420)

	НОВИНКА стр. 424 Выключатели, переключатели		НОВИНКА стр. 425 Датчики движения, светорегуляторы		НОВИНКА стр. 426 Выключатели кнопочные
	НОВИНКА стр. 429 Управление приводами жалюзи		НОВИНКА стр. 430 Механизмы управления отоплением		НОВИНКА стр. 431 Силовые розетки, кабельные выводы
	НОВИНКА стр. 434 Система звуковой трансляции		НОВИНКА стр. 435 Розетки для уборочных систем, для электротримов		НОВИНКА стр. 436 Лампочки и аксессуары
	НОВИНКА стр. 458 Монтажные коробки для сухих перегородок		НОВИНКА стр. 459 Монтажные коробки для кирпичных стен		НОВИНКА стр. 460 Монтажные коробки повышенной прочности
	НОВИНКА стр. 462 Монтажные коробки для стен из монолитного бетона				

	стр. 476 Механизмы управления In One by Legrand Galea™ Life		стр. 504 Выключатели, светорегуляторы, розетки Galea™ Life		стр. 504 Таблица выбора лицевых панелей Galea™ Life
	НОВИНКА стр. 524 Таблица выбора рамок Valena™		стр. 526 Suno™		стр. 528 Cariva™

Новинки 2008



Программа Batibox
Монтажные коробки и универсальные суппорты (стр. 454)

Программа Céline: функции

**Иновационные и современные функции повышают комфорт
и улучшают качество жизни**

Ведущие функции

УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ

- Позволяют управлять освещением: включать, регулировать и т.п.



Выключатель двухклавишный



Выключатель с рычажком



Выключатель нажимной



Выключатель бесшумный



Выключатель бесконтактный



Светорегулятор 1000 Вт



Светорегулятор



Выключатель



Выключатель сенсорный



Датчик движения со световым указателем



УПРАВЛЕНИЕ ПРИВОДАМИ

- Управление приводами жалюзи, рольставней одним движением



Механизм управления приводами

УПРАВЛЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕМ

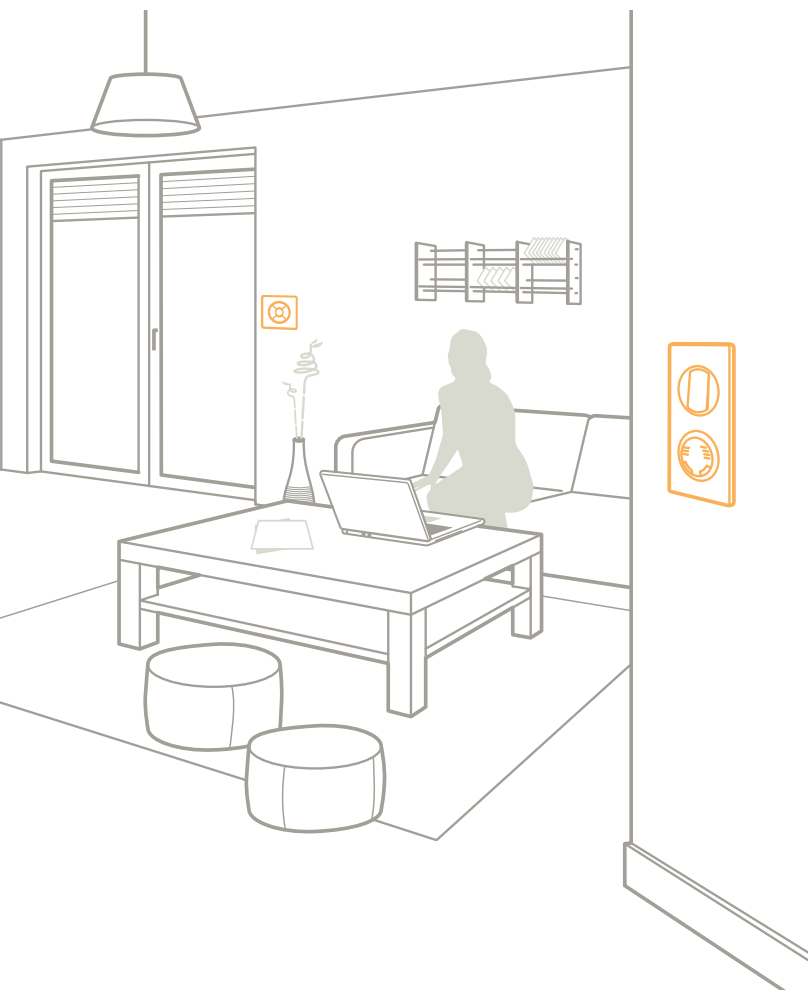
- Устройства позволяют программируировать и регулировать отопление и экономить электроэнергию



Программируемый терmostат



Терmostат комнатный



СИСТЕМА ЗВУКОВОЙ ТРАНСЛЯЦИИ

- Позволяет транслировать музыкальные программы в одну или несколько комнат



Тюнер + колонка



Пульт управления



Колонка

РОЗЕТКИ МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ

- Для доступа в Интернет в любой точке дома



Розетки 2K+3,
розетка мультимедийная



Акустическая
розетка



Розетка
TV-FM-SAT



Розетка
двойная RJ 45

ФУНКЦИИ ДЛЯ КОММУНИКАЦИЙ

In One by Legrand

- Для управления всем электро- и мультимедийным оборудованием жилища и реализации различных схем домашнего времяпрепровождения



Пульт управления
сценариями
с сенсорным
экраном



Домофоны
аудио/видео



Светорегулятор
с индикацией
уровня
освещенности



Сценарный
выключатель



Механизм
управления
рольставнями

Программа Céline: цветовые решения и материалы

Новые цветовые решения и материалы дают возможность идеально вписать обрамления механизмов в интерьер

Классика

Универсальные
оттенки



Белый



Слоновая кость



Светло-бежевый



Корица



Сафари



Мускат



Норка



Шафран



Грэй

Металлик

Ультрасовременные
металлические
оттенки



Титан



Алюминий



Графит



Слюдя

Кожа и Дерево

Натуральные
материалы



Кожа Крем-карамель



Кожа Классик



Венге^[1]



Клен



Орех

Стекло и Фарфор

Аристократическая утонченность на все времена



Смальта Белая глина



Смальта Металлик



Фарфор⁽¹⁾



CORIAN®⁽²⁾

Искусственный камень с эффектной фактурой



Nocturne

(1) Ясень, тонированный 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.

Металл

Благородный металлический блеск



Фактурная Сталь



Никель Велюр



Патина Феррум



Патина Медь





670 01 (Белый)



672 02 (Слюда)



670 41 (Смальта Белая глина)



2 x 670 01 (Алюминий)



672 04 (Никель Велюр)

Упак.	Кат. №	Выключатели и переключатели на 2 направления 10 и 6 AX - 230 В~	Упак.	Кат. №	Выключатели In One by Legrand
10	670 01	Переключатель на 2 направления Переключатель на 2 напр. 10 AX. Для подсветки или индикации используются лампы (с. 447) и лицевая панель кат. № 680 03 (белый), № 683 03 (титан) или № 66210 (сл. кость). Для создания двухклав. переключателя на 2 напр. необходимо объединить два соответствующих переключателя на 2 напр. (см. Кат. 2x67001). Пример монтажа на с. 427. Возможность объеднить до 5 перекл. на 2 напр. кат. № 670 01 в одной 4/5-модульной рамке с 1 лицевой панелью кат. № 680 11 (белый), кат. № 683 11 (титан) или № 66203 (сл. кость)		1	Простые или двухкл. выкл-ли для вкл/выкл локальных или удаленных цепей. В кач. приемника выкл-ли выполняют дистанц. включение/выключение других выкл-лей системы, управляют одной или неск. цепями освещения (по PLC или ИК) согласно командам, получ. от сценарных выключателей или любого др. меха-ма упр-ия освещением. Рекомендуется трехпроводный монтаж в коробке Batibox глуб. 50 мм.
10	670 02	Выключатель 10 AX ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ Возможно объединение в двухклавишиный выключатель 2 x 670 02	1	672 01	Выключатель простой 1 x 2500 Вт
10	670 16	Переключатель на 2 напр. с рычажком 6 AX 	1	672 02	Выключатель двухклавишиный 2 x 1000 Вт на 1 направление с клавишой или простой лицевой панелью Кат. № 680 72 (белый), или 683 72 (титан) или 662 62 (сл. кость)
10	670 15	Переключатель на 2 напр. нажимного типа - 6 AX 		672 03	Выключатель простой 1 x 2500 Вт
10	670 13	Переключатель на 2 напр. бесшумный - 6 AX 	1	672 04	Выключатель двухклавишиный 2 x 1000 Вт используется с лицевой панелью Кат. № 680 74 (белый), 683 74 (титан) или 662 64 (сл. кость)
1	670 42	Переключатель на 2 напр. сенсорный с нейтралью 1000 Вт Позволяет вкл./выкл. или гасить свет простым прикосновением пальца. Возможно объединение между собой 2 сенсорных механизмов управ. для создания цепи с перекл. на 2 напр.		672 26	Розетка с выключателем PLC Розетка с выключателем приемник-передатчик PLC/ИК 2500 Вт, немецкий стандарт
1	670 41	Выключатель сенсорный без нейтрали 400 Вт Позволяет включать или гасить свет простым прикосновением пальца	1	672 20	Выключатель совмещен с розеткой 2K+3 для вкл/выкл осветительного прибора, подключенного к розетке. Передает команды (по PLC или ИК) сценарных выключателей или любых др. устройств упр-ия освещением. Рекомендуется трехпроводный монтаж в коробке Batibox глуб. 50 мм.
1	670 49	Бесконтактный переключатель на 2 напр. с нейтралью 1000 Вт Позволяет включать или гасить свет, просто проводя рукой перед выключ. Возможно объединение между собой 2 сенсорных механизмов управ. для создания цепи с перекл. на 2 напр.	1	672 22	Позволяют управлять включением/выключением/регулировкой, а также включением на предустановленных уровнях яркости светильных приборов, подключенных к розетке
10	670 06	Промежуточный переключатель - 10 AX Позволяет добавлять третий механизм управления в систему с переключателем на 2 напр.	1	672 27	Розетка с выключателем приемник-передатчик PLC/ИК 2500 Вт, французский станд.
10	2 x 670 01	Двухклавишный переключатель на 2 направления Объединить 2 перекл. на 2 направления кат. № 670 01 и установить одну лицевую панель кат. № 680 02 (белый), кат. № 683 02 (титан) или № 66201 (сл. кость). Для подсветки или индексации используются лампы (с. 447) и двойная лицевая панель кат. № 680 04 (белый), кат. № 683 04 (титан) или кат. № 66211 (сл. кость). Примеры монтажа на с. 427.	1	672 27	Розетка 2K+3 со светорегулятором приемник-передатчик PLC/ИК 600 Вт, французский станд.
					Подключение резистивных/индуктивных нагрузок. Позволяет выполнять на подключенной розетке команды на вкл./выкл./регулировку, полученные от сценарных выкл-лей (стр. 396) или любого др. меха-ма упр-ия освещением. 2 предуст. уровня яркости с возмож. регулировки. Автоматич. регулировка защиты от перегрузок. Реком. 3-проводный монтаж в коробке Batibox глуб. 50 мм.

программа Céline™

механизмы управления освещением: датчики движения, светорегуляторы

НОВИНКА



672 15 (Орех)



670 93 (Шафран)



670 81 (Титан)



670 86 (Патина Медь)

Датчики движения – 230 В~ с функцией включения/выключения

Упак.	Кат. №	Описание
1	670 91	Датчик движения без нейтрали 400 Вт с функцией принудит. вкл./выкл. Оборудованы кнопками для ручного вкл. и выкл. освещения. Регулир. порог освещенности от 3 до 1000 люкс. Регулир. выдержка времени от 1 до 16 мин. с повтором цикла после обнаруж. движения. Возможность дистанционного ручного упр-я с пом. кнопочного выключателя (кат. № 670 31). Рекомендуются устанавл. в коробке Batibox глуб. 50 мм
1	670 92	Датчик движения с нейтралью 1000 Вт с функцией принудит. вкл./выкл. Устанавливается взамен традиционных выкл-лей без доп. проводов. Исп. для упр. лампами накаливания и галогенными от 40 Вт до 400 Вт, 230 В или низковольтными галогенными с ферромагн. или электронным трансформатором. Обнаружение посредством ИК, дальность обнаружения до 10 м, регулируется. Гориз. угол зрения датчика: 180°
1	670 93	Датчик движения со световым указателем Используется для управления - лампами накаливания и галогенными до 1000 Вт, 230 В~ - низковольтными галогенными с ферромагнитным или электронным трансформатором до 500 ВА - люминесцентными лампами 500 ВА. Может управлять вентилятором (до 100 ВА). Обнаружение посредством ИК, дальность обнаружения до 10 м, регулируется. Гориз. угол зрения датчика: 180°
1	672 15	Датчик движения приемник-передатчик PLC с возможностью коррекции заданного режима работы In One by Legrand 1 x 1000 Вт. Датчик предназначен для включения цепи освещения, подкл. к его зажимам, при обнаружении движения. Возможна ручная корректировка заданного режима. В кач. передатчика управляет др. выключателями или мех-мами управления. В кач. приемного устр-ва датчик управляет подкл. к нему осветительными приборами, согласно командам, получ. от сценарных выкл-лей или мех-мов упр-я освещением. Уровень осв., длительность включения освещения и чувствительность обнаружения регулируются. Обнаружение посредством ИК. Дальность: от 3 до 10 м. Выдержка времени: от 1 с до 16 мин. Порог освещенности: от 3 до 1000 люкс. Гориз. угол зрения датчика: 180°. Трехпроводный монтаж в коробке Batibox глуб. 50 мм (рекомендуется).

Светорегуляторы 230 В~

Упак.	Кат. №	Описание
1	670 81	Светорегулятор 300 Вт Исп. для управления и регулировки ламп накаливания, галогенных ламп от 40 до 300 Вт, 230 В± и низковольтных галогенных ламп с ферромагнитным трансформатором. Может управляться переключателем на 2 напр. (Кат. № 670 01)
1	670 84	Светорегулятор 400 Вт для всех типов нагрузок  Исп. для управления и регулировки ламп накаливания, галогенных ламп от 40 до 400 Вт, 230 В, низковольтных галогенных ламп с ферромагнитным или электронным трансформатором Может исп. в режиме регулирования, включение на предустановленных уровнях (0-33-66-100 %) или в режиме постепенного гашения лампы (в теч. 1 часа). С функцией запоминания состояния. Может управляться переключателем на 2 напр. Кат. № 670 01 или неск. кнопочными выключателями кат. № 670 31
1	670 82	Светорегулятор 600 Вт Исп. для управления и регулировки ламп накаливания, галогенных ламп от 40 до 600 Вт, 230 В и низковольтных галогенных ламп с ферромагнитным трансформатором. С функцией запоминания состояния. Может управляться одним или неск. кнопочными выключателями (Кат. № 670 31)
1	670 43	Светорегулятор сенсорный для всех типов нагрузок Исп. для управления и регулировки ламп накаливания, галогенных ламп от 40 до 400 Вт, 230 В и низковольтных галогенных ламп с ферромагнитным или электронным трансформатором. Может управляться одним или несколькими кнопочными выключателями (Кат. № 670 31)
1	670 86	Светорегулятор 1000 Вт Исп. для управления и регулировки ламп накаливания, галогенных ламп от 60 до 1000 Вт, 230 В и низковольтных галогенных ламп с ферромагнитным трансформатором. Монтируется в рамке на 4/5 модулей.
1	670 97	Датчик движения без нейтрали 400 Вт без функции принудит. вкл./выкл.
1	670 98	Датчик движения с нейтралью 1000 Вт без функции принудит. вкл./выкл.

программа Céline™
светорегуляторы

НОВИНКА
программа Céline™

выключатели кнопочные, выключатели бесшумные



672 10 (Белый)



672 12 (Грэй)



672 14 (Титан)



670 31 (Норка)



670 35 (Шафран)



670 36 (Орех)

Упак.

Кат. №

Светорегуляторы In One by Legrand

Светорегулятор приемник-передатчик PLC/ИК
Светорегулятор предназначен для управления (включение/выключение/регулировки) цепи освещения, подключенной к его зажимам. 2 предустановленных уровня яркости, управляются кнопками + и -. Светорегулятор в качестве передатчика может включать/выключать/регулировать другие выключатели системы. Светорегулятор в качестве приемника может включать/выключать/регулировать осветительные приборы согласно командам, полученным от сценарных выключателей (стр. 592) или любых других механизмов управления освещением системы (рекомендуется выполнять 3-проводной монтаж в коробке Batibox глуб. 50 мм). Автоматическая регулировка для защиты от перегрузок.

1 672 10

Светорегулятор PLC/ИК 300 Вт

Резистивные и индуктивные нагрузки

Светорегуляторы приемники-передатчики с индикацией состояния

Светодиоды устройства информируют об уровне яркости осветительных приборов (5 синих светодиодов). В случае неисправности одного из осветительных приборов загорается красный светодиод

1 672 12

Светорегулятор PLC/ИК 300 Вт с индикациейДля всех типов нагрузок
Встроенная защита от короткого замыкания

1 672 14

Светорегулятор PLC/ИК 600 Вт с индикацией

Резистивные и индуктивные нагрузки

Упак.

Кат. №

Выключатели кнопочные 6А

10 670 31

**Выключатель кнопочный**

Для подсветки или индикации используются лампы (с. 447) и лицевая панель кат. № 680 03 (белый), № 683 03 (титан) или № 66210 (сл. кость). Для создания двухклав. выкл. кноп. необходимо объединить два соотв. выкл. кноп. (см. 2x67031). Пример монтажа на с. 427. Возможность объединения до 5 выкл. кноп. в одной 4/5-модульной рамке с 1 лицевой панелью кат. № 680 11 (белый), кат. № 683 11 (титан) или № 66203 (сл. кость)

10 670 32



Выключатель кнопочный без фиксации

10 670 36



Выключатель кнопочный с рычажком

10 670 35



Выключатель нажимного типа

10 670 33



Выключатель бесшумный

10 670 34



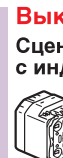
Выключатель кнопочный с индикацией

1 670 61

**Выключатель с поляризованным реле бесшумным 2000 Вт**

Дистанционное управление кнопочным выключателем

1 672 80

**Выключатель кнопочный In One by Legrand
Сценарный выключатель передатчик PLC с индикацией действия**

Позволяет управлять 4 сценариями. Установить во встраиваемую монтажную коробку и подключить фазу и нейтраль к сети 230 В. Установка в коробке Batibox глуб. 50 мм (рекомендуется)

10 2 x 670 31

**Выключатель кнопочный двухклавишный**

Объединить 2 выкл. кноп. кат. № 670 31 и установить одну лицевую панель кат. № 680 02 (белый), кат. № 683 02 (титан) или № 66201 (сл. кость). Для подсветки или индексации используются лампы (с. 447) и двойная лицевая панель кат. № 680 04 (белый), кат. № 683 04 (титан) или кат. № 66211 (сл. кость). Примеры монтажа на с. 427.

программа Céline™

другие механизмы управления освещением

НОВИНКА

программа Céline™

механизмы управления освещением:



670 51 (Слюдя)



670 53 (Фактурная сталь)



670 21 (Патина Феррум)

Упак.

Кат. №

670 51



Без нейтрали 2-проводной - 1000 Вт
Используется для управления лампами накаливания, галогенными лампами 1000 Вт, 230 В~, люминесцентными лампами 400 ВА или низковольтными галогенными лампами. Может управлять приводами (напр. вентилятора) – 250 ВА.
Выдержка времени от 25 с до 15 мин.

1

670 53



Питание 230 В~ - 50/60 Гц. Позволяет управлять отоплением (запускает 2 режима работы: комфорт и экономия) или программируировать включение или выключение электрических приборов (кофеварка, радио...). Максимальная мощность 2300 Вт. Постоянная демонстрация текущей программы. Программа на неделю. Возможность задать до 28 программ. 1 выход - реверсивный контакт

Выключатели двухполюсные 20 АХ

Позволяют осуществлять одновременное отключение фазы и нейтрали.

Емкость зажимов:

2 x 2,5 mm² или 1 x 4 mm²

670 21



Для подсветки или индикации используется лампы (стр. 651) и лицевая панель кат. № 680 23 (белый), кат. № 683 23 (титан) или Кат. № 662 19 (сл. кость).

10

670 08



10 АХ

ИСПРАВЛЕНО
В PDF-ВЕРСИИ

10

670 38



6 АХ

10

898 05



Шнур для выключателей со шнуром

Длина 1.5 м

■ Монтаж переключателя на 2 направления с индикацией (кат. № 670 01 + лампочка кат. № 676 68)**■ Монтаж выключателя с лампочкой индикации и рассеивателем кат. № 676 69**

- Отломить боковые части механизма



- Присоединить рассеиватель к механизму

■ Монтаж двухклавишных выключателей или переключателей на 2 направления и двухклавишных кнопочных выключателей

- Отломить боковые части механизма



- Соединить 2 механизма для получения одного двойного механизма

программа Céline™

световые указатели, механизмы управления вентиляцией

НОВИНКА
программа Céline™

контроль доступа, звонки



670 01 (Грей)



675 41 (Титан)



675 31 (Белый)

Упак.

Кат. №

Световые указатели

Светоуказатели предназначены для обозначения точек входа и выхода, лестничных маршей, направления движения и т.п. в обычных и аварийных ситуациях.

Питание 230 В



2 уровня регулировки яркости
Лампочка, не требующая технического ухода (светодиод). Поставляется с 4 рассеивателями, держателем этикеток и 10 пиктограммами для маркировки

1

676 51



Автономный световой указатель
В дежурном режиме подсветка окружности указателя синим светодиодом
Загорается автоматически в случае отключения освещения (белый светодиод).
Автономная работа до 1 часа

Механизмы управления вентиляцией
Выключатель для вентиляторов

10

670 01



Для 2 скоростных вентиляторов.
Переключатель на 2 напр. 10 АХ.
Для подсветки или индикации используются лампы и лицевая панель кат. № 680 03 (белый), № 683 03 (титан) или № 66210 (сл. кость).

Для создания двухклав. переключателя на 2 напр. необходимо объединить два соответствующих переключателя на 2 напр. (см. 2x67001).
Возможность объединения до 5 перекл. на 2 напр. кат. № 670 01 в одной 4/5-модульной рамке с 1 лицевой панелью кат. № 680 11 (белый), кат. № 683 11 (титан) или № 66203 (сл. кость)

Выключатель с выдержкой времени на отключение вентиляции

1

674 23



Используется для включения вентиляции (вытяжки) и цепи освещения. После выключения освещения вентиляция продолжает работать в течение заданного периода времени от 25 с до 15 мин.

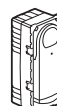
Встроенная функция подсветки

Мощность: - При включении освещения: 250 Вт
- При включении вентиляции: 250 ВА.

Механизмы системы сигнализации

1

676 58


Автономный светоуказатель

Упак.

Кат. №

Выключатели с ключом 2-позиционные

1

670 09



2 контакта Н.О. – 6 А – 230 В
Ключ извлекается в 2 положениях замка

1

670 39



Перекидной с положением откл. 6 А – 230 В. Ключ извлекается из 3 положений замка

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

675 63



Выключатель с ключом-карточкой
Питание 230 В~ - 50/60 Гц

10

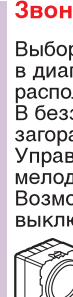
898 06



Ключ-карточка
Используется с выключателем кат. № 675 63
Оснащен держателем этикеток

1

675 41



Питание 230 В± - 50 Гц
с управлением по сети низкого напряжения
Работает с кнопочным выключателем Céline кат. № 670 31 и лампочками кат. № 676 66, а также кнопочными выключателями кат. № 416 45 и лампочками кат. № 898 21

1

675 42



Питание 8-12 В± - 50 Гц
с управлением по сети безопасного низкого напряжения (необходимо подключать трансформатор 8 ВА кат. № 042 25) или 420 25
Работает с кнопочными выключателями Céline Кат. № 670 31, а также с кнопочными выключателями Кат. № 416 47 и лампочкой кат. № 898 26

программа Céline™

механизмы управления приводами жалюзи, рольставней и мансардных окон

НОВИНКА



676 01 (Сафари)



670 45 (Белый)



676 21 (Мускат)



672 56 (Патина Медь)

Упак.	Кат. №.	Механизмы управления приводами 6 А – 250 В~
10	676 01	Выключатель Для прямого управления приводами Управляет приводами рольставней/штор/тента
10	676 02	Выключатель привода кнопочный Работает совместно с блоком управления
1	670 45	Сенсорный механизм управления с выдержкой времени Для прямого управления приводами из блок управления
		Механизмы управления приводами с ежедневной программой
1	676 21	Программируемый выключатель Программируемый механизм управления приводами рольставней. Позволяет программировать поднятие и опускание рольставней/штор/тента. Возможна ручная корректировка заданного режима Питание 230 В~ - 50/60 Гц Отключающая способность: 3 А – 250 В
1	676 22	Реле для групп механизмов управления Соединенное с программируемым выключателем позволяет управлять одновременно несколькими приводами
10	676 04	Механизм управления приводом mansardного окна Позволяет управлять приводом mansardного окна постоянного тока сменой полярности напряжения

Упак.	Кат. №.	Индивидуальные механизмы управления приводами In One by Legrand
		Индивидуальный выключатель для приводов рольставней приемник-передатчик PLC/ИК с ориентированием ламелей
1	672 51	Выключатель для поднятия/опускания/остановки электропривода ставней 230 В~, включая приводы с электронным ограничением. В качестве передатчика нужен управлять другими индивидуальными выкл-ми PLC для приводов системы. Устанавливаются в коробке глуб. 50 мм (рекомендуется).
1	672 56	Индивидуальный механизм управления
		Индивидуальный механизм управления с регулировкой уровня подъема и ориентации ламелей

Упак.	Кат. №.	Индивидуальные механизмы управления приводами ставней In One by Legrand
1	672 55	Индивидуальный механизм управления с возможностью корректировки заданного режима в зависимости от ветра и солнца простым нажатием кнопки, «регулировка» без дополнительного программирования.
1	672 53	Групповые механизмы управления приводами ставней In One by Legrand Групповой выключатель для приводов ставней — передатчик PLC и приемник ИК с индикацией действия Выключатель-передатчик для группового управления системой индивидуальных выключателей. Позволяет, например, одновременно управлять системой или группой приводов ставней. Может использоваться для автоматизации систем управления: на два дополнительных входа через «сухой» контакт могут подаваться команды от традиционных устройств (таймера, сумеречного выключателя...). Монтируется в коробку Batibox глуб. 50 мм (рекомендуется) с подключением фазы и нейтрали к сети. Сигнализация управления посредством синего светодиода.
1	672 54	Механизм управления приводами жалюзи, многозональный ИК/PLC

	Управление сценариями освещения, обогрева, жалюзи...
	стр. 394



674 00 (Клен)



674 42 (Титан)

Механизмы управления отоплением			
Упак.	Кат. №	Упак.	Кат. №
1	674 00	1	674 40
	Терmostat комнатный Обеспечивает регулировку температуры воздуха в помещении в диапазоне от +7°C до +30 °C с точностью ± 0,5 °C. Режимы зима/лето. Релейный выход 8 A. Встроенный датчик температуры. <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ</div>		Терmostat комнатный In One by Legrand Для теплоизлучающих потолков, теплых полов с прямым обогревом, конвекторов Диапазон регулировки температуры от плюс 7 °C до плюс 30 °C Допустимая погрешность регулировки ± 0,5 °C 1 выход с незапитанным контактом Постыкают команды приемникам PLC (кат. № 036 00 стр. 396), расположенным у обогревателя Программируемый терmostat комнатный Для теплоизлучающих потолков, теплых полов с прямым обогревом, мазутного или газового отопления Программирование на день и на неделю. Постоянный показ текущей программы на экране. Диапазон регулировки температуры от плюс 7 °C до плюс 35 °C. Допустимая погрешность регулировки ± 0,5 °C. 4 регулируемых уровня температуры. Постоянное сохранение программ Время автономной работы 100 часов Терmostat PLC 110/230 ВА Отключающая способность до 8 A
1	674 02	1	674 42
	Программируемый терmostat комнатный Обеспечивает регулировку температуры воздуха в помещении в диапазоне от +7°C до +30 °C ± 0,5 °C. с точностью ± 0,5 °C. Режимы зима/лето. Релейный выход 8 A. Встроенный датчик температуры. Программируемый недельный таймер. 4 предустановленные программы, 1 пользовательская. 100 часов автономной работы. <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ</div>		 Интерфейс ИК для системы кондиционирования, программируемый
1	674 08	1	674 46
	Датчик терmostата Обеспечивает измерение температуры Для правильного измерения температуры датчик должен устанавливаться в комнате. Устанавливается в 1-местной встраиваемой монтажной коробке Batibox или в накладной коробке Celiane на расстоянии 1 м 50 см от пола. Макс. расстояние между терmostatom и датчиком 50m Может использоваться с Кат.№ 038 40 <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ</div>		
1	674 05		
	Терmostat с датчиком Тади 1 маддэб аёү юй дааоаф! Эй даа! °Б1 11°11 а аёләи ачык 110 0°C ай 11°11 60°C. 11 11°11 аёләи ачык 110 0°C ай 11°11 60°C. 11 11°11 аёләи ачык 110 0°C ай 11°11 60°C. 11 11°11 аёләи ачык 110 0°C ай 11°11 60°C.		

программа Céline™
силовые розетки, кабельные выводы

НОВИНКА



671 11 (Фарфор)



671 53 (Имбирь)

Розетки силовые	
	16 А - 250 В С защитными шторками
10	671 52 Розетка 2K+3 на винтах
10	671 53 Розетка 2K+3 (немецкий стандарт) с безвинтовыми зажимами
10	671 10 Розетка 2K (французский стандарт)
10	671 11 Розетка 2K+3 с безвинтовыми зажимами (французский стандарт)

Кабельные выводы/заглушки	
Упак.	Кат. №
10	671 81 Кабельный вывод
Заглушки	
	Поставляются с кабельными зажимами
	Позволяют закрыть неиспользуемую коробку для механизма
	Возможность просверливания для использования в качестве вывода кабеля
10	681 43 Белый
10	684 43 Титан
10	662 26 Слоновая кость



673 88 (Кожа Классик)



673 80 (Алюминий)



673 91 (Норка)



673 90 (Кожа)

Упак.	Кат. №	Телевизионные розетки
	673 88	Вилка TV и розетка FM Коннектор "F" для спутниковой антенны Рекомендуемый кабель 17/19 VATC A TNT-совместимые
	673 89	Розетки TV-FM-SAT Для эфирного и спутникового телевидения индивидуальным демодулятором. Для приема цифровых передач (спутниковых каналов...) Оснащены безвинтовым зажимом для подсоединения коаксиального кабеля TV 5-68/120-862 МГц и FM 87,5 - 108 МГц Sat 950 - 2 400 МГц. Затухание ≤ 2 дБ
10	673 88	TV-FM-SAT
10	673 89	TV-FM-SAT 2 кабеля Позволяет добавление спутниковой антенны в существующую установку без сдвоивания за счет подключения второго кабеля к розетке
	673 83	Розетки TV-FM Для кабельной сети, эфирного телевидения или линий амплитудно-модулированного приема MABL R (коллективный прием через спутниковую антенну без индивидуального демодулятора) TV 5-68/120-862 МГц и FM 87,5-108 МГц Канал обратного сигнала на TV-коннектор
10	673 83	Розетка TV-FM Затухание ≤ 1,5 дБ
10	673 84	Розетка TV-FM проходная Рекомендуется использование усилителя До 4 розеток на 1 линию Ослабление при проходе 2 дБ, при ответвлении 14 дБ
10	673 85	Розетка TV-FM оконечная Рекомендуется использование усилителя До 4 розеток на 1 линию Ослабление при проходе 2 дБ, при ответвлении 10 дБ
	673 81	Розетки TV простые Розетки TV могут соединяться с телефонными розетками кат. № 673 40 или кат. № 673 41 для создания двойной розетки TV+телефон с лицевыми панелями кат. № 682 39 (белый), кат. № 685 39 (титан) или кат. № 662 34 (сл. кость)
10	673 81	Розетка TV простая
10	673 80	Розетка TV типа "F" 0-2 400 МГц с винтовыми зажимами
10	673 86	Вилка TV, проходная
10	673 87	Вилка TV простая, оконечная
10	673 82	Вилка TV 0-2 400 МГц

Упак.	Кат. №	Телефонные розетки
10	673 40	Розетка телефонная RJ11
10	673 41	Розетка телефонная RJ12
	673 91	Розетки мультимедийные (телефон + ТВ + интернет) Для оптимизированной сети (см. коммуникационные шкафы стр.412) Коннектор с зажимом с автоматическим снятием изоляции. Допускается повторное подключение при ошибке монтажа. Рассчитана на работу в составе структурированной кабельной сети
10	673 90	Розетка простая RJ 45, STP кат. 6 Для подключения телевизионного, телефонного и, информационного разъемов. Подключение «звездой» к коммуникационному шкафу. Ручная маркировка мультимедийных разъемов с помощью держателя этикеток
	673 50	Розетка тройная RJ 45 - STP Предназначены для подключения телевизионного, телефонного и информационного разъемов
10	673 53	RJ 45 (9 контактов) для подключения компьютера, телефона
10	673 56	SFTP Для подключения компьютера, телефона, TV. Экран легко устанавливается при подключении розетки Экранированная
	673 15	Розетки аудио/видео Розетка аудио/видео YUV
10	673 16	Розетка аудио/видео HD15 (VGA)
10	673 17	Розетка аудио/видео HDMI
10	673 18	Розетка аудио/видео Jack 3,5

программа Céline™
коммутатор, точки доступа Wi-Fi

НОВИНКА

программа Céline™
акустические розетки, розетки мультимедийные



673 64 (Слюдя)



673 11 (Венге)



673 14 (Смальта Белая Глина)

Упак.	Кат. №	Коммутатор Ethernet 10/100 base T
1	673 61	<p>Коммутатор Ethernet 10/100 base T встраиваемый Питание 230 В Позволяет создавать компьютерные сети (включающие компьютеры, принтеры, серверы...) без патч-панелей На периферийных средствах необходимо использовать сетевые карты Ethernet 10/100 base T для обмена данными со скоростью 10/100 Мбит/с Возможно расширение существующей сети за счет замены розетки RJ 45 Контрольная лампочка наличия напряжения на передней панели Удобный и функционально-надежный доступ к функции Reset (сброса) 6 портов RJ 45 Подключение кабеля к 1 боковому коннектору RJ 45 Разъем для подключения без инструмента, служащий также для выполнения теста связи Устанавливается в 3-местной монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм (рекомендуется).</p>

Упак.	Кат. №	Акустические розетки
10	673 11	<p>Акустическая розетка простая Безвинтовой зажим с маркировкой (черный/красный) Для создания двойной розетки соединить 2 простых механизма кат. № 673 11 и специальную лицевую панель кат. № 682 12 (белый), кат. № 685 12 (титан) или кат. № 66241 (сл. кость)</p>
1	673 13	<p>Розетка тройная аудио/видео Подключение аудио/видео типа RCA (cinch) Простой монтаж с помощью винтовых зажимов</p>
1	673 14	<p>Розетка тройная аудио/видео 2 RCA и 1 s-video Простой монтаж с помощью винтовой клеммной колодки</p>

Точки доступа Wi-Fi		
	673 64	<p>Обеспечивает доступ к сети ethernet любого компьютера с картой Wi-Fi без подключения к розетке RJ 45, например, для использования принтера, обмена данными с другими компьютерами или доступа в Интернет. Устанавливается в дополнение к розетке RJ 45 в комнате, где к сети подключаются несколько человек, и где пользователь может свободно пользоваться доступом к сети, не будучи привязанным одному месту. Подключение к коммуникационной сети через коннектор RJ 45 (с использованием кабеля не ниже 5 категории) Устанавливается в 2-местной монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм (рекомендуется), в кабель-каналах или колоннах</p>
1	673 64	<p>Однодиапазонная точка доступа Wi-Fi 802.11 bg Питание через клеммную колодку 230 В - Белый</p>
1	673 65	<p> Питание через клеммную колодку 230 В - Титан</p>



Откройте для себя Céline:
конфигуратор on-line

www.legrand-celiane.ru



673 20 + 673 21 (Никель Велор)



673 23 (Патина Феррум)



673 25 (Corian® Nocturne)



673 28 (Клен)

Упак. Кат. № Механизмы звуковой трансляции в 1 зоне

1	673 20	Тюнер Питание 15 В~ Автоматический или ручной выбор станций Память на 10 станций Встроенная антenna (регулируемая чувствительность приема) Регулировка звука. Включение/выключение Оснащены дополнительным входом для подключения проигрывателя MP3 или CD-плеера (разъем типа Jack), (шнур не входит в комплект поставки). Совместим с колонками 4/8 или 16 Ом Выход стерео или моно. Устанавливается в монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм (рекомендуется).
1	673 21	Блок питания для тюнера, со встроенной колонкой Подключается к тюнеру кат. № 673 20, позволяет транслировать радио или музыку с дополнительного входа Мощность колонки 1 Вт - 16 Ом Устанавливается в монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм (рекомендуется).
1	673 22	Блок питания тюнера для установки в фальш-потолке Питание 230 В~ вывод 15 В - 8 Вт Устанавливается в коробке Plexo кат. № 920 52

1	673 24	Механизмы звуковой трансляции в нескольких зонах Модуль звуковой трансляции с входом для подключения звукового источника и с блоком питания (60 Вт) Позволяет подключать основной источник музыки (установка HiFi, компьютер...) через разъем Jack Ø3,5 мм (шнур не входит в комплект поставки), с модулем 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. Уст-ся в монтажной коробке Batibox глуб. 50 мм (рекомендуется). Пост-ся в комплекте с модульным источником питания 15 В - 60 Вт, который уст-ся в модульный щиток (6 модулей).
1	673 23	Модуль локального управления Оснащен ЖК экраном, служит для выбора основного (установка Hi-Fi) или локального (напр., MP3) источника музыки, подключаемого шнуром с разъемом Jack Ø3,5 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. Встроенная функция будильника (звонок или музыка) Функция общего оповещения осуществляется через все местные системы управления с возможностью ответа абонента (имеется встр. микрофон). Возможность общего выключения музыки с любого локального модуля управ-ия. Совместим с колонками 4/8 или 16 Ом

Упак. Кат. № Механизмы звуковой трансляции в нескольких зонах (продолжение)

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 Batibox глуб. 50 мм (рекомендуется).
---	--------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Колонки для установки в фальш-потолке

1	673 27	Колонка spot Цвет белый Мощность: 2 Вт - 16 Ω - 2" Оснащены зажимами для фиксации Устанавливается в фальш-потолок. Использовать коронку для сверления Ø65
1	673 30	Скрытая колонка для многозоновой системы звуковой трансляции Позволяет транслировать музыку при скрытой колонке Питание 15 В~ Максимальная мощность 8 Вт Поставляется в комплекте с kleem и шаблоном для прикрепления
1	673 29	Колонка встроенная стандартная Цвет белый Мощность: 100 Вт - 8 Ω - 6,5" Ø отверстия: 198 мм

Встраиваемые колонки Céline

1	673 28	Колонка настенная встраиваемая Céline Максимальная мощность 2 Вт - 16 Ω - 2" Устанавливается в монтажной коробке глуб. 50 мм минимум. Соединить с рамкой Céline (стр. 422-423)
---	--------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

программа Céline™

розетки для подключения к централизованной системе
пылеудаления и розетки для электробритв

НОВИНКА

программа Céline™

накладные коробки



674 30 (Норка)



671 59 (Белый)

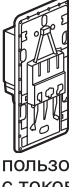


802 41



802 45

Упак.	Кат. №	Розетки для подключения к централизованной системе пылеудаления
1	Белый 674 30 Титан 674 31	<p>Позволяют подключить гибкий шланг пылесоса к централизованной системе пылеудаления</p> <p>Не устанавливаются в многоместные рамки с другими механизмами Celiane.</p> <p>Не требуют монтажных коробок</p> <p>Подключаются к жестким трубам Ø51 мм и служат для подключения гибких шлангов Ø38 мм</p> <p>Розетки поставляются в комплекте с лицевой панелью</p>  <p>Розетка для централизованной системы пылеудаления, предназначенная для центрального блока типа ALDES</p> <p>Работает со следующими системами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aldes: модели Family и Boosty - Общая система пылеудаления: модель Sonis
1	674 32 674 33	<p>Централизованная система пылеудаления с электрическим контактом</p> <p>Работает со следующими системами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Общая система пылеудаления 

Упак.	Кат. №	Розетка для электробритв
1	671 59	<p>Питание 230 ВА - 50/60 Гц и выход 120/230 ВА</p> <p>Соответствие EN 60742 и подключение безвинтовыми зажимами</p> <p>Оборудована разделительным трансформатором для защиты пользователя от прямого контакта с токоведущими частями</p> <p>Задита от перегрузок и коротких замыканий посредством встроенного термического реле, ограничивающего доступную мощность до 20 ВА. Когда вставляется вилка, питание трансформатора отключается.</p> <p>Использовать монтажную коробку Batibox кат. № 801 55 или 2 x 801 51 для кирпичных стен, кат. № 800 52 для сухих перегородок</p> 

Упак.	Кат. №	Коробки для накладного монтажа⁽¹⁾
2/10	802 41	<p>Две регулируемые высоты (27 или 40 мм)</p> <p>Исполнение – белый</p>  <p>1-местная</p>
1/5	802 42	 <p>2-местная</p> <p>Горизонтальные или вертикальные</p>
2/10	802 44	<p>Исполнение – титан</p>  <p>1-местная</p>
1/5	802 45	 <p>2-местная</p> <p>Горизонтальные или вертикальные</p>

(1) Накладные коробки для лицевых панелей

программа Céline™
аксессуары

НОВИНКА

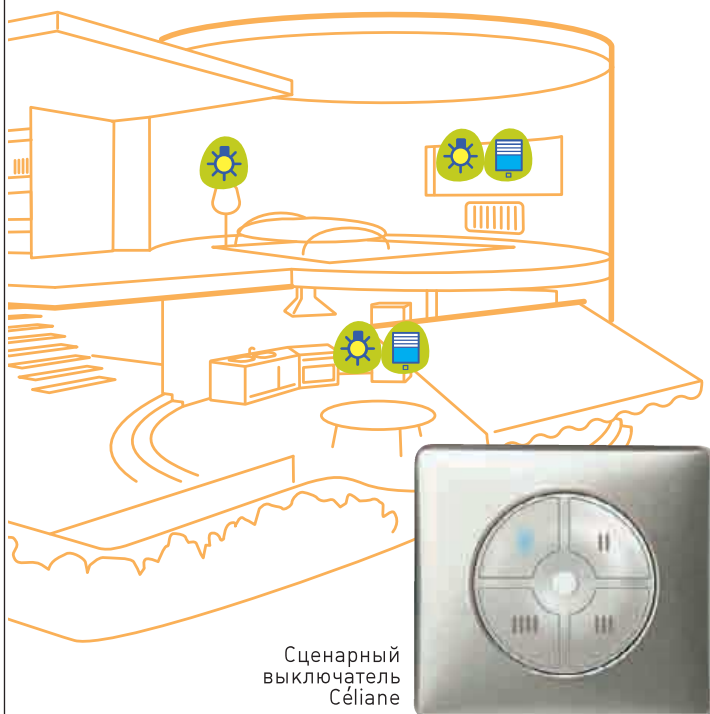


Упак.	Кат. №	Описание
10	676 66	Лампочки индикации и подсветки Подключение прямым монтажом Лампочка, не требующая технического ухода (светодиод) Цвет белый
10	676 67	Лампочки подсветки 220 В, 230 В Потребление 0,15 mA 12 В - 24 В - 48 В Потребление при постоянном токе: 12 В : 0,2 mA; 24 В : 0,9 mA; 48 В : 2,7 mA; Потребление при переменном токе: 12 В : 0,4 mA; 24 В : 1,2 mA; 48 В : 3,7 mA;
10	676 68	Лампочки индикации 220 В, 230 В Потребление 3 mA
10	676 69	Лампочки с зажимами для индикации Поставляются в комплекте с рассеивателем Оснащены 2 безвинтовыми зажимами для автономного подсоединения (пример: в обратной цепи выключателя с поляризованным реле, используемого исключительно в сочетании с простым выключателем и кнопочными выключателями кат. № 670 01/670 31)
10	676 61	230 В Потребление: 2 mA (индикация), 0,15 mA (подсветка)
10	676 62	12/24 В Потребление: 27 mA;
10	676 64	24/48 В Потребление: 10 mA
10	676 60	Аксессуары 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

КОМФОРТ, БЕЗОПАСНОСТЬ,
КОММУНИКАЦИИ В ДОМЕ И ОФИСЕ



**Вы сами
решаете, что
Ваш дом будет
уметь •••**



МЕХАНИЗМЫ

Кат. № Упак.

КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ

Белый

Титан

Слоновая кость

Упак.

УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ

Переключатель на 2 направления 10 AX	670 01	10		680 01	683 01	662 00	10
Переключатель на 2 направления 10 AX с индикацией ⁽¹⁾	670 01	10		680 03	683 03	662 10	10
Переключатель на 2 направления 10 AX С индикацией, с рассеивателем	670 01	10		680 01+676 69	683 01+676 69	662 00+676 69	10
Выключатель 10 AX	670 02	10		680 01	683 01	662 00	10
Переключатель на 2 направления с рычажком - 6 AX	670 16	10		680 16	683 16	662 04	10
Переключатель на 2 направления нажимной - 6 AX	670 15	10		680 15	683 15	662 08	10
Переключатель на 2 направления бесшумный - 6 AX	670 13	10		680 17	683 17	662 06	10
Промежуточный переключатель	670 06	10		680 06	683 06	662 09	10
Сенсорный переключатель на 2 направления с нейтралью - 1000 Вт	670 42	1		680 41	683 41	662 84	1
Сенсорный выключатель без нейтрали - 400 Вт	670 41	1					
Бесконтактный переключатель на 2 направления с нейтралью - 1000 Вт	670 49	1		680 49	683 49	662 20	1
Выключатель простой приемник-передатчик PLC/ИК - 2500 Вт	672 01	1		680 71	683 71	662 61	10
Выключатель простой приемник-передатчик PLC/ИК с индикатором состояния - 2500 Вт	672 03	1		680 73	683 73	662 63	10
Выключатель двухклавишный приемник-передатчик PLC/ИК - 2 x 1000 Вт	672 02	1		680 72	683 72	662 62	10
Выключатель двухклавишный приемник-передатчик PLC/ИК с индикатором 2 x 1000 Вт	672 04	1		680 74	683 74	662 64	10
Розетка 2K +3 с выключателем, нем. ст. PLC/ИК - 2500 Вт	672 26	1		680 70+681 31	683 70+684 31	662 60+662 27	1
Розетка с выключателем PLC/ИК - 2500 Вт, фр. ст.	672 20	1		680 70+681 11	683 70+684 11	662 60+662 21	
Розетка со светорегулятором, нем. ст.	672 27	1		680 70+681 31	683 70+684 31	662 60+662 27	1
Розетка со светорегулятором, фр. ст.	672 20	1		680 70+681 11	683 70+684 11	662 60+662 21	

(1) Необходимы лампочки подсветки или индикации (стр. 447)

МЕХАНИЗМЫ



Кат. № Упак.

КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ



Белый

Титан

Слоновая
кость

Упак.

УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ (продолжение)

Выключатель кнопочный с контактом НО + НЗ - 6 А	670 31	10		680 01	683 01	662 00	10
Выключатель кнопочный 6А	670 32						
Выключатель кнопочный с контактом НО + НЗ - 6 А с индикацией ⁽¹⁾	670 31	10		680 03	683 03	662 10	10
Выключатель кнопочный 6А	670 32						
Выключатель кнопочный с контактом НО + НЗ 6 А с рычажком	670 36	10		680 16	683 16	662 04	10
Выключатель кнопочный с контактом НО + НЗ - 6 А нажимного типа	670 35	10		680 15	683 15	662 08	10
Выключатель кнопочный бесшумный с контактом НО + НЗ - 6 А	670 33	10		680 17	683 17	662 06	10
Выключатель с поляризованным реле бесшумный 2000 Вт	670 61	1		680 03	683 03	662 10	10
Переключатель на 2 направления + выключатель кнопочный с контактом НО+НЗ	670 01 + 670 31	10		680 02	683 02	662 01	10
Сценарный выключатель PLC/ИК до 2 сценариев освещения	672 08	10		680 71 или 680 72	683 71 или 683 72	662 61 или 662 62	10
Модуль управления освещением PLC/ИК с ЖК-экраном	672 09	1		682 42	685 42	662 81	1
Сценарный выключатель передатчик PLS/ИК с индикацией, 4 сценария	672 80	1		680 90	683 90	662 67	10
Модуль управления сценариями PLC/ИК с сенсорным экраном	672 84	1		680 92	683 92	662 68	1
Датчик движения без нейтрали с функцией принудительного вкл./выкл. 400 Вт	670 91	1					
Датчик движения с нейтралью с функцией принудительного вкл./выкл. 1000 Вт	670 92	1		680 35	683 35	662 54	10
Датчик движения со световым указателем	670 93	1		680 51	683 51	662 56	1
Датчик движения приемник-передатчик PLC/ИК -1000 Вт	672 15	1		680 35	683 35	662 54	10

(1) Необходимы лампочки подсветки (стр. 447)

программа Céline™
механизмы и лицевые панели (продолжение)

НОВИНКА**МЕХАНИЗМЫ**

Кат. № Упак.

КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ

Белый

Титан

Слоновая кость

Упак.

УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ (продолжение)

Светорегулятор 300 Вт	670 81	1		680 31	683 31	662 50	10
Светорегулятор 400 Вт для всех типов нагрузок	670 84	1		680 43	683 43	662 85	1
Светорегулятор 600 Вт для всех типов нагрузок	670 82	1		680 33	683 33	662 51	1
Светорегулятор сенсорный	670 43	1		680 75	683 75	662 65	10
Светорегулятор 1 000 Вт	670 86	1		680 76	683 76	662 66	10
Светорегулятор приемник-передатчик PLC/ИК 300 Вт	672 10	1		680 02	683 02	662 01	10
Светорегулятор приемник-передатчик PLC/ИК с индикацией состояния 300 Вт	672 12	1		680 04	683 04	662 11	10
Светорегулятор приемника-передатчика PLC/ИК с индикацией состояния 600 Вт	672 14	1		680 11	683 11	662 03	1
Двухклавишный переключатель на 2 направления	2 x 670 01	10		680 02	683 02	662 01	10
Двухклавишный переключатель на 2 направления с подсветкой или индикацией ⁽¹⁾	2 x 670 01	10		680 39	683 39	662 55	1
Переключатель на 2 направления с 5 клавишами	5 x 670 01	10		680 39	683 39	662 55	1
Выключатель кнопочный двойной	2 x 670 31	10		680 04	683 04	662 11	10
Выключатель кнопочный двойной с подсветкой ¹	2 x 670 31	10		680 11	683 11	662 03	1
Выключатель кнопочный с 5 клавишами	5 x 670 31	10		680 39	683 39	662 55	1
Датчик движения без нейтрали 400 Вт без функции принуд. вкл./выкл.	670 97	1		680 39	683 39	662 55	1
Датчик движения с нейтралью 1000 Вт без функции принуд. вкл./выкл.	670 98	1		680 39	683 39	662 55	1

(1) Необходимы лампочки подсветки или индикации (стр. 447)

МЕХАНИЗМЫ



Кат. № Упак.

КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ



Белый

Титан

Слоновая
кость

Упак.

УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ (продолжение)

Выключатель с выдержкой времени без нейтрали 1000 Вт	670 51	1		680 37	683 37	662 53	10
Таймер программируемый	670 53	1		680 38	683 38	662 48	1
Выключатель двухполюсный 20 АХ	670 21	10		680 21	683 21	662 18	10
Выключатель двухполюсный 20 АХ с индикацией ⁽¹⁾	670 21	10		680 23	683 23	662 19	10
Переключатель на 2 направления со шнуром 6 АХ	670 08	10		680 08	683 08	662 17	10
Выключатель кнопочный со шнуром 6 А	670 38	10					

КОНТРОЛЬ ДОСТУПА, ЗВОНИКИ

Выключатель с ключом 2-позиционный 6А	670 09	1		680 09	683 09	-	1
Выключатель кнопочный с ключом 3-позиционный	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 ⁽²⁾	675 63	1		682 09	685 09	662 70	1

УПРАВЛЕНИЕ ПРИВОДАМИ РОЛЬСТАВНЕЙ / ШТОР / ТЕНТОВ

Выключатель привода	676 01	10		681 51	684 51	662 90	10
Сенсорный механизм управления приводами	670 45	1		680 45	683 45	662 86	1
Выключатель привода кнопочный	676 02	10		681 51	684 51	662 90	10
Выключатель программируемый с ежедневной программой	676 21	1		681 59	684 59	662 91	1
Реле для группового управления приводами жалюзи, рольставней (подключается к изделию кат. № 676 21)	676 22	1		без лицевой панели			
Механизм управления приводом мансардного окна	676 04	10		681 51	684 51	662 90	10

(1) Необходимы лампочки подсветки или индикации (стр. 447)

(2) Необходима карточка кат. № 85806

программа Céline™
механизмы и лицевые панели (продолжение)

НОВИНКА

МЕХАНИЗМЫ



Кат. № Упак.

КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ



Белый

Титан

Слоновая кость

Упак.

УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ

Автономный светоуказатель	676 58	1		680 58	683 58	662 57	10
---------------------------	--------	---	--	--------	--------	--------	----

УПРАВЛЕНИЕ ПРИВОДАМИ РОЛЬСТАВНЕЙ / ШТОР

Mех. управления приводами многоゾональный	672 54	1		681 66	684 66	662 96	1
Индивидуальный выключатель для приводов жалюзи, рольставней PLC/ИК	672 51	1		681 61	684 61	662 92	10
Индивидуальный выключатель для управления приводами жалюзи, рольставней PLC/ИК с регулировкой уровня поднятия и ориентации ламелей	672 56	1					
Индивидуальный выключатель PLC/ИК с корректировкой заданного режима в зависимости от ветра и солнца	672 55	1		681 65	684 65	662 99	1
Групповой механизм управления приводами PLC/ИК	672 53	1		681 63	684 63	662 90	10
Пульт управления сценариями PLC/ИК с сенсорным экраном	672 84	1		680 92	683 92	662 68	1

МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОТОПЛЕНИЕМ

Термостат комнатный	674 00	1		682 40	685 40	662 80	1
Термостат комнатный программируемый	674 02	1		682 42	685 42	662 81	1
Датчик терmostата	674 08	1		682 43	685 43	-	1
Термостат с датчиком	674 05	1		682 49	685 49	662 98	1
Интерфейс ИК для кондиционирования	674 46	1		682 62	685 62	662 82	1

МЕХАНИЗМЫ



Кат. № Упак.

КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ



Белый

Титан

Слоновая
кость

Упак.

МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОТОПЛЕНИЕМ (продолжение)

Термостат комнатный PLC 	674 40	1		682 45	685 45	—	1
Термостат комнатный программируемый PLC 	674 42	1		682 42	685 42	662 81	1

КАБЕЛЬНЫЕ ВЫВОДЫ/ЗАГЛУШКИ

Кабельный вывод	671 81	10		681 41	684 41	662 25	10
Заглушка				681 43	684 43	662 26	10

РОЗЕТКИ СИЛОВЫЕ

Розетка 2K+3 на винтах (немецкий стандарт)	671 52	10		681 30	684 30	662 52	
Розетка 2K+3 с безвинтовыми зажимами (немецкий стандарт)	671 53	10		681 31	684 31	662 27	
Розетка 2K (французский стандарт)	671 10	10		681 11	684 11	662 21	10
Розетка 2K+3 с безвинтовыми зажимами (французский стандарт)	671 11	10		681 11	684 11	662 21	10

(1) Необходимы лампочки подсветки (стр. 447)

программа Céline™
механизмы и лицевые панели (продолжение)

НОВИНКА**ИСПРАВЛЕНО
В PDF-ВЕРСИИ****МЕХАНИЗМЫ****КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ**

	Кат. №	Упак.	Белый	Титан	Слоновая кость	Упак.
РОЗЕТКИ ТЕЛЕФОННЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ						
Розетка TV прост. + Розетка инф. RJ 45	67337 + 67382	10		682 39	685 39	662 34
Розетка TV прост. + Розетка телефон. RJ11	67381 + 67340	10		682 39	685 39	662 34
Вилка TV прост. + Розетка телефон. RJ11	67382 + 67340	10		682 39	685 39	662 34
Розетка TV прох. + Розетка телефон. RJ11	67386 + 67340	10		682 39	685 39	662 34
Вилка TV оконечн. + Розетка телефон. RJ11	67387 + 67340	10		682 39	685 39	662 34
Розетка TV прост. тип F + Розетка телефон. RJ12	67380 + 67341	10		682 39	685 39	662 34
Розетка TV простая + Розетка телефон. RJ12	67381 + 67341	10		682 39	685 39	662 34
Вилка TV + Розетка телефон. RJ12	67382 + 67341	10		682 39	685 39	662 34
Вилка TV прох. + Розетка телефон. RJ12	67386 + 67341	10		682 39	685 39	662 34
Вилка TV оконечн. + Розетка телефон. RJ12	67387 + 67341	10		682 39	685 39	662 34
ТОЧКИ ДОСТУПА WI FI						
Точка доступа Wi-Fi 802. 11 bg Питание 230 В	673 64			682 58	-	662 59
Точка доступа Wi-Fi 802. 11 bg Питание 230 В	673 65			-	685 58	
РОЗЕТКИ ИНФОРМАЦИОННЫЕ						
Розетка RJ 45 - UTP кат. 6	673 50	10		682 51	685 51	662 35
Розетка RJ 45 - FTP кат. 6	673 53	10		682 51	685 51	662 35
Розетка RJ 45 - SFTP экранированная кат. 6	673 56	10		682 51	685 51	662 35
РОЗЕТКИ ТЕЛЕФОННЫЕ						
Розетка телефонная RJ11	673 40	10		682 37	685 37	662 30
Розетка телефонная RJ12	673 41	10		682 37	685 37	662 30

НОВИНКА

МЕХАНИЗМЫ



Кат. № Упак.

КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ



Белый

Титан

Слоновая
кость

Упак.

ТЕЛЕФОННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ (продолжение)

Розетка двойная RJ 45 - UTP кат. 6	2 x 673 50	10				
Розетка двойная RJ 45 - FTP кат. 6	2 x 673 53	10		682 52	685 52	662 36
Розетка двойная RJ 45 - SFTP экранированная кат. 6	2 x 673 56	10				10
Коммутатор на 6 портов RJ 45	673 61	1		682 54	685 54	

ИСПРАВЛЕНО
В PDF-ВЕРСИИ

РОЗЕТКИ МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ (телефон + TV + Интернет)

Розетка простая RJ 45 - STP кат. 6 для оптимизированной сети с держателем этикетки для маркировки разъемов	673 91	10		682 91	685 91	662 37	10
Розетка тройная RJ 45 – STP для оптимизированной сети	673 90	10		682 90	685 90	662 38	1

РОЗЕТКИ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ, АУДИО- ВИДЕО

Розетка TV-FM-SAT	673 88	10					
Розетка TV-FM-SAT 2 кабеля	673 89	10		682 85	685 85	662 33	1
Розетка TV-FM	673 83	10					
Розетка TV-FM проходная	673 84	10		682 83	685 83	662 32	10
Розетка TV-FM оконечная	673 85	10					
Розетка аудио/видео YUV	673 15	10		682 13	685 13	662 78	10
Розетка аудио/видео HD15 (VGA)	673 16	10		682 15	685 15	662 87	10
Розетка аудио/видео HDMI	673 17	10		682 16	685 16	662 88	10
Розетка аудио/видео Jack 3,5	673 18	10		682 17	685 17	662 89	10
Розетка TV типа "F" с винтовыми зажимами	673 80	10		682 82	685 82	662 31	10
Вилка TV проходная	673 86	10		682 82	685 82	662 31	10
Вилка TV оконечная	673 87	10		682 82	685 82	662 31	10
Розетка TV простая	673 81	10		682 82	685 82	662 31	10
Вилка TV со штекером	673 82	10		682 82	685 82	662 31	10

Кат. №, выделенные красным: Новая продукция

программа Céline™
механизмы и лицевые панели (продолжение)

НОВИНКА**МЕХАНИЗМЫ**

Кат. № Упак.

КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ

Белый



Титан



Слоновая кость



Упак.

РОЗЕТКИ ДЛЯ КОЛОНКОК И ЗВУКОВОЙ АППАРАТУРЫ

Акустическая розетка простая	673 11	10		682 11	685 11	662 40	10
Акустическая розетка двойная	2 x 673 11	10		682 12	685 12	662 41	10
Розетка тройная аудио/видео RCA	673 13	1		682 13	685 13	662 78	10
Розетка тройная аудио/видео RCA/S-video	673 14	1					

СИСТЕМА ЗВУКОВОЙ ТРАНСЛЯЦИИ

Одна зона	673 20	1		682 20	685 20	662 42	1
Блок питания для тюнера, со встроенной колонкой	673 21	1		682 29	685 29	662 43	1
Блок питания тюнера для установки в фальш-потолках (8Вт)	673 22	1		без лицевой панели			
Несколько зон	673 24	1		682 21	685 21	662 44	1
Модуль звуковой трансляции с входом для подключения звукового источника, и с блоком питания (60 Вт)	673 23	1		682 23	685 23	662 45	1
Дополнительный модуль для тюнера с функциями наблюдения за ребенком и внутренней связи	673 25	1		682 25	685 25	662 46	1
Колонки	673 28	1		682 28	685 28	662 47	1
Колонка встраиваемая Céline - Ø2"	673 29	1		без лицевой панели			
Колонка встраиваемая spot - Ø2"	673 27	1					
Колонка встраиваемая скрытая	673 30	1					

Кат. № новых изделий: выделены красным

МЕХАНИЗМЫ



Кат. № Упак.

КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ



Белый



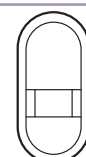
Титан



Слоновая кость

Упак.

РОЗЕТКА ДЛЯ ЭЛЕКТРОБРИТВ



Розетка для электробритв

671 59

1

681 35

684 35

662 24

1

СВЕТОВЫЕ УКАЗАТЕЛИ



Световой указатель

676 51

1

676 51⁽¹⁾

1



Автономный световой указатель

676 53

1

676 53⁽¹⁾

1

**МЕХАНИЗМЫ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ
И СТАЦИОНАРНЫХ УБОРОЧНЫХ СИСТЕМ**



Выключатель с выдержкой времени

674 23

1

680 37

683 37

662 53

10



Розетка для стационарной уборочной системы
без контакта

674 31

1

674 30⁽²⁾

674 31⁽²⁾

1



Розетка для стационарной уборочной системы
с электрическим контактом

674 33

1

674 32⁽²⁾

674 33⁽²⁾

1

КОНТРОЛЬ ДОСТУПА



Звонок с лампочками подсветки 230 В

675 41

1

682 01

685 01

662 73

1

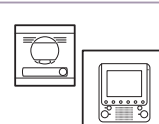


Звонок с лампочками подсветки 8-12 В

675 42

1

ДОМОФОНЫ



Комплект видеодомофона для коттеджа
(поставляется с лицевой панелью Титан)



633 21

1

поставляется
с механизмом

1



Дополнительный внутренний видеоблок



675 45

1

682 05

685 05

662 71

1



Комплект аудиодомофона для коттеджа
(поставляется с лицевой панелью Титан)

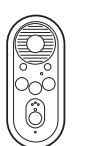


633 01

1

поставляется
с механизмом

1



Дополнительный внутренний аудиоблок



675 47

1

682 07

685 07

662 72

1

(1) механизм поставляется с лицевой панелью

(2) механизм и суппорт поставляются с лицевой панелью

программа Céline™
механизмы и лицевые панели (продолжение)

НОВИНКА**МЕХАНИЗМЫ**

Кат. № Упак.

КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ

Белый

Титан

Слоновая кость

Упак.

НАКЛАДНЫЕ МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ

802 41

802 44

-

2|10



802 42

802 45

-

1|5

ЛАМПОЧКИ И АКСЕССУАРЫ

Лампочки подсветки 230 В

676 66

10



Лампочки подсветки 12/24/48 В

676 67

10



Лампочки индикации 230 В

676 68

10

Лампочки с независимым контуром питания, безвинтовые зажимы 230 В для индикации или подсветки
Поставляются в комплекте с рассеивателем

676 69

10

Лампочки с независимым контуром питания, безвинтовые зажимы 12/24 В для индикации или подсветки
Поставляются в комплекте с рассеивателем

676 61

1

Лампочки с независимым контуром питания, безвинтовые зажимы 24/48 В для индикации или подсветки.
Поставляются в комплекте с рассеивателем

676 62

1

Лампочка подсветки для силовых розеток
и двухполюсных выключателей

676 64

10



Держатель этикеток для маркировки

676 60

10

Цилиндр для механизма с замком - полуцилиндр
евростандарта - поставляется с одним комплектом
из 3-х ключей

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	—
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	—
Слюдя	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	—

Программа Céline™

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
Патина медь		692 71 + 802 51	692 72 + 802 52	692 73 + 802 53	692 74 + 802 54	—
Патина 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
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
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

(1) Ясень, тонированный 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.

**При ремонте Вы можете заменить розетки и выключатели,
Не меняя при этом монтажных коробок**

Оборудование серии Celiane несложным образом устанавливается
во все ходовые монтажные коробки с использованием универсальных суппортов Celiane/Mosaic

При установке 1-го механизма



При установке механизма с межосевым горизонтальным расстоянием 71 мм



Универсальные 1-местные суппорты Celiane/Mosaic могут
устанавливаться на монтажные коробки Batik для кирп. стен

2 универсальных суппорта Celiane/Mosaic могут устанавливаться
на монтажные коробки Batik для сухих перегородок

Программа Céline™

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	Светорегулятор 1000 Вт 670 86	Пульт управления сценариями PLC/ИК с сенсорным экраном 672 84
Выключатель кнопочный 670 31			
Модуль управления освещением 672 09			
Точки доступа Wi-Fi 673 64/65			
Коммутатор на 6 постов RJ 45 673 61			
Терmostаты программируемые 674 02/42			
Внутренний аудиоблок 675 47			
Розетка для электробритвы 671 59			
Выключатели/ переключатель с 5 клавишами 5 x 670 01/31			
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	—
Грей 	—	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 	—	696 75 + 802 52 ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ	—
Имбирь 	—	686 65 + 802 52	—

программа Céline™

НОВИНКА

таблица выбора рамок и универсальных суппорта (продолжение)

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

(1) Ясень, тонированный Венге

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

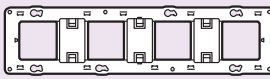
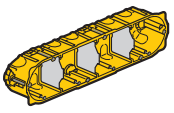
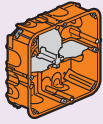
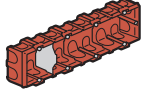
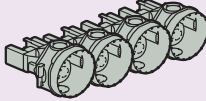
(3) Для создания этой рамки Legrand пригласил к сотрудничеству всемирно известную компанию Bernardaud (Франция), производителя элитного лиможского фарфора.

Данное дизайнерское решение – воплощение чувственности и утонченности.

Программа
монтажные коробки Batibox

РАМКИ CELIANE	1 МОДУЛЬНАЯ	1 МЕСТНАЯ	2 МЕСТНАЯ горизонт./вертикальная	3 МЕСТНАЯ горизонт./вертикальная
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СУППОРТЫ	802 50 802 61 на захватах	802 51 802 69 на удлинен. захватах	802 52	802 53
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 43 глуб. 40 мм 800 53 глуб. 50 мм
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ		801 01 глуб. 40 мм 801 21 глуб. 50 мм 801 01 + 801 05 для монтажа в плинтусе +	801 02 глуб. 40 мм 801 02 + 801 05 для монтажа в плинтусе +	801 03 глуб. 40 мм 801 03 + 801 05 для монтажа в плинтусе +
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 глуб. 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 43 глуб. 40 мм 3 x 801 31 глуб. 30 мм 3 x 801 41 глуб. 40 мм 3 x 801 51 глуб. 50 мм 3 x 801 61 глуб. 60 мм
ДЛЯ СТЕН ИЗ МОНОЛИТИЧЕСКОГО БЕТОНА		819 41 глуб. 58 мм 819 40 глуб. 58 мм 	2 x 819 41 глуб. 58 мм 819 42 глуб. 58 мм 	3 x 819 41 глуб. 58 мм

Кат. №, выделенные красным: Новая продукция

4 МЕСТНАЯ горизонт./вертикальная	СПЕЦИАЛЬНЫЕ РАМКИ	РОЗЕТКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОБРИТВ CELIANE	ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА ДВЕРНОЙ РАМЕ
			
802 54			
			
800 44 глуб. 40 мм 800 54 глуб. 50 мм		800 52 глуб. 50 мм	
			
801 24 глуб. 50 мм - 2 x 2 местн. или 2 x 4/5 модулей 801 26 глуб. 50 мм 2 x 3 местн. или 2 x 6/8 модулей			
801 44 глуб. 40 мм 4 x 801 31 глуб. 30 мм 4 x 801 41 глуб. 40 мм 4 x 801 51 глуб. 50 мм 4 x 801 61 глуб. 60 мм		801 55 глуб. 50 мм 2 x 801 51 глуб. 50 мм	801 70 глуб. 40 мм
			
4 x 819 41 глуб. 58 мм			
			

ВСТРАИВАЕМЫЕ КОРОБКИ BATIBOX

Универсальные коробки для вертикального и горизонтального монтажа

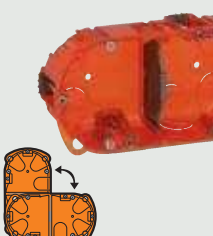
КОРОБКИ ДЛЯ СУХИХ ПЕРЕГОРОДОК

- Прекрасно держатся в стене за счет широкой кромки и невыпадающих захватов
- Увелич. внутренний полезный объем коробки Ø67 мм, многоместные коробки без перегородок
- 1, 2, 3 и 4-местные коробки глубиной 40 и 50 мм, а также одноместные коробки глубиной 60 мм



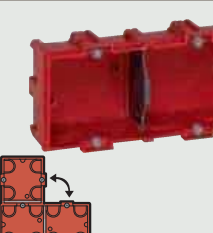
КОРОБКИ ПОВЫШЕННОЙ ПРОЧНОСТИ

- Универсальные коробки
- Позволяют осуществлять монтаж в любых типах поверхностей, гипсовых плитах, кирличных стенах
- Увелич. внутренний полезный объем коробки Ø67 мм, многоместные коробки без перегородок
- 1, 2 и 3-местные коробки глубиной 40 мм, а также одноместные коробки глубиной 50 мм .



КОРОБКИ ДЛЯ КИРПИЧНЫХ СТЕН

- Одноместные коробки с возможностью объединения для получения многоместных конструкций или моноблочные 2, 3 и 4-местные коробки
- 1-местные коробки глубиной 30, 40, 50, 60 мм
- Существует возможность сломать перегородку до или после заделки в стену
- Специальный экран, обеспечивающий защиту от попадания штукатурки и определение местоположения коробки после нанесения слоя штукатурки.



КОРОБКИ ДЛЯ СТЕН ИЗ МОНОЛИТНОГО БЕТОНА

- Многофункциональные: одноместные и многоместные коробки.
- Существует возможность объединения нескольких коробок
- Глубина 58 мм
- Коробки пригодны для установки магнитов различных производителей Ø 64 мм



СОВМЕСТИМЫ СО ВСЕМИ ВИДАМИ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

В новые коробки Batibox устанавливаются одноместные механизмы любых серий электроустановочного оборудования



Sagane

Старая серия Mosaic

Все типы электроустановочного оборудования, имеющиеся в продаже

НОВИНКА

универсальные суппорты, встраиваемые коробки Batibox™

для использования с изделиями программы Celiane и программы Mosaic



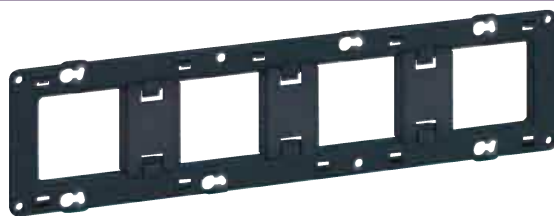
802 50



802 51



802 52



802 54



802 60



802 57



802 64



Суппорты поставляются с защитной крышкой

Суппорты поставляются с защитной крышкой и предназначены для монтажа механизмов программ Celiane и Mosaic в коробки Batibox (кроме кат.№ 802 64/66/50). Суппорты изготовлены из двух материалов, обеспечивающих повышенную жесткость конструкции. Оснащены съемными перегородками для установки механизмов прямоугольной формы (например, розетки с заводским монтажом)

Упак.	Кат.№	Суппорты, монтаж на винтах	Упак.	Кат.№	Суппорты с подсветкой
10	802 50	Для одномодульного механизма			
10	802 51	Для 1-местной коробки на 2 модуля Универсальный суппорт предназначен для установки на всех типах коробок с монтажом на винтах. С его помощью можно создавать многоместные конструкции различной конфигурации, объединяя в ряд несколько коробок вертикально или горизонтально.	1	802 60	1-местный для механизмов с подсветкой Низкое энергопотребление: 0,15 мА
5	802 59	3-модульный Горизонтальный монтаж (только для изделий программы Mosaic).	1	802 62	1-местный для механизмов с подсветкой Функция индикации, низкое энергопотребление 6 мА
10	802 52	2-местный на 4-5-модулей Вертикальный или горизонтальный монтаж	1	802 57	2-местный - 2 x 2-модульный для механизмов с подсветкой. низкое энергопотребление 6 мА
5	802 53	3-местный на 6-8 модулей Вертикальный или горизонтальный монтаж	1	802 58	2-местный на 4/5 модулей для механизмов с подсветкой. Энергопотребление 0,15 мА. Горизонтальный монтаж
5	802 54	4-местный на 10 модулей Вертикальный или горизонтальный монтаж			
Упак.	Кат.№	Суппорты, монтаж на захватах, для ремонтных работ	Упак.	Кат.№	Суппорты для изделий программы Mosaic, устанавливаемых в тонких перегородках
		Разделяемые суппорты предназначены для монтажа коробок с межосевым расстоянием 57 мм. Они также обеспечивают монтаж на специальных рамках renovation (стр.630-631)	10	802 90	1-модульный Устанавливается на коробки кат. № 800 10 (стр. 556)
10	802 61	Суппорты, устанавливаемые на захватах	10	802 92	2 x 1-модульный Устанавливается на коробки кат. № 2 x 800 10 (стр. 556)
10	802 69	1 пост – 2 модуля Длина захватов 27 мм	10	802 91	2-модульный Устанавливается на коробки кат. № 800 11 (стр. 556)
Упак.	Кат.№	Суппорты, устанавливающиеся на удлиненных захватах	Упак.	Кат.№	Суппорты для коробок большой вместимости
10	802 69	1 пост – 2 модуля Длина захватов 37 мм	5	802 64	2 x 2-местный 2 x 4/5-модульный
Упак.	Кат.№	Модульный суппорт	5	802 66	2 x 3-местный 2 x 6/8-модульный
10	802 99	2 модуля Предназначен для монтажа изделий серии Mosaic на DIN-рейке			
Заглушки для суппортов на 4, 6, 10 модулей (стр. 556)					

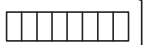
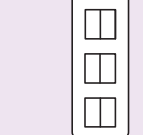
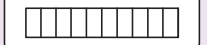
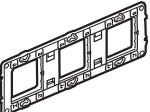
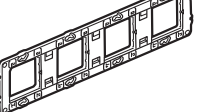
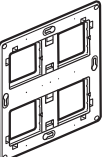
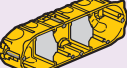
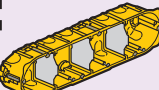
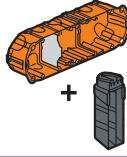
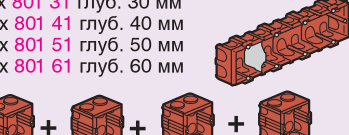
Кат. № новых изделий: выделены красным

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
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 02 + 801 05 для монтажа в кабель-канале 	
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 
800 43 глуб. 40 мм 800 53 глуб. 50 мм 	800 44 глуб. 40 мм 800 54 глуб. 50 мм 		
801 03 глуб. 40 мм 801 03 + 801 05 для монтажа в кабель-канале 		801 24 глуб. 50 мм 2 x 4/5 модулей 801 26 глуб. 50 мм 2 x 6/8 модулей 	
801 43 глуб. 40 мм 3 x 801 31 глуб. 30 мм 3 x 801 41 глуб. 40 мм 3 x 801 51 глуб. 50 мм 3 x 801 61 глуб. 60 мм 	801 44 глуб. 40 мм 4 x 801 31 глуб. 30 мм 4 x 801 41 глуб. 40 мм 4 x 801 51 глуб. 50 мм 4 x 801 61 глуб. 60 мм 		801 70 глуб. 40 мм 
3 x 819 41 глуб. 58 мм 	4 x 819 41 глуб. 58 мм 		

Встраиваемые коробки Batibox™

монтажные коробки для сухих перегородок

НОВИНКА



Упак.	Кат.№.	Одноместные коробки	Упак.	Кат.№.	Огнестойкие коробки
20	800 40	<p>Соответствуют NF-EN 60670-1</p> <p>1 модульная для установки узких механизмов программ Celiane или Mosaic</p> <p>Диаметр отверстия - 32 мм Глуб. 40 мм</p> <p>1-местная</p> <p>Диаметр отверстия - 67 мм Предназначена для монтажа механизмов на винтах или захватах</p>	20	893 78	<p>Для установки изделий в огнестойких гипсокартонных перегородках без ухудшения их характеристик (огнестойкость 2 ч). Возможно использ. в зданиях непроизводственного сектора (напр., складские помещения), а также в жилых помещениях (места общего пользования).</p> <p>Габаритные размеры коробки: глуб. 55 мм Диаметр отверстия: 127 мм Полезный объем: Ø65 мм Глуб. 40 мм. Монтаж механизмов на винтах</p>
50	800 41				
50	800 51				
20	800 61				
Упак.	Кат.№.	Многоместные коробки	Упак.	Кат.№.	Инструмент для монтажа коробок
15	800 49	<p>Соответствуют NF-EN 60670-1</p> <p>Предназначены для монтажа изделий на винтах. Диаметр отверстия: 67 мм Межосевое расстояние: 71 мм Поставляются с разделительными съемными перегородками для возможности монтажа механизмов прямоугольной формы например, розеток с заводским монтажом)</p> <p>Глуб. 40 мм Глуб. 50 мм Межосевое расстояние 71 мм</p> <p>3-модульная для установки изделий серии Mosaic</p>	1/20	800 77	<p>Установочный шаблон</p> <p>Облегчает процедуру разметки и сверления отверстий нужной конфигурации в гипсовой плите при монтаже многоместной коробки.</p> <p>Разметка выполняется на основе уже проделанного отверстия диаметром 65-67 мм. Шаблон снабжен встроенным пузырьковым уровнем.</p>
30	800 42	800 52			
30	800 43	800 53			
30 15	800 44	800 54			
Упак.	Кат.№.	Перегородки с крепежными отверстиями для многоместных коробок	Упак.	Кат.№.	Коронки для сверления
10	800 71	Предназначены для установки в монтажные коробки Batibox. Обеспечивают возможность установки изделий других серий, например Sagane, в горизонтальном положении (только с межосевым расстоянием 71 мм). В комплект поставки входят винты.	1	800 67	<p>Поставляются с центровочным сверлом и твердосплавной режущей пластиной.</p> <p>Снабжены пружиной-экстрактором</p> <p>Коронка предназначена для монтажа 1-4-местных коробок (диаметр отверстия - 67 мм)</p> <p>Применяются для следующих типов материалов: гипсокартон, дерево, волоконные плиты, нержавеющая сталь. Зубцы из быстрорежущей стали HSS M3 обладают повышенной прочностью. Направляющее сверло снабжено пластинкой из карбида.</p>
10	800 72	Для коробок глубиной 40 мм Для коробок глубиной 50 мм	1	893 68	Коронка предназначена для монтажа коробок под розетки 20 и 32 А диаметром 85 мм.
			1	893 69	Для огнестойких коробок диаметром 127 мм.
			1	800 66	Ножовка Для монтажа оборудования в гипсовых плитах. Снабжена съемным полотном длиной 8 мм, толщ. 0,9 мм. Для разрезания стен в местах, предн. для установки многоместных монтажных коробок. В комплект поставки входят 2 сменных полотна.
Упак.	Кат.№.	Коробка для розеток 20 и 32 А	Упак.	Кат.№.	Крышки универсальные
20	893 48	Глуб. 40 мм Глуб. 50 мм 1-местная	20	801 80	<p>Монтируются на коробку для преобразования монтажной коробки в распаечную. Также могут использоваться для закрывания уже существующей коробки. В комплект поставки входят крепёжные винты. Предназначены для одноместных и многоместных коробок.</p> <p>Крышка круглая, Ø85 мм для одноместной коробки</p>
	893 58	Диаметр отверстия 85 мм (для сверления использовать коронку кат. № 893 68 см. на обороте). Кабельные выводы кат. № 314 90 и розетки 20 А, а также 32 А кат. № 558 12/15/17	20	892 81	Крышка квадратная, 80 x 80 мм для одноместной коробки
		Винты для монтажа, розеток 20 и 32 А располагаются в коробке вертикально	10	801 82	Крышка для двухместной коробки Batibox - Межосевое расстояние - 71 мм
			10	892 85	Крышка 100 x 100 мм, для коробки Ø85 мм
			20/2000	801 97	Аксессуары Винт удлиненный Ø3 мм, длина 40 мм, для применения со всеми типами коробок Batibox

Кат. № новых изделий: выделены красным

Встраиваемые коробки Batibox™

монтажные коробки для кирпичных стен

НОВИНКА



801 41 + 801 99



2 x 801 41



801 42



2 x 801 08 (соединяемые тыльной стороной)

Упак.	Кат.№.	Одноместные коробки	Упак.	Кат.№.	Коробка для розеток 20 и 32А
10	801 40	Соответствуют стандарту NF EN 60670-1 1-модульная для установки узких механизмов Celiane или Mosaic Глуб. 40 мм - Длина 32 мм Коробки квадратные, соединяемые Предназначены для монтажа изделий на винтах или захватках. Одноместные коробки, позволяющие создать многоместную конструкцию путем их соединения. Возможна установка в ряд вертикально или горизонтально (межосевое расстояние 71 мм). Для установки механизмов прямоугольной формы снимите разделительные перегородки до или после до или после заделки в бетон. В комплект поставки входят винты с защитными колпачками. Коробка с преднарезанными отверстиями Ø16-20-25	5	801 84 801 85 <small>ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ</small>	1-местная 85 x 85 мм Для кабельных выводов кат. № 314 90, а также розеток 20 А и 32 А кат. № 558 12/15/17, ёао. 1 554 52/55/57. Винты для монтажа, розеток 20 и 32 А располагаются в коробке вертикально
20	801 31		10	801 70	Коробки для крепления на дверной раме
100	801 41				1-местная коробка с крепежной лапкой для установки на дверной раме. Для соединения нескольких коробок монтажную лапку следует снять. Глуб. 40 мм. В комплект поставки входит экран для защиты от штукатурки.
100	801 51				
10	801 61				
100	801 08	Коробки круглые, соединяемые тыльной стороной Глуб. 30/40 мм - Ø67 мм Верхняя кромка отрезается для получения глубины 30 мм (для механизмов управления, переключателей на 2 направления, кнопочных выключателей и т.д.). Возможно соединить между собой 2 коробки тыльными сторонами поворотом на 1/4 оборота. Глубина (80, 70 или 60 мм) регулируется за счет отрезания верхней кромки	5	801 55	Коробка для розеток электробритв Предназначена для монтажа розеток для электробритв Celiane кат. № 671 59). Глуб. 50 мм
100	801 09	С винтами	20/2000	801 97	Аксессуары
		Без винтов	10/100	801 99	Винт удлиненный Ø3 мм для всех типами коробок Batibox Длина 40 мм
					Защитный экран для предотвращения попадания штукатурки во внутреннее пространство коробки. Предназначен для использования с квадратными 1-4-местными коробками, а также с многоместными конструкциями. Размеры 70 x 70 мм. Цветная разметка проявляется после нанесения штукатурки.
		Многоместные коробки для установки оборудования на винтах Соответствуют стандарту NF EN 60670-1 Поставляются со съемными разделительными перегородками для обеспечения установки механизмов прямоугольной формы (например, розеток с заводским монтажом). В комплект поставки входят винты с защитными колпачками. Глуб. 40 мм. Коробка снабжена предварительно нарезанными входами Ø16-20-25	20	801 80	Крышки универсальные
5/40	801 42	2-местная на 4/5 модулей Вертикальный и горизонтальный монтаж	20	892 81	Монтируются на коробку для преобразования монтажной коробки в распаечную. Также могут использоваться для закрывания уже существующей коробки.
10	801 49	3-модульная для установки оборудования Mosaic	10	801 82	Крышка круглая, Ø85 мм, для одноместной коробки
5/20	801 43	3-местная на 6/8 модулей Вертикальный и горизонтальный монтаж	10	892 85	Крышка квадратная, 80 x 80, мм для одноместной коробки
5	801 44	4-местная на 8/10 модулей Вертикальный и горизонтальный монтаж Перегородки с крепежными отверстиями	10	892 82	Крышка для двухместной коробки Batibox - Межосевое расстояние для крепления - 71 мм
			10	892 83	Крышка, 100 x 100 мм, для коробки Ø85 мм
10	800 71	Предназначены для установки в монтажные коробки Batibox. Обеспечивают установку изделий других серий, например Sagane, в горизонтальном положении (только с межосевым расстоянием 71 мм). В комплект поставки входят винты			Крышки для других типов коробок
10	800 72	Для коробок глубиной 40 мм			Крышки для коробок Superbox кат. № 891 26 и Batik кат. № 893 42/52. Размеры 150 x 90 мм
		Для коробок глубиной 50 мм			Крышки для коробок Superbox кат. № 891 27 и Batik кат. № 893 43/53. Размеры 205 x 90 мм

Кат. № новых изделий: выделены красным

программа Batibox™

монтажные коробки Batibox повышенной прочности

НОВИНКА


Соответствуют NF EN 60 670-1

Упак.	Кат.№	Монтажные коробки повышенной прочности	Упак.	Кат.№	Монтажные коробки большой вместимости
10 20	Глуб. 50 801 21	Монтажные коробки повышенной прочности с несколькими способами крепления: - крепление при помощи захватов в поверхности полых перегородок (гипсокартонные или кирпичные) - заделка в кирпичные стены или стены, изготовленные из блоков - установка на kleю (ускоренная заделка в стену) Коробки снабжены металлическими невыпадающими захватами. В комплект поставки входят винты с защитными колпачками. Снабжены специальными отверстиями, предназначенными для введения клея или раствора. Степень проникновения клея видна через просвечивающиеся кромки коробки. Поставляются со съемными разделительными перегородками для обеспечения возможности установки механизмов прямоугольной формы (например, розеток с заводским монтажом) Диаметр отверстия 67 мм Коробки можно соединить с кабель-каналами и плинтусами Celiane ⁽¹⁾ с использованием кат.№ 801 05	1/10 10	Глуб. 50 801 24 801 26 801 94 10	Предназначены для установки изделий серии Mosaic (розеточные блоки, панели управления), а также механизмов прямоугольной формы серии Celiane (видеодомофон). В случае установки дополнительных крышек преобразуются в распаечные коробки. 2 x 2-местная или 2 x 4/5 модулей 2 x 3-местная или 2 x 6/8 модулей Крышка для коробки кат. № 801 24 Габариты: 159 x 159 мм Крышка для коробки кат. № 801 26 Габариты: 229 x 159 мм
10	Глуб. 40 801 01	1-местная	1	892 68	Инструмент, предназначенный для монтажа коробок
	801 02	2-местная на 4/5 модулей Вертикальный и горизонтальный монтаж		801 67 801 32	Цилиндрическая пила
10	801 03	3-местная на 6/8 модулей Вертикальный и горизонтальный монтаж	12	801 07	Коронка с твердосплавной режущей пластиной (из сплава, содержащего карбид вольфрама)
1/20	801 05	Адаптер для соединения монтажных коробок с мини-каналами и плинтусами Celiane Для полускрытой установки 1, 2 и 3-местных монтажных коробок повышенной прочности кат. № 801 01/02/03	20 20 10	801 80 892 81 801 82	Для очень твердых или абразивных материалов (например, стекловолокно, кирпич, бетон). Ø68 мм. Используется для монтажа коробок с кабель-каналами и плинтусами Celiane. Ø67 мм Ø32 мм Служит для закрепления монтажных коробок повышенной прочности. Использование растворителя не требуется. Также применим для установки кабель-каналов и плинтусов Celiane.
					Крышки универсальные
			20	801 80	Служит для преобразования монтажной коробки в распаечную. В комплект поставки входят крепёжные винты.
			20	892 81	Круглая крышка, Ø85 мм, для одноместных коробок
			10	801 82	Квадратная крышка, 80 x 80, мм для одноместных коробок Крышка для 2-местной коробки Batibox Габариты: 155 x 85 мм Межосевое расстояние - 71 мм
			20/2000	801 97	Аксессуары
					Винты удлиненные Ø3 мм Длина 40 мм для коробок Batibox

(1) кроме кат. № 801 21

Кат. № новых изделий: выделены красным

Встраиваемые коробки Batibox™

монтажные коробки для стен из монолитного бетона

■ Способы монтажа коробок повышенной прочности



- крепление при помощи захватов в гипсовых плитках или сухих перегородках



- посадка на клей
кат. № 801 07 для всех типов
материалов кроме сухих
перегородок

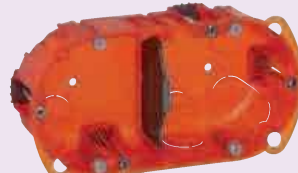
- стандартный метод заделки
в кирпичные или блочные
стены

■ Способы монтажа коробок полускрытой установки глубиной 40 мм, кат. № 801 01/02/03, а также аксессуаров к ним кат. № 801 05

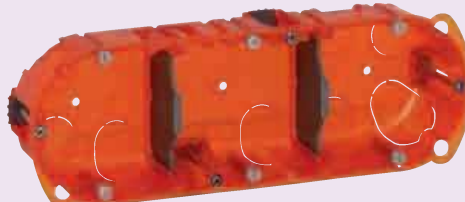
Кат. № 801 01 + 801 05



Кат. № 801 02 + 801 05



Кат. № 801 03 + 801 05



Примеры монтажа



Предварительная
разметка при помощи
шаблона



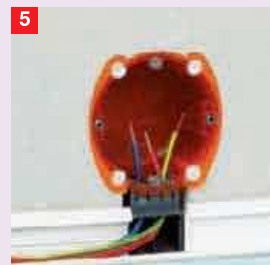
Просверливание
отверстия коронкой
Ø 67/68 мм



Проверка правильности
расположения коробки
и мини-каналов



Крепление при помощи
захватов и посадка на клей



Монтаж проводов и мини-
канала



Установка суппорта Batibox
и механизма Céliane

Встраиваемые коробки Batibox™

монтажные коробки для стен из монолитного бетона (продолжение)

НОВИНКА



819 41 + 819 60 + 819 90



819 42



819 41 x 2



819 41 + 895 92

Упак.	Кат.№	Коробки для заливки в бетон
50	819 41	<p>Универсальные коробки с возможностью объединения</p> <p>Монтаж одной или двух коробок подклиниванием или тыльными сторонами друг к другу в опалубке толщиной 140, 160, 180, 200 мм</p> <p>Установка коробок в опалубку</p> <ul style="list-style-type: none"> - при помощи одного магнита кат. № 819 90 - подклиниванием, соединяя 2 коробки тыльными сторонами, с испл. магнита кат. № 819 70 или допол. крышки кат. № 819 72, <p>уст.на одной из коробок.</p> <p>Данные коробки позволяют создать многоместную конструкцию путем их соединения.</p> <p>1-местная – глуб. 58 мм</p> <p>Возможно объединение боковых стенок коробок с испл. спец. крышки кат. № 819 71</p> <p>Крепеж оборудования осуществляется при помощи удлиненных винтов кат. № 801 97 или спец. кольца кат. № 819 60</p> <p>Входные отверстия со съемной крышкой 4 x Ø20 мм пред. для гофрированных труб 2 x Ø25 мм, боковые - для жестких труб.</p> <p>Возможна установка крышек от устройства для подключения светильников</p> <ul style="list-style-type: none"> - для потолочного светильника кат. № 895 92 - для настенного светильника кат. № 895 89 <p>2-местная – глуб. 58 мм</p> <p>Оборудование крепится на винтах (входят в комплект поставки). Возможна установка в ряд вертикально или горизонтально. В комплект поставки входит крышка, приспособленная для установки магнитов кат. № 819 70/90. Входные отверстия со съемной крышкой на наклонной нижней поверхности 6 x Ø20 мм и 2 x 25 мм для гофрированных труб. На боковой поверхности 4 x Ø25 мм для жестких труб (отверстия расположены 2 на 2)</p> <p>Коробка простая</p> <p>Для установки</p> <ul style="list-style-type: none"> - на металлической арматуре с использованием магнитов кат. № 819 70/90 - в деревянной опалубке в комплекте с заглушкой кат. № 819 72 <p>- коробки, соединенные боковыми сторонами, в комплекте с крышкой кат. № 819 71 с магнитами или без. Входные отверстия со съемной крышкой 4 x Ø20 мм для гофрированных труб</p> <p>1-местная – глуб. 58 мм</p> <p>Предназначена для монтажа изделий с применением винтов, захватов или специального кольца кат. № 819 60. Также возможно объединение боковых стенок коробок с использованием специальной крышки кат. № 819 71.</p> <p>Возможно использовать крышку устройства для подключения светильников под бра. кат. № 895 89</p>
5	819 42	<p>Монтаж одной или двух коробок подклиниванием или тыльными сторонами друг к другу в опалубке толщиной 140, 160, 180, 200 мм</p> <p>Установка коробок в опалубку</p> <ul style="list-style-type: none"> - при помощи одного магнита кат. № 819 90 - подклиниванием, соединяя 2 коробки тыльными сторонами, с испл. магнита кат. № 819 70 или допол. крышки кат. № 819 72, <p>уст.на одной из коробок.</p> <p>Данные коробки позволяют создать многоместную конструкцию путем их соединения.</p> <p>1-местная – глуб. 58 мм</p> <p>Оборудование крепится на винтах (входят в комплект поставки). Возможна установка в ряд вертикально или горизонтально. В комплект поставки входит крышка, приспособленная для установки магнитов кат. № 819 70/90. Входные отверстия со съемной крышкой на наклонной нижней поверхности 6 x Ø20 мм и 2 x 25 мм для гофрированных труб. На боковой поверхности 4 x Ø25 мм для жестких труб (отверстия расположены 2 на 2)</p> <p>Коробка простая</p> <p>Для установки</p> <ul style="list-style-type: none"> - на металлической арматуре с использованием магнитов кат. № 819 70/90 - в деревянной опалубке в комплекте с заглушкой кат. № 819 72 <p>- коробки, соединенные боковыми сторонами, в комплекте с крышкой кат. № 819 71 с магнитами или без. Входные отверстия со съемной крышкой 4 x Ø20 мм для гофрированных труб</p> <p>1-местная – глуб. 58 мм</p> <p>Предназначена для монтажа изделий с применением винтов, захватов или специального кольца кат. № 819 60. Также возможно объединение боковых стенок коробок с использованием специальной крышки кат. № 819 71.</p> <p>Возможно использовать крышку устройства для подключения светильников под бра. кат. № 895 89</p>
50	819 40	<p>Монтаж одной или двух коробок подклиниванием или тыльными сторонами друг к другу в опалубке толщиной 140, 160, 180, 200 мм</p> <p>Установка коробок в опалубку</p> <ul style="list-style-type: none"> - при помощи одного магнита кат. № 819 90 - подклиниванием, соединяя 2 коробки тыльными сторонами, с испл. магнита кат. № 819 70 или допол. крышки кат. № 819 72, <p>уст.на одной из коробок.</p> <p>Данные коробки позволяют создать многоместную конструкцию путем их соединения.</p> <p>1-местная – глуб. 58 мм</p> <p>Оборудование крепится на винтах (входят в комплект поставки). Возможна установка в ряд вертикально или горизонтально. В комплект поставки входит крышка, приспособленная для установки магнитов кат. № 819 70/90. Входные отверстия со съемной крышкой на наклонной нижней поверхности 6 x Ø20 мм и 2 x 25 мм для гофрированных труб. На боковой поверхности 4 x Ø25 мм для жестких труб (отверстия расположены 2 на 2)</p> <p>Коробка простая</p> <p>Для установки</p> <ul style="list-style-type: none"> - на металлической арматуре с использованием магнитов кат. № 819 70/90 - в деревянной опалубке в комплекте с заглушкой кат. № 819 72 <p>- коробки, соединенные боковыми сторонами, в комплекте с крышкой кат. № 819 71 с магнитами или без. Входные отверстия со съемной крышкой 4 x Ø20 мм для гофрированных труб</p> <p>1-местная – глуб. 58 мм</p> <p>Предназначена для монтажа изделий с применением винтов, захватов или специального кольца кат. № 819 60. Также возможно объединение боковых стенок коробок с использованием специальной крышки кат. № 819 71.</p> <p>Возможно использовать крышку устройства для подключения светильников под бра. кат. № 895 89</p>

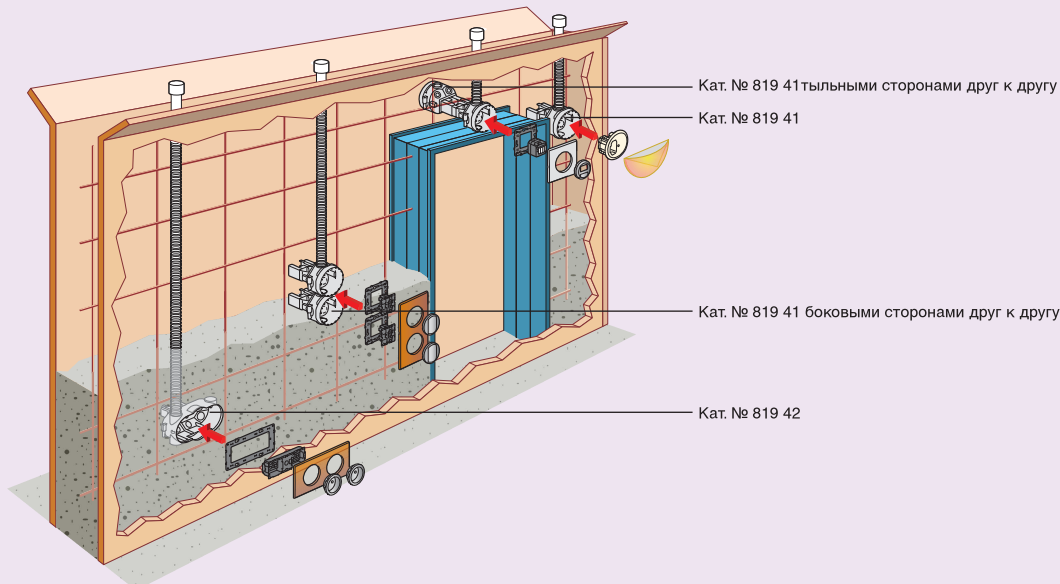
Упак.	Кат.№	Коробка для розеток 20 и 32 А
1/5	819 85	<p>1-местная Ø85 мм для крепления при помощи винтов (входят в комплект поставки)</p> <p>Для розеток 20 А кат. № 554 52/55/57, 32 А кат. № 558 12/15/17 и кабельных выводов кат. № 314 90. Монтаж осуществляется непосредственно в опалубку или с защелкиванием на коробке кат. № 819 41 при монтаже подклиниванием (общая толщина не менее 692 мм). В комплект поставки входят удлиненные винты и крышка для установки магнита (кат. № 819 90 рекомендуется). В коробке имеется преднарезанное отверстие под трубу Ø25 мм. Крепление на винтах вертикально или горизонтально.</p> <p>Коробка 1-местная – глуб. 50 мм</p> <p>Захваты снабжены винтом и защитным экраном.</p>
50	317 96	
Упак.	Кат.№	Крепежные аксессуары коробок для заливки в бетон
1	819 70	Магниты
1	819 90	Изготавлены из полимера, стойкого к воздействию веществ, способных разрушить опалубку
1/5	819 97	Для коробок кат. № 819 40/41/42/85
20	819 71	600 Н, зеленый
20	819 72	1200 Н, красный
		Устройство для извлечения магнита для кат. № 819 70/90
		Крышки коробок для заливки в бетон
		Фиксирующая крышка для коробки кат. № 819 40/41
		Для монтажа коробок, соединяемых боковыми сторонами, с межосевым расстоянием 86 мм или 100 мм
		Установочная крышка/заглушка для коробок кат. № 819 40/41
		используется для установки на деревянную опалубку или в качестве заглушки при монтаже изделий кат. № 819 41 тыльными сторонами друг к другу.

Кат. № новых изделий: выделены красным

встраиваемые коробки Batibox

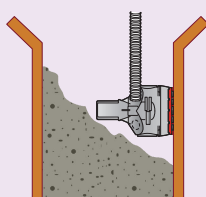
монтажные коробки для стен из монолитного бетона

Общий принцип монтажа



Монтаж в опалубку

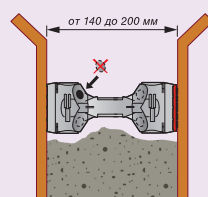
Монтаж в опалубку коробок
кат. № 819 41/42



Рекомендуется
использовать магнит
кат. № 819 90

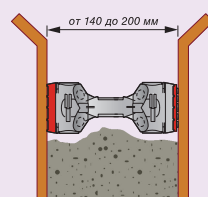
Монтаж подклиниванием коробок

кат. № 819 41



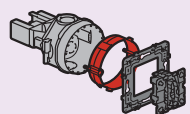
С магнитом
кат. № 819 70/90

Монтаж тыльными сторонами друг к другу

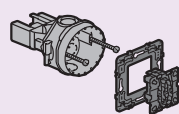


С магнитом кат. № 819 70/90
на одной из коробок и заглушкой
кат. № 819 72

■ Монтаж оборудования В одноместную коробку

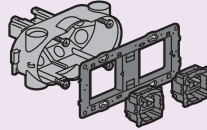


Кат. № 819 41 + 819 60

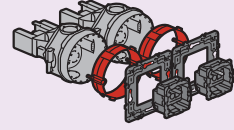


Кат. № 819 41 + 2 x 801 97

В многоместную коробку (для одной и той же модели коробки
возможен как вертикальный, так и горизонтальный монтаж)



Кат. № 819 42



2 x 819 41 + 2 x 819 60

Sagane™ : таблица выбора механизмов и лицевых панелей

ДОСТУПНО ДЛЯ ЗАКАЗА
ДО СЕНТЯБРЯ 2008

Пример для датчика движения



841 00 механизм

859 24 лицевая панель Графит

823 20 рамка Матовый хром

893 41 монтажная коробка

МЕХАНИЗМЫ				КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ									
				Белый	Метал-лид	Алюминий	Синяя ночь	Графит	Алюмат	Plexo белый	Plexo серый	ROC	
			Кат. №	Упак.									Упак.
УПРАВЛЕНИЕ СЦЕНАРИЯМИ													
Сценарный выключатель 230 В~		845 25	1		856 20 ⁽²⁾	874 20 ⁽²⁾	875 20 ⁽²⁾	876 20 ⁽²⁾	859 20 ⁽²⁾	877 20 ⁽²⁾			5
Сценарный радиовыключатель		845 42	1										
УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ													
Выключатель с нейтралью		845 20	1		856 04	874 04	875 04	876 04	859 04	877 04			5
Выключатель без нейтрали		845 40	1										
Выключатель двойной с нейтралью		845 20	1		856 08	874 08	875 08	876 08	859 08	877 08			5
Выключатель без нейтрали		845 40	1										
Розетка 2K+3 с выключателем		845 33	1		856 04 + 856 40 ⁽³⁾	874 04 + 874 40	875 04 + 875 40	876 04 + 876 40	859 04 + 859 40	877 04 + 877 40			5 ⁽³⁾
Сценарный выключатель 230 В~		845 25	1		856 20 ⁽²⁾	874 20 ⁽²⁾	875 20 ⁽²⁾	876 20 ⁽²⁾	859 20 ⁽²⁾	877 20 ⁽²⁾			5
Сценарный радиовыключатель		845 42	1										
Выключатель (переключатель)		840 02	10										
Кнопка		840 04	10		856 00 ⁽³⁾	874 00	875 00	876 00	859 00	877 00	865 00	864 00	866 00
Промежуточный переключатель		840 06	5										
Заглушка		848 00	5										
Переключатель с подсветкой ⁽¹⁾		840 02	10										
Кнопка с подсветкой ⁽¹⁾		840 04	10		856 01 ⁽²⁾	874 01 ⁽²⁾	875 01 ⁽²⁾	876 01 ⁽²⁾	859 01 ⁽²⁾	877 01 ⁽²⁾	865 01 ⁽²⁾	864 01 ⁽²⁾	866 01
Промежуточный переключатель с подсветкой ⁽¹⁾		840 06	5										

(1) необходимы лампы подсветки
(2) поставляются с комплектом пиктограмм
(3) Кат. № 856 00 и 856 40: упак., по 10 шт.

Sagane™ : таблица выбора механизмов и лицевых панелей

ДОСТУПНО ДЛЯ ЗАКАЗА
ДО СЕНТЯБРЯ 2008

МЕХАНИЗМЫ			КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ								
			Белый	Метал-лайд	Алюминид	Синяя ночь	Графит	Алюмат	Plexo белый	Plexo серый	ROC
		Кат. №	Упак.								
УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ (продолжение)											
Выключатель-переключатель с индикацией	840 08	5									
Кнопка с индикатором	840 09	5									
Переключатель с индикацией без нейтрали	840 10	1		856 01 ⁽²⁾	874 01 ⁽²⁾	875 01 ⁽²⁾	876 01 ⁽²⁾	859 01 ⁽²⁾	877 01 ⁽²⁾	865 02 ⁽²⁾	864 02 ⁽²⁾
Выключатель с реле времени	846 20	1									
Переключатель с этикеткой	840 02	10		856 03	874 03	875 03	876 03	859 03	877 03	865 03	864 03
Кнопка с этикеткой	840 04	10									
Выключатель с реле времени с индикацией ⁽¹⁾ , без нейтрали	846 22	1		856 30	874 30	875 30	876 30	859 30	877 30	865 30	864 30
Выключатель двухполюсный	846 12	1									
Выключатель двухполюсный 20 А	840 36	1		856 02 ⁽²⁾	874 02 ⁽²⁾	875 02 ⁽²⁾	876 02 ⁽²⁾	859 02 ⁽²⁾	877 02 ⁽²⁾	865 02 ⁽²⁾	864 02 ⁽²⁾
Выключатель с поляризованным реле	840 16	1		856 01 ⁽²⁾	874 01 ⁽²⁾	875 01 ⁽²⁾	876 01 ⁽²⁾	859 01 ⁽²⁾	877 01 ⁽²⁾	865 02 ⁽²⁾	864 02 ⁽²⁾
Выключатель двойной	840 18	10									
Переключатель двойной	840 20	10		856 05	874 05	875 05	876 05	859 05	877 05	865 05	864 05
Кнопка двойная	840 22	5									
Переключатель и кнопка	840 24	5									
Двойной переключатель с подсветкой	840 20	10									
Двойная кнопка с подсветкой	840 22	5		856 06 ⁽²⁾	874 06 ⁽²⁾	875 06 ⁽²⁾	876 06 ⁽²⁾	859 06 ⁽²⁾	877 06 ⁽²⁾	865 06 ⁽²⁾	864 06 ⁽²⁾
Переключатель и кнопка с подсветкой	840 24	5									
Датчик движения с нейтралью, 3-проводный 	845 22	1									
Выключатель автоматический без нейтрали, 2-проводный	841 00	1		856 24	874 24	875 24	876 24	859 24	877 24	865 23 ⁽³⁾	864 23 ⁽³⁾
Выключатель автоматический с нейтралью, 3-проводный	841 04	1									
Светорегулятор с нейтралью, 3-проводный 	845 21	10		856 37	874 37	875 37	876 37	859 37	877 37		
Светорегулятор без нейтрали, 2-проводный 	845 41	5									

(1) необходимы лампы подсветки

(2) поставляются с комплектом пиктограмм

(3) Кат. № 841 00/044: - радиус действия – 6 м с лицевой панелью Plexo и 7 м с лицевой панелью Roc

Механизмы
для системы
In One by Legrand

Sagane™ : таблица выбора механизмов и лицевых панелей
(продолжение)

доступно для заказа
до сентября 2008

МЕХАНИЗМЫ				КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ										
				Белый	Метал-лайд	Алюмид	Синяя ночь	Графит	Алюмат	Plexo белый	Plexo серый	ROC		
		Кат. №	Упак.											Упак.
УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ (продолжение)														
Розетка со светорегулятором 	845 34	1			856 37 + 856 40 ⁽³⁾	874 37 + 874 40	875 37 + 875 40	876 37 + 876 40	859 37 + 859 40	877 37 + 877 40				5
Кнопочный светорегулятор	841 36	1			856 35	874 35	875 35	876 35	859 35	877 35				5
Светорегулятор 1000 Вт	841 43	1			856 34	874 34	875 34	876 34	859 34	877 34				5
Светорегулятор	841 41	1												
Механизм управления для модульных светорегуляторов	841 47	1			856 32	874 32	875 32	876 32	859 32	877 32				5
Поворотный светорегулятор 0-10В	841 48	1												
ИК приемник для светорегуляторов с ручным управлением	841 32	1			856 09	874 09	875 09	876 09	859 09	877 09				5
Выключатель со шнуром⁽¹⁾	840 32				856 26	874 26	875 26	876 26						
Кнопка со шнуром⁽¹⁾	840 34													
Выключатель с ключом 2-позиционный	840 42													
Выключатель с ключом 3-позиционный	840 43				856 30	874 30	875 30	876 30	859 30	877 30	865 30	864 30	866 30	
Выключатель для блоков аварийного освещения	840 45													
УПРАВЛЕНИЕ РОЛЬСТАВНИЯМИ/ТЕНТАМИ И МАНСАРДНЫМИ ОКНАМИ														
Выключатель двойной для управления рольставнями	840 26	5												
Переключатель для управления мансардными окнами	840 27	5			856 06 ⁽²⁾	874 06 ⁽²⁾	875 06 ⁽²⁾	876 06 ⁽²⁾	859 06 ⁽²⁾	877 06 ⁽²⁾	865 06 ⁽²⁾	864 06 ⁽²⁾		5
Кнопка двойная для управления рольставнями	840 28	5												
Переключатель для управления рольставнями с функцией включения/выключения	840 30	5			856 07 ⁽²⁾	874 07 ⁽²⁾	875 07 ⁽²⁾	876 07 ⁽²⁾	859 07 ⁽²⁾	877 07 ⁽²⁾	865 07 ⁽²⁾	864 07 ⁽²⁾		
Переключатель с ключом для управления рольставнями	840 47	1			856 30	874 30	875 30	876 30	859 30	877 30	865 30	864 30	866 30	5
Кнопка с ключом для управления рольставнями	840 48	10												

(1) необходимы лампы подсветки
(2) поставляются с комплектом пиктограмм
(3) Кат. № 856 40: упак. по 10 шт.



механизмы
для системы
In One by Legrand

Sagane™ : таблица выбора механизмов и лицевых панелей

**ДОСТУПНО ДЛЯ ЗАКАЗА
ДО СЕНТЯБРЯ 2008**

МЕХАНИЗМЫ				КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ								ROC
Кат. №	Упак.			Белый	Метал-лид	Алюминид	Синяя ночь	Графит	Алюмат	Plexo белый	Plexo серый	
УПРАВЛЕНИЕ РОЛЬСТАВНЯМИ/ТЕНТАМИ И МАНСАРДНЫМИ ОКНАМИ (продолжение)												
Программатор	846 40	1		856 11	874 11	875 11	876 11	859 11	877 11			
Программатор с датчиком освещенности	846 42	1										5
Индивидуальное управление рольставнями PLC/ИК	845 26	1										
Групповое управление рольставнями PLC/ИК	845 27	1		856 14	874 14	875 14	876 14	859 14	877 14			5
Радиоуправление рольставнями/тентами	845 43	1										
Групповое радио-управление рольставнями	845 44	1										
Сценарный выключатель 230 В~ PLC	845 25	1		856 20 ⁽¹⁾	874 20 ⁽¹⁾	875 20 ⁽¹⁾	876 20 ⁽¹⁾	859 20 ⁽¹⁾	877 20 ⁽¹⁾			5
Сценарный радиовыключатель	845 42	1										
ТАЙМЕРЫ И ТЕРМОСТАТЫ												
Детектор для модульного терmostата	846 01	1		856 09	874 09	875 09	876 09	859 09	877 09			
Термостат электронный	846 10	1		856 33	874 33	875 33	876 33	859 33	877 33			5
Будильник	846 30	1										
Программируемый таймер	846 33	1		856 11	874 11	875 11	876 11	859 11	877 11			5
Программируемый термостат	846 37	1										
ТОЧКИ ДОСТУПА WI-FI												
Точка доступа Wi-Fi	843 48	1			843 48							
Точка доступа Wi-Fi	843 49	1							843 49			
ВЫВОДЫ КАБЕЛЯ												
Выход кабеля	848 02	5		856 98	874 98	875 98	876 98	859 98	877 98	865 98	864 98	866 98
Выход кабеля. Оснащен клеммами	848 03	5										5

(1) необходимы лампы подсветки



механизмы
для системы
In One by Legrand

Sagane™ : таблица выбора механизмов и лицевых панелей
 (продолжение)

**ДОСТУПНО ДЛЯ ЗАКАЗА
 до сентября 2008**

МЕХАНИЗМЫ				КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ										
				Белый	Метал-лайд	Алюмид	Синяя ночь	Графит	Алюмат	Plexo белый	Plexo серый	ROC		
			Кат. №	Упак.										Упак.
РОЗЕТКИ 250 В~														
Розетка 2К	842 00	10			856 40 ⁽²⁾	874 40	875 40	876 40	859 40	877 40	865 41	864 41	866 42 со шторками 866 40	5 ⁽²⁾
Розетка 2K+3	842 02	10												
Розетка 2K+3 с блокиратором применять с Кат. № 502 99	842 06	5			856 42	874 42	875 42	876 42	859 42	877 42				5
Розетка 2K+3 с ключом	842 02	10											866 41	5
Розетка 2K+3 нем. ст.	842 10	10			856 45 ⁽¹⁾	874 45	875 45	876 45	859 45	877 45		864 46		5 ⁽¹⁾
Розетка	842 34	10			856 51 ⁽¹⁾	874 51	875 51	876 51	859 51	877 51				5 ⁽¹⁾
Розетка	842 36	10			856 52 ⁽¹⁾	874 52	875 52	876 52	859 52	877 52				5 ⁽¹⁾
Розетка с выключателем PLC/ИК	845 33	1			856 04 + 856 40 ⁽¹⁾	874 04 + 874 40	875 04 + 875 40	876 04 + 876 40	859 04 + 859 40	877 04 + 877 40				5 5 ⁽¹⁾
Розетка со светорегулятором PLC/ИК	845 34	1			856 37 + 856 40 ⁽¹⁾	874 37 + 874 40	875 37 + 875 40	876 37 + 876 40	859 37 + 859 40	877 37 + 877 40				5 5 ⁽¹⁾
ОГРАНИЧИТЕЛЬ ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЙ														
Ограничитель перенапряжений	842 42	1			856 43		856 43		859 43					5
РОЗЕТКИ ТЕЛЕФОННЫЕ И RJ45														
Розетка телефонная 6 контактов	843 14	10			856 63	874 63	875 63	876 63	859 63	877 63				5
Розетка RJ45	843 15	5			856 70	874 70	875 70	876 70	859 70	877 70			866 70	5
Розетка RJ45 – UTP Кат. 5e	843 36	5												
Розетка RJ45 – FTP Кат. 5e	843 37	1												
Розетка RJ45 – UTP Кат. 6	843 39	5			856 83	874 83	875 83	876 83	859 83	877 83			866 70	5
Розетка RJ45 – FTP Кат. 6	843 40	1												
Розетка RJ45 – STP Кат. 6	843 41	1												

(1) Кат. № 856 40/856 45/856 51/856 52: упак. по 10 шт.



механизмы
для системы
In One by Legrand

Sagane™ : таблица выбора механизмов и лицевых панелей

ДОСТУПНО ДЛЯ ЗАКАЗА
ДО СЕНТЯБРЯ 2008

МЕХАНИЗМЫ		Кат. №	Упак.		КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ								ROC	Упак.
					Белый	Метал-лайд	Алюминиевый	Синяя ночь	Графит	Алюмат	Plexo белый	Plexo серый		
РОЗЕТКИ ТЕЛЕФОННЫЕ И RJ45 (продолжение)														
Розетка RJ45 (1 линия – 2 аппарата)	843 45	1												
Розетка двойная RJ45 Кат. 5е	843 38	1		856 84	874 84	875 84	876 84	859 84	877 84					5
Розетка двойная RJ45 Кат. 6	843 44	1												
РОЗЕТКИ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ														
Розетка TV простая	843 20	10		856 73	874 73	875 73	876 73	859 73	877 73					866 78
Розетка TV тип F	843 32	5												5
Розетка TV – FM проходная	843 26	1												
Розетка TV – FM оконечная	843 27	1		856 75	874 75	875 75	876 75	859 75	877 75					5
Розетка TV – FM	843 28	10												
Розетка TV – FM - SAT	843 29	1		856 77	874 77	875 77	876 77	859 77	877 77					5
Розетка TV – FM – SAT 2 кабеля	843 30	1												
Розетка TV простая для кабельных сетей	843 21	1		856 79										5
Розетка TV двойная для кабельных сетей	843 22	1												
РОЗЕТКИ ДЛЯ АКУСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ														
Розетка для AC	847 08	1		856 76	874 76	875 76	876 76	859 76	877 76					866 76
СВЕТОВЫЕ УКАЗАТЕЛИ														
Световой указатель	847 40	1		856 86	874 86	875 86	876 86	859 86	877 86	865 86	864 86	866 86		5
Автономный световой указатель	847 42	1												
Световой указатель для коридоров	866 87	1												1
КОНТРОЛЬ ДОСТУПА														
Переключатель с этикеткой	840 02	10		856 03	874 03	875 03	876 03	859 03	877 03	865 03	864 03	866 03		5
Кнопка с этикеткой	840 04	10												
Выключатель с баджем	844 00	1		856 88	874 88	875 88	876 88	859 88	877 88					5
Модуль кода доступа	844 02	1		856 30	874 30	875 30	876 30	859 30	877 30	865 30	864 30	866 89		5

(1) Кат. №856 40/856 45/856 51/856 52: упак. по 10 шт.

механизмы
для системы
In One by Legrand

Sagane™ : таблица выбора механизмов и лицевых панелей
 (продолжение)

доступно для заказа
 до сентября 2008

МЕХАНИЗМЫ				КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ							
Кат. №	Упак.			KOZI	XELIOMAT	PLEXO	ROC				
КОНТРОЛЬ ДОСТУПА (продолжение)				Белый	Метал-лид	Алюмид	Синяя ночь	Графит	Алюмат	Plexo белый	Plexo серый
Звонок 8 В	847 03	1		856 94	874 94	875 94	876 94	859 94	877 94		
Звонок 230 В~	847 05	1									
ДОМОФОНЫ SAGANE											
Аудиодомофон	409 01	1		856 94 + 856 09	874 94 + 856 09	875 94 + 856 09	876 94 + 856 09	859 94 + 856 09	877 94 + 856 09		
Внутренний блок для домофона	844 35	1									
ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ											
Центральный блок охранной сигнализации, 1 зона	844 20	1		856 15	874 15	875 15	876 15	859 15	877 15		
Выключатель с ключом	844 10	1		856 30	874 30	875 30	876 30	859 30	877 30	865 30	864 30
ИК датчик	844 17	1									
Сирена	844 23	1		856 93	874 93 ⁽¹⁾	877 93 ⁽¹⁾	876 93 ⁽¹⁾	859 93 ⁽¹⁾	877 93 ⁽¹⁾		
Ориентируемый ИК датчик	844 18	1		856 30	874 30	875 30	876 30	859 30	877 30	856 30	864 30
Приемник ИК команд	844 12	1									
Интерфейс НЗ контактов	844 15	1		856 13	874 13	875 13	876 13	859 13	877 13		
Интерфейс дополнительных контактов	844 15	1									
Интерфейс реле	844 16	1									
Расширитель на 4 зона	844 21	1		856 15	874 15	875 15	876 15	859 15	877 15		
Повторитель	844 22	1									
Интерфейс с дистанционным радиоуправлением	844 19	1									
Сценарный выключатель PLC 230 В~	845 25	1		856 20	874 20	875 20	876 20	859 20	877 20		
Сценарный радиовыключатель	845 42	1									

(1) Кат. № 859 93/874 93/876 93/877 93; упак. по 1 шт.



механизмы
для системы
In One by Legrand

Sagane™ : таблица выбора механизмов и лицевых панелей

ДОСТУПНО ДЛЯ ЗАКАЗА
ДО СЕНТЯБРЯ 2008

МЕХАНИЗМЫ				КЛАВИШИ И ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ								
	Кат. №	Упак.		Белый	Метал-лайд	Алюминий	Синяя ночь	Графит	Алюмат	PLEXO белый	Plexo серый	ROC
ТЕХНИЧЕСКАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ												
Датчик повышения температуры	845 00	1										
Датчик затопления	845 02	1										
Датчик газа метан	845 06	1		856 95	874 95	875 95	876 95	859 95	877 95			5
Датчик газа бутан/пропан	845 07	1										
Повторитель	845 10	1										
Трансформатор для датчиков	848 15	1		856 94	874 94	875 94	876 94	859 94	877 94			
ЗВУКОВАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ												
Усилитель	847 20	1										
Регулятор громкости	847 22	1		856 21	874 21	875 21	876 21	859 21	877 21			5
Микрофон	847 22	1										
Модуль слежения за ребенком	847 26	1										
Реле	847 28	1		856 94	874 94	875 94	876 94	859 94	877 94			5
Колонка	847 30	1		856 93	874 93 ⁽¹⁾	877 93 ⁽¹⁾	876 93 ⁽¹⁾	859 93 ⁽¹⁾	877 93 ⁽¹⁾			5 ⁽¹⁾
УПРАВЛЕНИЕ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ												
Переключатель для вентилятора	840 02	10		856 02 ⁽²⁾	874 02 ⁽²⁾	875 02 ⁽²⁾	876 02 ⁽²⁾	859 02 ⁽²⁾	877 02 ⁽²⁾	865 02 ⁽²⁾	864 02 ⁽²⁾	866 02 ⁽²⁾
Выключатель с задержкой	840 14	1		856 01 ⁽²⁾	874 01 ⁽²⁾	875 01 ⁽²⁾	876 01 ⁽²⁾	859 01 ⁽²⁾	877 01 ⁽²⁾	865 01 ⁽²⁾	864 01 ⁽²⁾	866 01 ⁽²⁾
Выключатель для 2-скоростных вентиляторов	840 30	5		856 07 ⁽²⁾	874 07 ⁽²⁾	875 07 ⁽²⁾	876 07 ⁽²⁾	859 07 ⁽²⁾	877 07 ⁽²⁾	865 07 ⁽²⁾	864 07 ⁽²⁾	
Переключатель 4-позиционный	840 40	1		856 30	874 30	875 30	876 30	859 30	877 30			5 ⁽¹⁾
Розетка для уборочной системы	848 05	1		856 38	874 38	875 38	876 38	859 38	877 38			5
Вариатор для вентилятора	841 45	1		856 32	874 32	875 32	876 32	859 32	877 32			5

(1) Кат. № 859 93/874 93/877 93: упак. по 1 шт.
(2) Поставляются с комплектом пиктограмм



механизмы
для системы
In One by Legrand

Sagane™ : таблица выбора рамок

ДОСТУПНО ДЛЯ ЗАКАЗА
ДО СЕНТЯБРЯ 2008

		1 пост 82 x 82 мм	2 поста монтаж вертикально 139 x 82 мм	3 поста монтаж вертикально 196 x 82 мм	2 поста монтаж горизонтально 82 x 153 мм	3 поста монтаж горизонтально 82 x 224 мм	4 поста монтаж горизонтально 82 x 295 мм
Белый		850 00	850 01	850 02	850 07	850 08	850 09
Сатин		820 00	820 01	820 02	820 07	820 08	820 09
Зимняя сказка		820 10	820 11	820 12	820 17	820 18	820 19
Анис		820 20	820 21	820 22	820 27	820 28	820 29
Металлик		821 00	821 01	821 02	821 07	821 08	821 09
Алюм / Металлик		821 10	821 11	821 12	821 17	821 18	821 19
Алюмид		821 20	821 21	821 22	821 27	821 28	821 29
Алюмид / Магнезиум		821 30	821 31	821 32	821 37	821 38	821 39
Синяя ночь		821 40	821 41	821 42	821 47	821 48	821 49
Магнезиум / Синяя ночь		821 50	821 51	821 52	821 57	821 58	821 59
Графит		823 00	823 01	823 02	823 07	823 08	823 09
Золото		823 10	823 11	823 12	823 17	823 18	823 19
Хром		823 20	823 21	823 22	823 27	823 28	823 29
Темный орех		823 30	823 31	823 32	823 37	823 38	823 39
Красное дерево		823 40	823 41	823 42	823 47	823 48	823 49
Алюмат		824 00	824 01	824 02	824 07	824 08	824 09
Хром		824 10	824 11	824 12	824 17	824 18	824 19
Фарфор⁽¹⁾		824 20	824 21 ⁽¹⁾	824 22 ⁽¹⁾	824 27	824 28	824 29
Матовое золото		824 30	824 31	824 32	824 37	824 38	824 39
Синий		824 40	824 41	824 42	824 47	824 48	824 49
Виноград		824 50	824 51	824 52	824 57	824 58	824 59
Красная вишня		824 60	824 61	824 62	824 67	824 68	824 69
Северный клен		824 70	824 71	824 72	824 77	824 78	824 79
Восточная вишня		824 80	824 81	824 82	824 87	824 88	824 89

(1) Кат. № 824 21 и 824 22: рамки из металла, покрытого краской. Имитация под фарфор. Использование настоящего фарфора существенно снижает качество изделия.

Sagane™ : таблица выбора рамок (продолжение)

ДОСТУПНО ДЛЯ ЗАКАЗА
ДО СЕНТЯБРЯ 2008

		Plexo	Roc	Plexo	Roc	Plexo	Roc	Roc
PLEXO	Серый	855 00		855 01		855 07		
	Белый	855 10		855 11		855 17		
ROC	Roc		855 50		855 51		855 57	855 58

Sagane™ : таблица выбора монтажных коробок¹⁾

	ДЛЯ СУХИХ ПЕРЕГОРОДОК BATIK	КИРПИЧНЫЕ СТЕНЫ			БЕТОН BATIK				
		BATIK	SUPERBOX						
			P 40 - 893 39 P 40 - 893 41 P 50 - 893 51	 	P 40 - 892 24 P 40 - 892 41 P 50 - 892 51	 	891 25 891 28	 	895 11 ⁽¹⁾ 895 13 ⁽¹⁾
			P 40 - 893 42 P 50 - 893 52		P 40 - 2x89241 P 50 - 2x89251		891 26	 	895 12
			P 40 - 893 43 P 50 - 893 53		P 40 - 3x892 41 P 50 - 3x89251		891 27		
		 	P 40 - 893 44 P 50 - 893 54 P 40 - 2x89341 1 x893 67 P 50 - 2x89351 1 x893 67		P 40 - 2x89241 P 50 - 2x89251			 	2 x 895 11 ⁽¹⁾ 2 x 895 13 ⁽¹⁾
		 	P 40 - 893 45 P 50 - 893 55 P 40 - 3x89341 2x893 67 P 50 - 3x89351 2x893 67		P 40 - 3x892 41 P 50 - 3x89251			 	3 x 895 11 ⁽¹⁾ 3 x 895 13 ⁽¹⁾
		 	P 40 -4x893 41 +3x893 67 P 50 -4x89351 +3x893 67		P 40 -4x892 41 P 50 -4x89251			 	4x895 11 ⁽¹⁾ 4x895 13 ⁽¹⁾
			P 40 - 893 48 P 50 - 893 58		P 40 - 892 48 P 50 - 89258	 	894 01 894 02	 	895 16

Примечание: 1) поставляются на заказ, срок поставки 4 месяца; 2) минимальный заказ составляет 250 постов

Galea™ Life – дизайн и технологии в гармонии с человеком

Дизайн серии Galea™ Life – многолик, как сама жизнь.
Позвольте себе наслаждаться выбором цветов и материалов.
Благодаря разнообразию серии легко найти дизайн,
отвечающий Вашему стилю.



White



Dark Bronze



Chrome/Aluminium



Magic Red/Aluminium



Pearl



Aluminium



Brushed Aluminium/Aluminium



Magic Green/Pearl



Titanium



Black Nickel/Aluminium



Magic Blue/Pearl



Maple/Aluminium



Cherry Wood/Titanium



Leather Club/Dark Bronze



CORIAN® Cocoa Brown/Dark Bronze



Mahogany/Dark Bronze



Leather Havana/Pearl



CORIAN® Everest/Pearl



7756 33 + 7713 92 + 7713 01
Aluminium



7756 32 + 7713 91 + 7713 01
Aluminium



7756 40 + 7713 93 + 7713 01
Aluminium



882 63



7756 18 + 7713 93 + 7719 61
Maple/Aluminium



Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

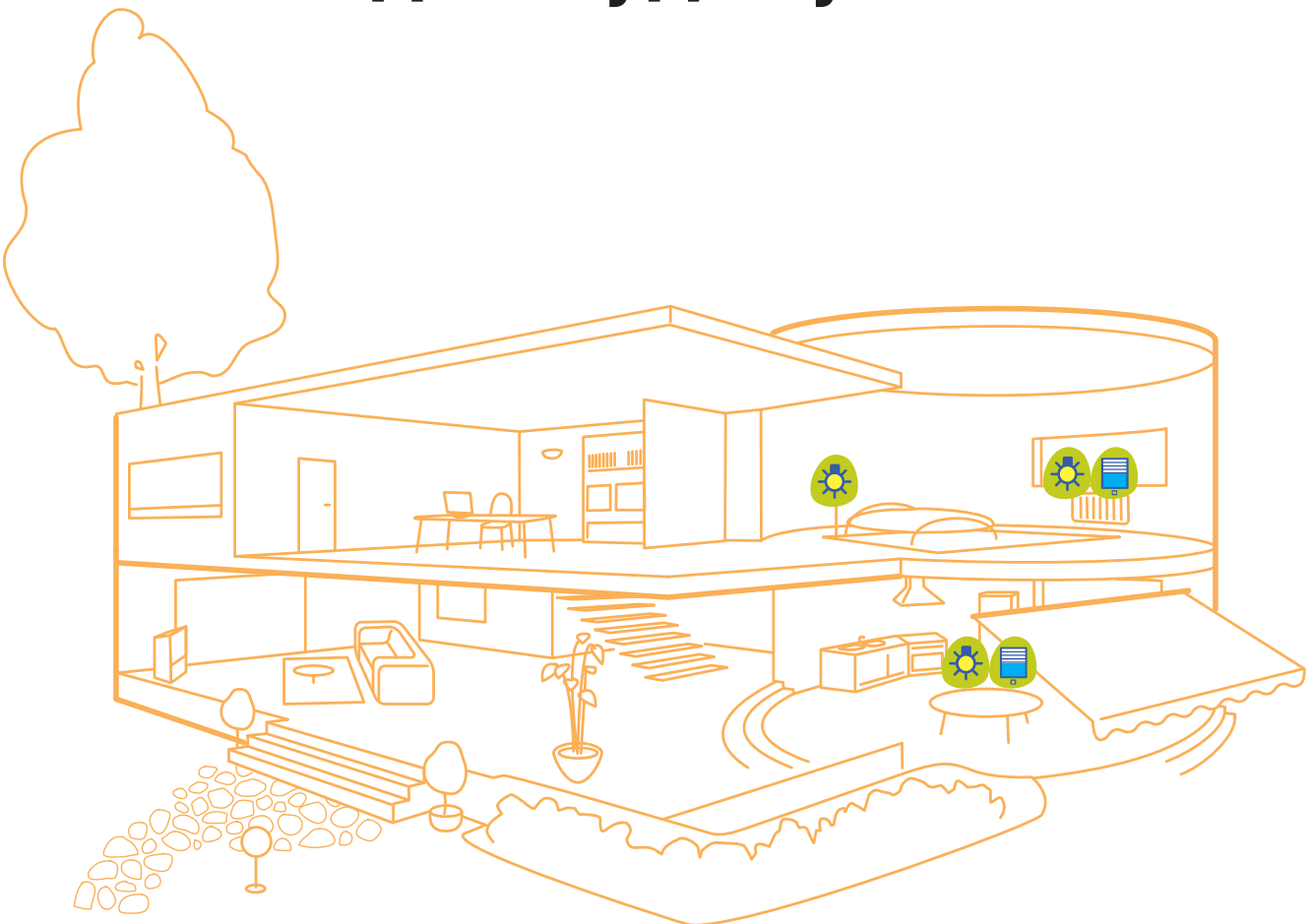
Упак.	Кат. №	Управление освещением In One by Legrand
1	7756 33	Выключатели PLC/ИК Механизмы с металлич. суппортом Монтаж на винтах или захватах Монтируются в коробки глуб. мин. 40 мм Выключатели 1 X 2 500 Вт Допустимая мощность нагрузки: - лампы накаливания и галогенные от 220 В до 2 500 Вт - низковольтные галогенные лампы с ферромагн. или электрон. трансформатором до 2 500 ВА - люминесцентные лампы - (8x36 Вт) - компактные люминесцентные лампы - 500 Вт
1	7756 32	Выключатель 2 X 1 000 Вт Допустимая мощность нагрузки: - лампы накаливания и галогенные лампы 220 В до 2 x 1000 Вт - низковольтные галогенные лампы с ферромагн. или электрон. трансформатором до 2 x 1000 ВА - люминесцентные лампы - 2x (2 x 36 Вт) - компактные люминесцентные лампы до 2 x 160 Вт
1	7756 40	Управление сценариями освещения PLC/ИК Вспомогательный сценарный механизм управления освещением Для управления освещением (1 группа) и управления 2-мя сценариями. Реализует функции: включение/выключение и регулирование уровня освещенности. Применяется для управления светорегуляторами и/или выключателями.
1	882 01	Мобильный пульт Позволяет управлять сценариями (до 6). Батареи LR 03 в комплекте
1	882 00	Многофункциональный пульт ДУ Для дистанционного управления: - устройствами In One by Legrand, оснащенными ИК приемниками - 4 сценариями и телевизором Батареи LR 03 поставляются в комплекте

Упак.	Кат. №	Мобильные дистанционно управляемые розетки
1	882 63	Розетка 220 В PLC дистанционно управляемая Подключается к силовой розетке 2K+3 16 А, немецкий стандарт. Принимает и передает команды для включения/выключения других устройств управления освещением. Допустимая мощность нагрузки: лампы накаливания и галогенные лампы до 2 500 Вт
1	882 65	Розетка 220 В дистанционно радиоуправляемая Подключается к силовой розетке 2K+3 16 А, немецкий стандарт. Допустимая мощность нагрузки: лампы накаливания и галогенные лампы до 2 500 Вт
Упак.	Кат. №	Другие устройства управления сценариями
1	7756 18	Сценарный выключатель PLC/IR <small>ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ</small> Позволяет управлять сценариями (до 4). Подключается к сети 220 В (фаза/нейтраль)
1	7756 35	PLC/ИК переключатель с индикацией Поставляются с лампами голубого цвета. Если лампа горит, значит нагрузка включена. Переключатель на одно направление 1x2500 Вт
1	7756 34	Двухклавишный выключатель PLC/ИК переключатель с индикацией <small>ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ</small> Двухклавишный выключатель 1x1000 Вт

КОМФОРТ, БЕЗОПАСНОСТЬ,
КОММУНИКАЦИИ В ДОМЕ И ОФИСЕ



Вы сами решаете, что Ваш дом будет уметь



Сценарный
выключатель
Galea™ Life




7758 01 + 7770 10 + 7710 01
White

7756 07 + 7770 15 + 7710 01
White

7758 05 + 7770 12 + 7710 01
White

7756 00 + 7713 11 + 7713 01
Aluminium


Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

С металлическим суппортом, без клавиш, монтаж на захватах или винтовых клеммах

Упак.	Кат. №	Выключатели 10 АХ - 250 В~	Упак.	Кат. №	Выключатели и перекл-ли со шнурком - 250 В
10	7758 01	Выключатель	1	7758 09	Выключатель 6 АХ
10	7758 06	Переключатель на 2 направления	1	7758 19	Переключатель без фиксации 10 А
10	7758 07	Переключатель промежуточный	10	898 05	Шнурок 1,5 м
1	7758 27	Переключатель промежуточный с подсветкой ⁽¹⁾			
10	7758 02	Выключатель 2-полюсный			
10	7756 00	Выключатель с подсветкой ⁽¹⁾			
10	7756 01	Выключатель с индикацией, с нейтралью ⁽²⁾			
10	7756 02	Переключатель на 2 направления с подсветкой ⁽¹⁾			
10	7758 20	Переключатель на 2 направления с индикацией, с нейтралью ⁽²⁾			
10	7758 22	Выключатель 2-полюсный с индикацией, с нейтралью ⁽²⁾			
10	7758 05	Переключатель двух нагрузок, двухклавишный			
1	7758 25	Выключатель двойной с подсветкой на обе цепи ⁽³⁾			
10	7756 07	Выключатель 3-полюсный 400 В~			
10	7758 45	Выключатель двойной с индикацией, с нейтралью – 1 цепь ⁽²⁾			
		Переключатели 10 АХ - 250 В~			Кнопки 10 А - 250 В~ (без фиксации)
10	7758 08	Переключатель на 2 направления двойной	10	7758 11	Кнопка
10	7756 08	Переключатель на 2 направления двойной с подсветкой ⁽³⁾	10	7758 13	Кнопка с подсветкой
10	7758 69	Выключатель двойной с индикацией на 2 цепи ⁽²⁾	10	7758 16	Кнопка с переключ. контактом
10	7758 29	Выключатель 20 А с индикацией ⁽²⁾	10	7758 18	Кнопка с двумя переключ. контактами
			10	7758 46	Кнопка с двумя переключ. контактами, с подсветкой, с нейтралью ⁽¹⁾
			10	7758 17	Кнопка с индикацией, с сухим контактом. Подкл. к зуммеру Кат. № 7757 09/10 , 8/12 В ⁽²⁾
			1	7758 10	Кнопка с переключ. контактом + переключатель (с фиксацией) на 2 напр.
			10	7758 44	Кнопка круглая с подсветкой
		Переключатели поворотные			Выключатели с выдержкой времени
1	7759 57	Монтаж на винтах	1	7759 62	Монтаж на винтах
1	7759 58	Выкл-ль для вентилятора 3-позиционный (2-1-3) 20 А - 250 В. Угол поворота 60° (1П)	1	7759 64	Выкл-ль с выдержкой времени с мех. регулировкой от 0 до 15 минут; 16 А 250 В~ Для освещения, вентиляции...
1	7759 59	Выкл-ль для вентилятора 3 позиционный(0-1-2-3) 20 А 250 В; угол поворота 45° (1П+Н)			
		Выключатели с ключом			Выключатели с выдержкой времени
1	7758 50	Монтаж на винтах	1	7759 62	Монтаж на винтах
			1	7759 64	Выкл-ль с выдержкой времени с мех. регулировкой от 0 до 120 минут 16 А 250 В~ Для освещения, вентиляции...

(1) пост. с зеленой лампой 0,5 мА Кат. № 7758 97
(2) пост. с оранжевой лампой 1,0 мА Кат. № 7758 98
(3) пост. с 2 зелеными лампами 0,5 мА Кат. № 7758 97

(1) пост. с зеленой лампой 1,0 мА Кат. № 7758 90
(2) пост. с оранжевой лампой 1,0 мА Кат. № 7758 98



Galea™ Life светорегуляторы



7756 37 + 7713 69 + 7713 01
Aluminium



882 72



7759 01 + 7712 60 + 7712 01
Dark Bronze



7756 52 + 7712 86 + 7712 01
Dark Bronze



Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Механизмы оснащены металлическим суппортом. Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Светорегуляторы <i>In One</i> by Legrand	Упак.	Кат. №	Светорегуляторы кнопочные
1	7756 37	Светорегулятор PLC/ИК Розетка с радиоуправляемым светорегулятором Подключается к силовой розетке 2K+3, 16 A. Макс. мощность: лампы накаливания и галогенные до 500 Вт Управление: - локальное (кнопка вкл./выкл. и кнопка регулирования +/-) - дистанционное (радиоуправление) Мобильная розетка PLC со светорегулятором Подключение к розетке 16 A Макс. мощность - 500 Вт Розетка может включать/выключать другие выключатели освещения PLC и принимать команды сценарных выключателей (стр. 350) или команды на включение/выключение любого другого устройства управления освещением Память уровня освещения Максимально допустимая мощность нагрузок	1	7756 52	Светорегулятор 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	882 72	Светорегулятор 600 Вт Для управления лампами накаливания и галогенными лампами 220 В~ мощностью до 600 Вт	1	7756 53	Электронные потенциометры Электронный потенциометр Для светорегулятора 1 000 Вт Для подсветки используются лампы Кат. № 7758 91 и лицевые панели Кат. № 7711 6X
1	882 70	Электронный потенциометр 0-10 В Для люминесц. ламп с электронным ПРА, имеющим вход управления 0-10 В Для подсветки светорегулятора исп. лампы Кат.№ 7758 91 и лицевые панели Кат. № 7711 6X			Светорегуляторы с концевым выключателем 250 В~ 50 Гц Светорегулятор 400 Вт Для ламп накаливания и галогенных 220 В~
1	7756 54				Светорегулятор 420 Вт Для ламп накаливания и низковольтных галогенных ламп с электронным трансформатором Для подсветки используются лампы Кат. №7758 91 и лицевые панели Кат. № 7711 6X
1	7759 03				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	7759 10				



Galea™ Life

датчики движения, управление рольставнями



7756 21 + 7715 88 + 7715 01
Pearl



7756 57 + 7713 87 + 7735 01
Aluminium



7756 25 + 7713 61 + 7713 01
Aluminium



7758 04 + 7714 14 + 7714 01
Titanium



Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Механизмы оснащены металлическим суппортом. Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Датчики движения PLC In One by Legrand	Упак.	Кат. №	Механизмы управления рольставнями In One by Legrand
1	7756 21	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. Ø 26 Ø 38,2 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.	1	7756 22	Управление по PLC и ИК Индивидуальный механизм управления рольставнями Для управления электроприводом рольставней 220 В~ Функции: поднять/опустить/остановить Управляет по PLC другими индивид. механизмами для рольставней Может выполнять команды, полученные (по PLC или ИК) от: - сценарных выключателей - других индивид. мех-мов управл. рольст. - групповых мех-мов управл. рольст. Допустимая мощность нагрузки: 500 ВА
1	7756 55	Датчики движения Датчик движения 300 Вт 2-проводный Для управл. лампами накаливания, галогенными 220 В~, низковольтными галогенными лампами с ферромагн. или электронным трансформатором мощность от 40 до 300 Вт Устан. на место простого выключателя без необх. выполнения доп. электропроводки	1	7756 25	Групповой механизм управления рольставнями Для управления группой мех-мов Кат. № 7756 22 Возможно управление всеми рольставнями или группами рольставней Оснащен 2 входами для выполнения команд, полученных от др. устройств, например, таймера или сумеречного выключателя...
1	7756 56	Датчик движения 400 Вт 2-проводный <small>ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ</small> С ручным управлением. Для управл. лампами накаливания, галогенными лампами 220 В~, низковольтными галогенными лампами с ферромагнитным или электронным трансформатором мощностью от 40 до 300 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	7758 04	Механическое управление рольставнями 10 А 250 В~ Выключатель для рольставней с блокировкой Для прямого управления приводом с механической остановкой
1	7756 57	Датчик движения 1 000 Вт 3-проводный С ручным управлением лампами: - накаливания и галогенными 220 В~ до 1 000 Вт - Низковольтными галогенными с ферромагн. или электронным трансф. до 500 ВА Максимальный радиус детектирования до 10 м Горизонтальный угол зрения датчика 180° Возм. регулирования чувствительности детектирования Настройка уровня освещенности от 3 до 1 000 ЛК Настр. задержки срабатывания от 1 с до 16 мин.	1	7758 14	Выключатель кнопочный двойной для рольставней с блокировкой Для прямого управления приводом с электрической остановкой
1	7758 63	Датчик движения потолочный 1 000 Вт / 220 В~ 50 Гц – 3-проводный Предназначен для управления лампами: - накаливания и галогенными 220 В~ до 1 000 Вт - Низковольт. галогенными до 500 ВА Угол детектирования 360° Площадь поверхности детектирования Ø 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	1	7758 50	Выключатель для рольставней 1-полюсный, с ключом DIN Управл. рольставнями на 2 положения Принцип действия: на 20° для кнопочного выключателя, на 45° для выключателя. Ключ извлекается из среднего положения
1	7756 27		1	7756 27	Дистанционное радиоуправление Индивидуальный механизм радиоуправления рольставнями Для управления электроприводом рольставней 220 В~ Функции: поднять/опустить/остановить Может управлять приводом, выполняя команды, полученные (по радио каналу) от сценарных выключателей Допустимая мощность нагрузки 220 В~: до 500 ВА
1	7756 29		1	7756 29	Групповой механизм радиоуправления рольставнями Возможно управление всеми рольставнями или группами рольставней Литиевая батарея 3 В 2032 входит в комплект поставки



Galea™ Life

управление рольставнями, терmostаты



7756 83 + 7713 61 + 7713 01
Aluminium



7757 46 + 7710 01
White



7756 85 + 7713 01
Aluminium



7756 85 + 7719 41
Black Nickel/Aluminium

Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Механизмы оснащены металлическим суппортом. Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Механическое управление рольставнями 10 A 250 В~ (продолжение)	Упак.	Кат. №	Терmostаты 220 В~ 50/60 Гц
1	7758 51	Переключатель на 2 направления 2-полюсный с ключом (механизм группового управления) С ключом DIN Поворотный переключатель для рольставней	1	7758 15	Терmostат с реверсивным контактом: 8 A cos φ = 1; 4 A cos φ = 0,6 Диапазон регулирования: 5 °C до 30 °C Пост. с лицевой панелью
1	7758 53	Выключатель кнопочный на 2 положения Принцип действия: на 30° - поднять, на 90° - опустить	1	7756 84	Цвет White
1	7758 54	Выключатель с ключом для рольставней Мех-м управл. рольставнями в комплекте с ключом RONIS 601 Кнопка на 3 положения (1-0-2) Угол поворота 90°	1	7756 85	Цвет Dark Bronze
1	7758 55	Кнопка с ключом для рольставней Мех-м управл. рольставнями в комплекте с ключом RONIS 601 Кнопка на 3 положения (1-0-2). Ключ извлекается только из центрального положения. Угол поворота 45°	1	7756 86	Цвет Aluminium
1	7758 56	Выключатель с ключом для рольставней Выключатель + кнопка. Мех-м управл. рольставнями в комплекте с ключом RONIS 601. 2 положения (0-1) Ключ извлекается из положения 0 и 1	1	7756 87	Цвет Titanium
1	7758 88	Ключ DIN стандартный	1	7758 67	Цвет Pearl
1	7758 89	Ключ DIN номерной	1	7756 92	Терmostаты 220 В~ 50/60 Гц
1	7756 83	Механизм управления рольставнями для приводов SOMFY Для управления 15 приводами или группой приводов SOMFY, оснащённых системой RTS	1	7756 93	Терmostат с контактом НЗ и со светодиодом 8 A cos φ = 1; 4 A cos φ = 0,6 Диапазон регулирования: 5 °C до 30 °C Пост. с лицевой панелью
			1	7756 94	Цвет White
			1	7756 95	Цвет Dark Bronze
			1	7758 58	Цвет Aluminium
			1	7756 88	Цвет Titanium
			1	7756 89	Цвет Pearl
			1	7756 90	Электронный термостат
			1	7756 91	220 В~ 50/60 Гц Диапазон регулирования 5 °C до 30 °C Точность регулирования +/- 0,5 °C 1 выход с реверсивным контактом Коммутационная способность: 8 A - 250 В (в резистивной цепи) 2 A - 250 В (в индуктивной цепи) От 1 мА до 500 ВА; от 12 до 48 В / от 12 до 24 В
			1	7758 68	Терmostаты In One by Legrand
			1	7710 94	Устан. в спец. двухместные рамки без разделительной перегородки.
			1	7712 94	Комнатные термостаты PLC
			1	7713 94	Для исп. в системах теплых полов и потолочного отопления, с масляными и газовыми котлами
			1	7714 94	Диапазон регул. темп. от +7°C до +30 °C.
			1	7715 94	Погрешность регулировки +/- 0,5°C. 1 выход с «сухим» контактом. Термостат напр. команды многофункционального выключателю PLC (Кат. № 03600), подкл. к системе отопления (напр. встро. термостат котла) от 12 до 48 В / от 12 до 24 В
					лицевая панель white
					лицевая панель dark bronze
					лицевая панель aluminum
					лицевая панель titanium
					лицевая панель pearl
			1	7756 51	Программируемые комнатные термостаты
			1		10 / 230 В~
					Максимальное напряжение 8 А

Galea™ Life

механизмы системы сигнализации, контроль доступа



7757 41 + 7770 43 + 7710 01
White



7757 42 + 7713 43 + 7713 01
Aluminium



7759 52 + 7714 52 + 7714 01
Titanium



7759 54 + 7713 54 + 7713 01
Aluminium



Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Упак.	Кат. №	Механизмы системы сигнализации	Упак.	Кат. №	Контроль доступа
1	7757 41	Детектор затопления Пост. без лицевых панелей Для системы сигнализации дома; предупреждают об опасности, транслируя аварийный сигнал Детектор газа С помощью сигнальной лампы и звукового аварийного сигнала информирует об утечке газа Мощность звукового сигнала - 85 дБ на расстоянии 1 м	1	7759 52	Устройство контроля доступа Обеспечивает кратковременное включение управляемой цепи с помощью электронного ключа Питание 12 В Контакт 5 А (24 В – резистивная цепь)
1	7757 42	Детектор газа метана Потребляемый ток: 120 мА во время слежения, 164 мА при подаче аварийного сигнала	1	898 08	Электронный ключ (4 ключа в комплекте) Оснащен тремя позолоченными подпружиненными контактами Защищен от копирования. В случае утери требуется замена кода в считывающем устройстве при помощи программатора Кат. № 898 09 Поставляется с держателем этикеток
1	7757 43	Детектор газа пропан-бутан Потребляемый ток: 112 мА во время слежения, 145 мА при подаче аварийного сигнала	1	898 09	Программатор Для считывающего устройства и электронных ключей Кат. № 898 08 Батарейки GP 23 (12 В) в комплект не входят
1	7757 44	Повторитель аварийного сигнала Позволяет транслировать аварийный сигнал, подаваемый детектором, в другую комнату Оснащен сигнальной лампой и сиреной (85 дБ на расстоянии 1 м) и контактом (6 А – резистивная цепь) Потребляемый ток: 52 мА во время слежения, 137 мА при подаче аварийного сигнала	10	7759 53	Набор для контроля доступа Состоит из: Механизм Кат. № 7759 52 8 ключей Кат. № 898 08 1 ключ программирующий Кат. № 898 09
1	7757 45	Блок питания Трансформатор 230 В AC 12 В AC 4 ВА Для подачи напряжения для 1–4 детекторов При мощности выше 4 ВА следует использовать трансформатор Кат. № 042 37	10	7759 54	Выключатель с картой Предназначен для общего отключения освещения во всех номерах гостиницы Включение или выключение картой шириной 54 мм Карта не входит в комплект поставки Механизм оснащен кнопочным выключателем с подсветкой с 1 переключающим контактом 10 А Оснащен зеленой лампой 0,5 мА Кат. № 7758 97
1	7756 20	Интерфейс промежуточный PLC In One by Legrand 230 В AC / 12 В AC (200 мА) Для питания детекторов и передачи от них команды для включения воздействующего устройства (задвижка с электроприводом, освещение...)			

Galea™ Life звуковая трансляция



7756 67 + 7713 50 + 7713 01
Aluminium



7756 69 + 7713 01
Aluminium

Galea™ Life розетки для акустических систем, зуммеры и звонки



7757 85 + 7710 00 + 7710 01
White



7757 10 + 7714 19 + 7714 01
Titanium



Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Упак.	Кат. №	Система звуковой сигнализации	Упак.	Кат. №	Зуммеры
1	7756 69	Мех-мы оснащ. металлическим суппортом, Монтаж на винтах Для радиосистем на одно помещение Исп. монтажная коробка Ø 60 мм, мин. глуб. 40 мм FM-тюнер стерео 2 x 1 Вт 16 Ом Авт. сканирование, поиск и сохр. настроек станций. Оснащен входом управления с аудиоконнектором Ø 3,5 мм	1	7757 11	Мех-мы с металлическим суппортом монтаж на винтах или захватах Зуммер 220 В~ 50 Гц С центральной лицевой панелью, цвет Антрацит
1	673 22	Блок питания для фальш-потолков 220 В~/15 В - 3,5 Вт Пост. с лицевой панелью, цвет Серый	1	7757 12	Зуммер 220~ В 50 Гц С центральной лицевой панелью, цвет Белый
1	047 96	Модульный блок питания 220 В~/15 В - 15 Вт 5 модулей Для систем на несколько помещений Исп. монтажная коробка Ø 60 мм и мин. глуб. 40 мм			
		Колонки			Звонки электронные 8/12 В
1	673 29	Колонка 6,5" (230 мм) 100 Вт 8 Ом, цвет - белый	1	7757 10	Мех-мы с металлическим суппортом монтаж на винтах или захватах Звонок электронный 50/60 Гц Для кнопки Кат. № 7758 17 С центральной лицевой панелью, цвет Антрацит
1	673 27	Колонка 2" (80 мм), тип «spot» 2 Вт 16 Ом, цвет - белый	1	7757 09	Звонок электронный 50/60 Гц Для кнопки Кат. № 7758 17 С центральной лицевой панелью, цвет Белый
		Розетки для акустических стереосистем			Звонки электронные 220 В~
		Мех-мы с металлическим суппортом, авт. клеммы монтаж на винтах или захватах Для подключ. колонок на 8 или 16 Ом к устр-вам системы звуковой трансляции. Для кабеля 0,75 - 4 мм	1	7757 17	Мех-мы с металлическим суппортом монтаж на винтах или захватах Звонок электронный 220 В~ 10 мелодий (85 дБ) С центральной лицевой панелью, цвет Антрацит
		Двойная розетка для акустических систем	1	7757 18	Звонок электронный 220 В~ 10 мелодий (85 дБ) С центральной лицевой панелью, цвет Белый
1	7757 84	Розетка для акустических систем			Система звуковой трансляции для нескольких комнат
1	7757 85		1	7756 66	Уст. в монтажные коробки для встроенного монтажа Ø 60 мм, мин. глубиной 40 мм Центральный блок 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 элекрощиток (6 мод.)
			1	7756 67	Локальный модуль стерео управления с LCD экраном для 1 комнаты Стерео 2x1,5 Вт для колонки 4-8 Ом 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
			1	7756 68	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.

Galea™ Life

выводы кабеля, механизмы для подсветки


 7759 85 + 7714 85 + 7714 01
Titanium

 7759 78 + 7712 77 + 7712 01
Dark Bronze

Galea™ Life

механизмы IP44, аксессуары


 7710 20 + 7710 01
White

 7759 24 + 7710 01
White


Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Упак.	Кат. №	Дополнительные механизмы	Упак.	Кат. №	Аксессуары для подсветки
10	7759 85	Мех-мы оснащ. металлическим суппортом, Монтаж на винтах Выход кабеля С 5 клеммами (5 по 1,5 мм) С фиксатором кабеля	10	7759 45	Рассеиватель прозрачный
10	7759 86	Мех-мы оснащ. металлическим суппортом, Монтаж на винтах Выход кабеля Без клемм	10	7759 46	Рассеиватель зеленый
10	7759 77 7759 78	Предохранители С колпачком, цвет White С колпачком, цвет Dark Bronze 	10	7759 47	Рассеиватель оранжевый
10	7759 78		10	7759 48	Рассеиватель красный
10	7770 78	Заглушки Без фиксатора кабеля С метал. суппортом и лицевой панелью 	1	7759 41	Блок автономного освещения 220 В~ 50 Гц Блок аварийного освещения Автономность 1 час Лампа E10 – 2,2 В; 0,25 А Включается автоматически при пропадании напряжения в питающей электросети Имеет индикатор режима работы Использует NiCd аккумулятор KR 18/29, 1,2 В - 0,5 А/ч
1	7712 78		1	7759 42	Сменный модуль для блока автономного освещения Кат. № 7759 41
1	7713 78				
1	7714 78				
1	7715 78				
1	7757 00	Imocad EIB Механизм BCU - EIB Imocad 	10	7758 00	Информационные аксессуары Набор пиктограмм Уст. на лиц. панели с индикац. Кат. № 777X 11 Состоит из: 1 - звонок, лампа, красная пикт. и прозрач. пикт. 2 - ключ, вентилятор, розетка 3 - лестница вверх и лестница вниз 4 - TB, компьютер, система Hi-fi и отопление
10	7759 88	Розетка эквипотенциальная 			
10	7759 93	Коннектор DIN 42 801 			
1	7759 40	Подсветка Мех-мы оснащ. металлическим суппортом, Монтаж на винтах Световой индикатор Поставляется с лампой Е 10, 3 Вт и красным рассеивателем 	10	7758 52	Выключатель
1	7759 43		10	7710 20	Переключатель на 2 направления
1	7759 44	Световой индикатор лестничный Поставляется с лампой Е 10, 5 Вт и прозрачным рассеивателем 	10	7710 21	Выключатель двойной
1	7759 39	Световой индикатор Поставляется с лампой Е 10, 3 Вт и прозрачным рассеивателем 	10	7710 22	Переключатель на 2 направления двойной
		Пиктограммы рассеивателя 	10	7710 23	Кнопка
			10	7710 24	Переключатель промежуточный
			10	7759 24	Розетка 2K+3, нем. ст., винтовые клеммы
			10	7759 29	Розетка 2K+3, фр. ст., винтовые клеммы

Galea™ Life телефонные розетки



7759 38 + 7713 95 + 7713 01
Aluminium



7759 39 + 7714 75 + 7714 01
Titanium

Galea™ Life информационные розетки



7758 28 + 7715 75 + 7715 01
Pearl



7758 41 + 7712 75 + 7712 01
Dark Bronze



Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Упак.	Кат. №	Телефонные розетки	Упак.	Кат. №	Информационные розетки
		Мех-мы оснащ. металлич. суппортом Монтаж на винтах или захватах			Подключ. без спец. инструмента Цоколевка контактов определяется двойным цветовым кодом 568 А и В и номерами контактов
10	7759 38	Розетка RJ 11 Мех-м оснащен системой крепления на 1/4 оборота и автоматич. клеммами  4 контакта - 1 коннектор	10	7757 61	UTP - 1 коннектор, монтаж на винтах
10	7759 39	 4 контакта - 2 коннектора	10	7757 65	UTP - 1 коннектор, монтаж на захватах
1	7759 75	Розетка RJ 45 Мех-м оснащен системой крепления на 1/4 оборота и автоматич. клеммами  8 контактов - 1 коннектор	10	7757 63	STP - 1 коннектор, монтаж на винтах
10	7759 36	 8 контактов - 2 коннектора	10	7757 62	UTP - 2 коннектора, монтаж на винтах
10	7759 37	Розетка RJ 45 ISDN Мех-м оснащен системой крепления на 1/4 оборота и автоматич. клеммами  4 контактов - 2 коннектора	10	7757 64	STP - 2 коннектора, монтаж на винтах
10	7757 81	Розетка VDI двойная RJ 45/RJ 11 1 коннектор RJ 11 и 1 коннектор RJ 45 Кат. 6 UTP 	10	7758 28	UTP - 1 коннектор, монтаж на винтах
		ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ	10	7758 23	UTP - 2 коннектора, монтаж на захватах
			10	7758 40	STP - 1 коннектор, монтаж на винтах
			10	7758 30	UTP - 2 коннектора, монтаж на винтах
			10	7758 41	STP - 2 коннектора, монтаж на винтах
			10	7758 47	UTP - 1 коннектор, монтаж на захватах
			10	7757 98	FTP - 1 коннектор, монтаж на винтах
			10	7757 99	FTP - 2 коннектора, монтаж на винтах
			10	7759 76	SFTP - 2 коннектора, монтаж на винтах
					Волоконно-оптические розетки
			1	7758 83	розетка SC с втычным коннектором
			1	7758 84	розетка ST с байонетным коннектором
					Аксессуары
			10	7758 85	Адаптер для информационной розетки AMP

7759 65 + 7713 66 + 7713 01
Aluminium7759 86 + 7715 19 + 7715 01
Pearl7757 91/7712 73 + 7759 21/7712 22 + 7717 02
COCAIN' Cocoa Brown/Dark Bronze

Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Упак.	Кат. №	Розетки телевизионные	Упак.	Кат. №	Аксессуары
		Мех-мы оснащены металлическим суппортом монтаж на винтах			Лампы для подсветки стандартных механизмов
		Розетки TV простые Для вилок Ø 9,5 мм	10	7758 93	Лампа + вставка 220 В~ 1 мА, неоновая
10	7759 65	Простая розетка TV 2 400 МГц (топология- звезда) Затухание 1,5 дБ	10	7758 94	Лампа + вставка 220 В~ 0,5 мА, зеленая
10	7759 66	Оконечная розетка TV 2 400 МГц (топология - шлейф) Затухание 10 дБ	10	7758 95	Лампа + вставка 220 В~ 1,0 мА. оранжевая
10	7759 67	Проходная розетка TV простая 2 400 МГц (топология – шлейф) Затухание 14 дБ	10	7758 96	Лампа + вставка 8-12 В~ 15 мА, зеленая
10	7756 80	Простая розетка TV тип F (топология – звезда)	10	7758 90	Лампа 220 В~ 1 мА, зеленая
		Розетка TV-RD Для вилок Ø 9,5 мм TV вилка 5 до 862 МГц TV розетка 87,5 до 108 МГц	10	7758 97	Лампа 220 В~ 0,5 мА, зеленая
10	7757 86	Розетка TV-RD 862 МГц (топология – звезда) Затухание 1,5 дБ	10	7758 98	Лампа 220 В~ 1 мА. оранжевая
10	7757 87	Оконечная розетка TV-RD 862 МГц (топология – шлейф) Затухание 10 дБ	10	7758 99	Лампа 8-12 В~ 15 мА, зеленая
10	7757 88	Проходная розетка TV RD 862 МГц (топология – шлейф) Затухание 14 дБ	10	7758 92	Лампа E10 220 В~ 3 Вт
		Розетки TV-RD-SAT Для вилок Ø 9,5 мм Механизмы оснащены автоматическими клеммами TV вилка 5 – 862 МГц TV розетка 87,5 – 108 МГц SAT (IF1 + IF2) 950 – 2 400 МГц	10	898 40	Лампа E10 220 В~ 5 Вт
		ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ	10	7758 91	Лампа для подсветки механизмов Кат.№ 7759 03, 7759 18 и 7759 01
10	7757 89	Розетка TV-RD-SAT МГц (топология – звезда) Затухание 1,5 дБ	20	7759 49	Дополнительные аксессуары Захват выдвижной
10	7757 90	Оконечная розетка TV-RD-SAT 2 400 МГц (топология – шлейф) Затухание 11 дБ	20	7759 00	Крышка прозрачная для защиты механизма
10	7757 91	Проходная розетка TV-RD-SAT 2 400 МГц (топология - шлейф). Затухание 15 дБ	20	7759 92	Захваты VDI – для монтажа механизмов RJ 45 STP
					Накладные коробки
10	7710 96		10	7710 96	Коробка накладная 1-поста, горизонт. монтаж
			5	7710 97	Коробка накладная 2-поста, горизонт. монтаж
			5	7710 98	Коробка накладная 3-поста, горизонт. монтаж
			10	7761 84	Аксессуары для накладного монтажа Переходники для кабель-каналов, труб и кабеля
			10	7761 85	Аксессуары длястыковки коробок накладного монтажа
			10	303 34	Адаптер для установки на кабель-канал DLP
10	7759 81	TV-RD Hirschman тип FS 1 D			
10	7759 84	Розетка проходная TV-RD Hirschman тип GEDU 15			
10	7759 83	TV-RD-SAT Hirschman тип EDA 3902 F			
10	7759 87	Резистор TV 75 Ом			

Galea™ Life розетки



7759 21 + 7715 21 + 7715 10
Pearl



7712 62 + 7712 01
Dark Bronze



7759 20 + 7714 20 + 7714 01
Titanium



7710 29 + 7710 01
White



Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Механизмы оснащ. металлическим суппортом, монтаж на винтах или захватах. Класс защиты IP 2X

Упак.	Кат. №	Розетки	Упак.	Кат. №	Розетки (продолжение)
10	7759 16	Розетки 2К 	10	7714 62	С лицевой панелью, цвет Titanium Розетка 2K+3
10	7759 21	Розетки немецкий стандарт Розетка 2 K+3, винтовые клеммы 	10	7714 63	Розетка 2K+3 с защитными шторками
10	7759 30	Розетка 2 K+3 с мех. блокировкой, винтовые клеммы 	10	7714 64	Розетка 2K+3 с защит. шторками, с крышкой
1	7759 25	Розетка 2K+3 с разрядником, винтовые клеммы, с лицевой панелью, цвет Белый 	10	7715 62	С лицевой панелью, цвет Pearl Розетка 2K+3
10	7759 20	Розетка 2K+3, автоматич. клеммы 	10	7715 63	Розетка 2K+3 с защитными шторками
10	7710 62	С лицевой панелью, цвет White Розетка 2K+3 	10	7715 64	Розетка 2K+3 с защит. шторками, с крышкой
10	7710 63	Розетка 2K+3 с защитными шторками 	10	7710 29	С лицевой панелью, цвет Красный Розетка 2K+3 с механической блокировкой
10	7710 64	Розетка 2K+3 с защит. шторками, с крышкой 			Розетки моноблокные 2K+3 С винтовыми клеммами Поставляются с лицевой панелью и рамкой
10	7712 62	С лицевой панелью, цвет Dark Bronze Розетка 2K+3 	10	7710 39	цвет White
10	7712 63	Розетка 2K+3 с защитными шторками 	10	7712 39	цвет Dark Bronze
10	7712 64	Розетка 2K+3 с защит. шторками, с крышкой 	10	7713 39	цвет Aluminium
10	7713 62	С лицевой панелью, цвет Aluminium Розетка 2K+3 	10	7714 39	цвет Titanium
10	7713 63	Розетка 2K+3 с защитными шторками 	10	7715 39	цвет Pearl
10	7713 64	Розетка 2K+3 с защит. шторками, с крышкой 			С автоматическими клеммами Поставляются с лицевой панелью и рамкой
			10	7710 40	цвет White
			10	7712 40	цвет Dark Bronze
			10	7713 40	цвет Aluminium
			10	7714 40	цвет Titanium
			10	7715 40	цвет Pearl


 7710 44 + 7710 01
White

 7710 45 + 7710 01
White

 7710 47 + 7710 01
White

 7712 31
Dark Bronze

 7714 31
Titanium


Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Механизмы оснащ. металлическим суппортом, монтаж на винтах или захватах. Класс защиты IP 2X

Упак.	Кат. №	Розетки	Упак.	Кат. №	Розетки (продолжение)
		Розетки 2K+3 немецкий стандарт, с индикацией, с защитными шторками и винтовыми клеммами			Автоматические клеммы
10	7710 48	Розетка 2K+3 с белой лицевой панелью	5	7710 33	цвет White
10	7710 44	Розетка 2K+3 с зеленой лицевой панелью	5	7712 33	цвет Dark Bronze
10	7710 45	Розетка 2K+3 с оранжевой лицевой панелью	5	7713 33	цвет Aluminium
10	7710 46	Розетка 2K+3 с красной лицевой панелью	5	7714 33	цвет Titanium
10	7710 47	Розетка 2K+3 с желтой лицевой панелью	5	7715 33	цвет Pearl
		Розетки двойные 2 x 2K+3 немецкий стандарт			Розетки 2K+3, немецкий стандарт, с механическим выталкиванием вилки
		Пост. в сборе с лицевой панелью и рамкой			Пост. в сборе с лицевой панелью и рамкой
		Винтовые клеммы			Винтовые клеммы
5	7710 30	цвет White	10	7770 24	С лицевой панелью, цвет White
5	7712 30	цвет Dark Bronze	5	7712 24	С лицевой панелью, цвет Dark Bronze
5	7713 30	цвет Aluminium			С лицевой панелью, цвет Aluminium
5	7714 30	цвет Titanium			С лицевой панелью, цвет Titanium
5	7715 30	цвет Pearl			С лицевой панелью, цвет Pearl
		Розетки двойные 2 x 2K+3 немецкий стандарт, с защитными шторками			
		Винтовые клеммы			
5	7710 31	цвет White			
5	7712 31	цвет Dark Bronze			
5	7713 31	цвет Aluminium			
5	7714 31	цвет Titanium			
5	7715 31	цвет Pearl			

Galea™ Life

клавиши и лицевые панели, цвет White


 7758 01 + 7770 10 + 7710 01
White

 7758 05 + 7770 12 + 7710 01
White

 7758 04 + 7770 14 + 7710 01
White

 7756 07 + 7770 15 + 7710 01
White

 7759 40 + 7770 19 + 7710 01
White


Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Механизмы оснащены металлическим суппортом, монтаж на винтах или захватах. Класс защиты IP 2X

Упак.	Кат. №	Клавиши	Упак.	Кат. №	Клавиши (продолжение)	
10	7770 10		Клавиша простая	10		Универсальная лицевая панель 46,5 мм предназначена для следующих механизмов:
10	7770 11		Клавиша простая с индикацией, с информационными пиктограммами		<ul style="list-style-type: none"> • Выключатель со шнурком • Выключатель кнопочный со шнурком • Выключатель кнопочный с ключом • Выключатель с ключом • Блок аварийного освещения • Зуммер • Звонок • Розетка американский стандарт • Механизм управления рольставнями 50/60 Гц 3 А • Выключатель кнопочный круглый • Термостат механический • Блок питания для детекторов технической сигнализации • Розетка эквипотенциальная 	
10	7710 34		Клавиша простая с индикацией			
10	7770 12		Клавиша двойная			
10	7710 79		Клавиша двойная с индикацией			
1	7770 14		Клавиша двойная для рольставней	1		Лицевые панели системы In One by Legrand Для светорегулятора
10	7770 15		Клавиша 2-полюсная 0/1	1		Для датчика движения
10	7770 18		Клавиша 2-полюсная с индикацией	1		Для выключателя двойного
10	7770 17		Клавиша с держателем этикеток	1		Для выключателя простого
10	7710 10		Клавиша простая с пиктограммой	1		Для сценарного выключателя
10	7710 11		Клавиша простая с пиктограммой	1		Для механизма управления рольставней
10	7710 12		Клавиша простая с пиктограммой			
10	7770 44		Клавиша простая с пиктограммой Лампа			
10	7770 46		Клавиша простая с пиктограммой Звонок			
10	7770 48		Клавиша простая с пиктограммой Лестница			
10	7770 45		Клавиша двойная, одна клавиша с индикацией			

Galea™ Life

лицевые панели, цвет White


 7757 85 + 7710 00 + 7710 01
White

 7759 54 + 7770 54 + 7710 01
White

 7756 54 + 7770 60 + 7710 01
White

 7757 41 + 7770 43 + 7710 01
White


Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для механизмов управления
10	7710 00	Для розетки простой для колонки
10	7710 25	Для розетки двойной для колонки
1	7770 41	Для автономного блока аварийного освещ.
1	7770 43	Для технической сигнализации
1	7770 52	Для считывателя контроля доступа
1	7770 53	Для электронного термостата
10	7770 54	Для выключателя с ключом-картой
1	7770 57	Для упр. вентиляцией и выкл. с задержкой срабатывания
1	7770 60	Для потенциометра
1	7711 66	Для светорегулятора с поворотным выключателем, с индикацией
1	7770 59	Для светорегулятора 1 000 Вт
1	7710 68	Для поворотных светорегуляторов 400 Вт, 600 Вт
1	7710 86	Для светорегулятора с блокировкой
1	7710 88	Для датчика движения
1	7770 61	Для мех-ма управл. рольставней с приводом SOMFY
10	7770 77	Для предохранителя
10	7770 85	Для вывода кабеля

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для механизмов звуковой трансляции
1	7710 49	Для звуковой трансляции центральный блок + адаптер 45 x 45 мм для Кат. № 7756 66
1	7710 50	Для звуковой трансляции с LCD монитором + адаптер 45 x 45 мм для Кат. № 7756 67
1	7710 50	Для звуковой трансляции тюнер FM + адаптер 45 x 45 мм для Кат. № 7756 68

Galea™ Life

клавиши и лицевые панели, цвет White



7759 21 + 7770 20 + 7710 01
White



7758 41 + 7770 75 + 7710 01
White



7758 84 + 7770 84 + 7710 01
White



7759 65 + 7770 66 + 7710 01
White



7757 91 + 7710 73 + 7710 01
White



Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Упак.	Кат. №	Лицевые панели для розеток немецкого стандарта	Упак.	Кат. №	Лицевые панели для телевизионных розеток
10	7770 20	Для розетки 2K+3	10	7770 66	Для простой розетки TV
10	7770 21	Для розетки 2K+3 с защитными шторками	10	7710 72	Для розетки TV-RD
10	7770 22	Для розетки 2K+3 с крышкой, с защитными шторками	10	7710 73	Для розетки TV-RD-SAT
10	7770 26	Для розетки 2K	10	7710 89	Специальные лицевые панели для телевизионных розеток Для розетки TV-RD-SAT
10	7770 29	Для розетки 2K+3, красная, с механической блокировкой	1	7710 85	Другие лицевые панели Лицевая панель 22,5 мм Signis
10	7770 34	Для розетки 2K+3 с крышкой, зеленая	10	7710 99	Лицевая панель адаптера 50 x 50 мм
10	7770 42	Для розетки 2K+3 с защитными шторками, оранжевая			
Лицевые панели для телефонных и информационных розеток					
10	7770 95	Для телефонной розетки RJ 11 и RJ ISDN	1	7711 01	1 клавиша
10	7770 75	С держателем этикеток для информационной розетки RJ 45 1 или 2 выхода и для телефонной розетки на 2 выхода	1	7711 02	2 клавиши
10	7770 84	С выходом 60° для волоконно-оптической розетки с держателем этикеток	1	7711 03	Многофункциональное устр-во, 2 клавиши
10	7770 76	Для розетки VDI выход - 60°	1	7711 04	4 клавиши
			1	7711 05	Многофункциональное устр-во, 4 клавиши
			1	7711 06	Многофункциональное устр-во, 8 клавиш
Специальные рамки с держателем этикеток					
			5	7710 13	Только для горизонтального монтажа Рамка 1 -постовая
			2	7710 14	Рамка 2 -постовая
			2	7710 15	Рамка 3-постовая

Galea™ Life

клавиши и лицевые панели, цветовые решения Dark Bronze и Aluminium


 7758 01 + 7712 10 + 7712 01
Dark Bronze

 7758 05 + 7712 12 + 7712 01
Dark Bronze

 7757 84 + 7713 25 + 7713 01
Aluminium

 7756 54 + 7713 60 + 7713 01
Aluminium


Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Механизмы оснащ. металлическим суппортом, монтаж на винтах или захватах. Класс защиты IP 2X

Упак.	Кат. №	Клавиши	Упак.	Кат. №	Лицевые панели системы <i>In One by Legrand</i>
1	7712 10 7713 10	Клавиша простая	1	7712 69 7713 69	Для светорегулятора
1	7712 11 7713 11	Клавиша простая с индикацией, с информационной пиктограммой	1	7712 87 7713 87	Для датчика движения
1	7712 34 7713 34	Клавиша простая с индикацией	1	7712 91 7713 91	Для двойного выключателя
1	7712 12 7713 12	Клавиша двойная	1	7712 92 7713 92	Для простого выключателя
1	7712 79 7713 79	Клавиша двойная с индикацией	1	7712 93 7713 93	Для сценарного выключателя
1	7712 14 7713 14	Клавиша простая для рольставней	1	7712 61 7713 61	Для механизма управления рольставнями
1	7712 15 7713 15	Клавиша 2-полюсная 0/1			
1	7712 18 7713 18	Клавиша 2-полюсная с индикацией	1	7712 00 7713 00	Другие лицевые панели
1	7712 17 7713 17	Клавиша с держателем этикеток	1	7712 25 7713 25	Для розетки простой для колонки
1	7712 44 7713 44	Клавиша простая с пиктограммой Лампа	1	7712 41 7713 41	Для розетки двойной для колонки
1	7712 46 7713 46	Клавиша простая с пиктограммой Звонок	1	7712 43 7713 43	Для блока аварийного освещ.
1	7712 48 7713 48	Клавиша простая с пиктограммой Лестница	1	7712 52 7713 52	Для технической сигнализации
1	7712 45 7713 45	Клавиша двойная – одна клавиша с индикацией	1	7712 53 7713 53	Для считывателя контроля доступа
10	7712 19 7713 19	Универсальная лицевая панель 46,5 мм для следующих механизмов: •Выключатель со шнуром •Выключатель кнопочный со шнурком •Выключатель кнопочный с ключом •Выключатель с ключом •Блок аварийного освещения •Зуммер •Звонок •Розетка американский стандарт •Механизм управл. рольставнями 50/60 Гц 3 А •Выключатель кнопочный круглый •Термостат механический •Блок питания для детекторов технической сигнализации •Розетка эквипотенциальная	1	7712 54 7713 54	Для выключателя с ключом-картой
			1	7712 57 7713 57	Для управления вентиляцией и выключателя с задержкой срабатывания
			1	7711 67 7711 68	Для светорегулятора с поворотным выключателем, с индикацией
			1	7712 60 7713 60	Для поворотного потенциометра
			1	7712 59 7713 59	Для светорегулятора 1 000 Вт
			1	7712 68 7713 68	Для поворотных светорегуляторов 400 Вт, 600 Вт

Galea™ Life

клавиши и лицевые панели, цветовые решения Dark Bronze и Aluminium



7756 52 + 7712 86 + 7712 01
Dark Bronze



7759 78 + 7712 77 + 7712 01
Dark Bronze



7756 25 + 7713 61 + 7713 01
Aluminium



Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Механизмы оснащ. металлическим суппортом, монтаж на винтах или захватах. Класс защиты IP 2X

Упак.	Кат. №		Другие лицевые панели (продолжение)	Упак.	Кат. №		Лицевые панели для механизмов звуковой трансляции
1	Dark Bronze	Aluminium		1	Dark Bronze	Aluminium	
	7712 86	7713 86	Для светорегулятора с блокировкой		7712 49	7713 49	Для звуковой трансляции центральный блок + адаптер 45 x 45 мм для Кат. № 7756 66
1	7712 88	7713 88	Для датчика движения	1	7712 50	7713 50	Для звуковой трансляции локальное управл. с LCD монитором + адаптер 45 x 45 мм для Кат. № 7756 67
1	7712 61	7713 61	Для механизма упр. рольставней с приводом SOMFY	1	7712 51	7713 51	Для звуковой трансляции Тюнер FM + адаптер 45 x 45 мм для Кат. № 7756 68
1	7712 77	7713 77	Для предохранителя				
1	7712 85	7713 85	Для вывода кабеля				
1	7712 99	7713 99	Для адаптера 50 x 50 мм				

Galea™ Life

лицевые панели, цветовые решения Dark Bronze и Aluminium


 7759 21 + 7712 21 + 7712 01
 Dark Bronze

 7758 41 + 7712 75 + 7712 01
 Dark Bronze

 7759 38 + 7713 95 + 7713 01
 Aluminium

 7759 65 + 7713 66 + 7713 01
 Aluminium


Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Упак.	Кат. №		Лицевые панели для розеток, немецкого стандарта	Упак.	Кат. №		Специальные лицевые панели для телевизионных розеток				
10	Dark Bronze	7712 20	Aluminium	7713 20	Для розетки 2K+3	1	Dark Bronze	7712 89	Aluminium	7713 89	Для розетки TV RD SAT
1	7712 21	7713 21			Для розетки 2K+3 с защитными шторками						
1	7712 22	7713 22			Для розетки 2K+3 с крышкой, с защитными шторками						
10	7712 26	7713 26			Для розетки 2K						
ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ											
Лицевые панели для телефонных и информационных розеток											
1	Dark Bronze	7712 95	Aluminium	7713 95	Для телефонной розетки RJ 11 и RJ ISDN	1	Dark Bronze	7711 11	Aluminium	7711 21	Для кнопки на 1 направление
1	7712 75	7713 75			С держателем этикеток для информационной розетки RJ 45 1 или 2 выхода и для телефонной розетки на 2 выхода	1	7711 12	7711 22			Для кнопки на 2 направления
1	7712 84	7713 84			С выходом 60° для волоконно-оптической розетки с держателем этикеток	1	7711 13	7711 23			Для многофункциональной кнопки на 2 направления
1	7712 76	7713 76			Для розетки VDI выход - 60°	1	7711 14	7711 24			Для кнопки на 4 направления
						1	7711 15	7711 25			Для многофункциональной кнопки на 4 направления
						1	7711 16	7711 26			Для кнопки на 8 направлений
Лицевые панели для телевизионных розеток											
1	Dark Bronze	7712 66	Aluminium	7713 66	Для простой розетки TV	1	7712 72	7713 72			Для розетки TV RD
1	7712 73	7713 73			Для розетки TV RD SAT						

Galea™ Life

клавиши и лицевые панели, цветовые решения Titanium и Pearl



7758 01 + 7714 10 + 7714 01
Titanium



7758 04 + 7714 14 + 7714 01
Titanium



7758 05 + 7715 12 + 7715 01
Pearl



7756 54 + 7715 60 + 7715 01
Pearl



Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Упак.	Кат. №		Клавиши	Упак.	Кат. №		Лицевые панели системы <i>In One</i> by Legrand
1	Titanium	Pearl	Клавиша простая	1	Titanium	Pearl	Для светорегулятора
1	7714 10	7715 10		1	7714 69	7715 69	Для датчика движения
1	7714 11	7715 11	Клавиша простая с индикацией, с информационной пиктограммой	1	7714 87	7715 87	
1	7714 34	7715 34		1	7714 91	7715 91	Для двойного выключателя
1	7714 12	7715 12	Клавиша двойная	1	7714 92	7715 92	
1	7714 79	7715 79	Клавиша двойная с индикацией	1	7714 93	7715 93	
1	7714 14	7715 14	Клавиша простая для рольставней	1	7714 61	7715 61	Для сценарного выключателя
1	7714 15	7715 15	Клавиша 2-полюсная 0/1				Для механизма управления рольставнями
1	7714 18	7715 18					
1	7714 17	7715 17	Клавиша с держателем этикеток				
1	7714 44	7715 44	Клавиша простая с пиктограммой Лампа				
1	7714 46	7715 46	Клавиша простая с пиктограммой Звонок				
1	7714 48	7715 48	Клавиша простая с пиктограммой Лестница				
1	7712 45	7713 45	Клавиша двойная – одна клавиша с индикацией				
10	7714 19	7715 19	Универсальная лицевая панель 46,5 мм для следующих механизмов: •Выключатель со шнуром •Выключатель кнопочный со шнурком •Выключатель кнопочный с ключом •Выключатель с ключом •Блок аварийного освещения •Зуммер •Звонок •Розетка американский стандарт •Механизм управл. рольставнями 50/60 Гц 3 А •Выключатель кнопочный круглый •Термостат механический •Блок питания для детекторов технической сигнализации •Розетка эквипотенциальная	1	Titanium	Pearl	Другие лицевые панели
				1	7714 00	7715 00	Для розетки простой для колонки
				1	7714 25	7715 25	Для розетки двойной для колонки
				1	7714 41	7715 41	Для блока аварийного освещ.
				1	7714 43	7715 43	Для технической сигнализации
				1	7714 52	7715 52	Для считывателя контроля доступа
				1	7714 53	7715 53	Для электронного терmostата
				1	7714 54	7715 54	Для выключателя с ключом-картой
				1	7714 57	7715 57	Для управления вентиляцией и выключателя с задержкой срабатывания
				1	7711 69	7711 70	Для светорегулятора с поворотным выключателем с индикацией
				1	7714 60	7715 60	Для потенциометра
				1	7714 59	7715 59	Для светорегулятора 1 000 Вт
				1	7714 68	7715 68	Для поворотных светорегуляторов 400 Вт, 600 Вт

Galea™ Life

лицевые панели, цветовые решения Titanium и Pearl


 7759 85 + 7714 85 + 7714 01
Titanium

 7759 41 + 7714 99 + 7714 01
Titanium

 7756 21 + 7715 88 + 7715 01
Pearl

 7759 78 + 7715 77 + 7715 01
Pearl


Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Механизмы оснащ. металлическим суппортом, монтаж на винтах или захватах. Класс защиты IP 2X

Упак.	Кат. №		Другие лицевые панели (продолжение)	Упак.	Кат. №		Лицевые панели для механизмов звуковой трансляции
1	Titanium	Pearl		1	Titanium	Pearl	
1	7714 86	7715 86	 Для светорегулятора с блокировкой	1	7714 49	7715 49	 Для звуковой трансляции центральный блок + адаптер 45 x 45 мм для Кат. № 7756 66
1	7714 88	7715 88	 Для датчика движения	1	7714 50	7715 50	 Для звуковой трансляции локальное управл. с LCD монитором + адаптер 45 x 45 мм для Кат. № 7756 67
1	7714 61	7715 61	 Для механизма упр. рольставней с приводом SOMFY	1	7714 51	7715 51	 Для звуковой трансляции Тюнер FM + адаптер 45 x 45 мм для Кат. № 7756 68
1	7714 77	7715 77	 Для предохранителя				
1	7714 85	7715 85	 Для вывода кабеля				
1	7714 99	7715 99	 Для адаптера 50 x 50 мм				

Galea™ Life

лицевые панели, цветовые решения Titanium и Pearl



7759 21 + 7714 20 + 7714 01
Titanium



7759 39 + 7714 75 + 7714 01
Titanium



7759 68 + 7715 19 + 7715 01
Pearl



7758 28 + 7715 75 + 7715 01
Pearl



Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Упак.	Кат. №		Лицевые панели для розеток немецкого стандарта	Упак.	Кат. №		Специальные лицевые панели для телевизионных розеток	
10	Titanium	Pearl	7714 20 7715 20	Для розетки 2K+3	1	Titanium	Pearl	7714 89 7715 89
1	7714 21	7715 21		Для розетки 2K+3 с защитными шторками			Для розетки TV RD SAT	
1	7714 22	7715 22		Для розетки 2K+3 с крышкой, с защитными шторками				
10	7714 26	7715 26		Для розетки 2K				
Лицевые панели для телефонных и информационных розеток								
1	Titanium	Pearl	7714 95 7715 95	Для телефонной розетки RJ 11 и RJ ISDN	1	Titanium	Pearl	7711 31 7711 41
1	7714 75	7715 75		С держателем этикеток для информационной розетки RJ 45 1 или 2 выхода и для телефонной розетки на 2 выхода	1	7711 32 7711 42		
1	7714 84	7715 84		С выходом 60° для волоконно-оптической розетки с держателем этикеток	1	7711 33 7711 43		Для многофункциональной кнопки на 2 направления
1	7714 76	7715 76		Для розетки VDI выход - 60°	1	7711 34 7711 44		Для кнопки на 4 направления
					1	7711 35 7711 45		Для многофункциональной кнопки на 4 направления
					1	7711 36 7711 46		Для кнопки на 8 направлений
Лицевые панели для телевизионных розеток								
1	Titanium	Pearl	7714 66 7715 66	Для простой розетки TV				
1	7714 72	7715 72		Для розетки TV RD				
1	7714 73	7715 73		Для розетки TV RD SAT				

Galea™ Life

рамки, цветовые решения White, Dark Bronze, Aluminium, Titanium, Pearl


 7758 01 + 7770 10 + 7710 01
 White

 7758 01 + 7712 10 + 7712 01
 Dark Bronze

 7758 01 + 7713 10 + 7713 01
 Aluminium

 7758 01 + 7714 10 + 7714 01
 Titanium

 7758 01 + 7715 10 + 7715 01
 Pearl


Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Упак.	Кат. №	Рамки White	Упак.	Кат. №	Рамки Titanium
10	7710 01	Рамка 1-постовая	10	7714 01	Рамка 1-постовая
10	7710 02	Рамка 2-постовая, горизонтальная	10	7714 02	Рамка 2-постовая, горизонтальная
2	7710 03	Рамка 3 -постовая, горизонтальная	2	7714 03	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7710 04	Рамка 4 -постовая, горизонтальная	1	7714 04	Рамка 4 -постовая, горизонтальная
1	7710 05	Рамка 5 -постовая, горизонтальная	1	7714 05	Рамка 5 -постовая, горизонтальная
10	7710 06	Рамка 2 -постовая, вертикальная	10	7714 06	Рамка 2 -постовая, вертикальная
2	7710 07	Рамка 3 -постовая, вертикальная	2	7714 07	Рамка 3 -постовая, вертикальная
1	7710 08	Рамка 4 -постовая, вертикальная	1	7714 08	Рамка 4 -постовая, вертикальная
1	7710 09	Рамка 5 -постовая, вертикальная	1	7714 09	Рамка 5 -постовая, вертикальная
Рамки Dark Bronze					
10	7712 01	Рамка 1-постовая	10	7715 01	Рамка 1-постовая
10	7712 02	Рамка 2-постовая, горизонтальная	10	7715 02	Рамка 2-постовая, горизонтальная
2	7712 03	Рамка 3 -постовая, горизонтальная	2	7715 03	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7712 04	Рамка 4 -постовая, горизонтальная	1	7715 04	Рамка 4 -постовая, горизонтальная
1	7712 05	Рамка 5 -постовая, горизонтальная	1	7715 05	Рамка 5 -постовая, горизонтальная
10	7712 06	Рамка 2 -постовая, вертикальная	10	7715 06	Рамка 2 -постовая, вертикальная
2	7712 07	Рамка 3 -постовая, вертикальная	2	7715 07	Рамка 3 -постовая, вертикальная
1	7712 08	Рамка 4 -постовая, вертикальная	1	7715 08	Рамка 4 -постовая, вертикальная
1	7712 09	Рамка 5 -постовая, вертикальная	1	7715 09	Рамка 5 -постовая, вертикальная
Рамки Aluminium					
10	7713 01	Рамка 1-постовая			
10	7713 02	Рамка 2-постовая, горизонтальная			
2	7713 03	Рамка 3 -постовая, горизонтальная			
1	7713 04	Рамка 4 -постовая, горизонтальная			
1	7713 05	Рамка 5 -постовая, горизонтальная			
10	7713 06	Рамка 2 -постовая, вертикальная			
2	7713 07	Рамка 3 -постовая, вертикальная			
1	7713 08	Рамка 4 -постовая, вертикальная			
1	7713 09	Рамка 5 -постовая, вертикальная			

Galea™ Life

рамки, цветовые решения Magic Red, Magic Blue, Magic Green, Brushed Aluminium, Chrome, Black Nickel


 7758 01 + 7713 10 + 7719 01
 Magic Red/Aluminium

 7758 01 + 7715 10 + 7719 11
 Magic Blue/Pearl

 7758 01 + 7715 10 + 7719 21
 Magic Green/Pearl

 7758 01 + 7713 10 + 7719 51
 Brushed Aluminium/Aluminium

 7758 01 + 7713 10 + 7719 31
 Chrome/Aluminium

 7758 01 + 7713 10 + 7719 41
 Black Nickel/Aluminium


Таблицы выбора клавиш (стр. 504), рамок (стр. 510) и монтажных коробок (стр. 456)

Упак.	Кат. №	Рамки металлические Magic Red
10	7719 01	Рамка 1-постовая
10	7719 02	Рамка 2-постовая, горизонтальная
2	7719 03	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
10	7719 06	Рамка 2 -постовая, вертикальная
2	7719 07	Рамка 3 -постовая, вертикальная

Упак.	Кат. №	Рамки металлические Magic Blue
10	7719 11	Рамка 1-постовая
10	7719 12	Рамка 2-постовая, горизонтальная
2	7719 13	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
10	7719 16	Рамка 2 -постовая, вертикальная
2	7719 17	Рамка 3 -постовая, вертикальная

Упак.	Кат. №	Рамки металлические Magic Green
1	7719 21	Рамка 1-постовая
1	7719 22	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7719 23	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7719 26	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7719 27	Рамка 3 -постовая, вертикальная

Упак.	Кат. №	Рамки металлические Brushed Aluminium
1	7719 51	Рамка 1-постовая
1	7719 52	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7719 53	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7719 56	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7719 57	Рамка 3 -постовая, вертикальная

Упак.	Кат. №	Рамки металлические Chrome
1	7719 31	Рамка 1-постовая
1	7719 32	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7719 33	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7719 36	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7719 37	Рамка 3 -постовая, вертикальная

Упак.	Кат. №	Рамки металлические Black Nickel
1	7719 41	Рамка 1-постовая
1	7719 42	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7719 43	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7719 46	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7719 47	Рамка 3 -постовая, вертикальная

Природная индивидуальность



Maple/Aluminium



Mahogany/Dark Bronze



Galea™ Life

рамки из дерева

7758 01 + 7713 10 + 7719 61
Maple/Aluminium7758 01 + 7714 10 + 7719 71
Cherry Wood/Titanium7758 01 + 7712 10 + 7719 81
Mahogany/Dark Bronze

Упак.

Кат. №

Рамки Maple

1	7719 61	Рамка 1-постовая
1	7719 62	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7719 63	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7719 64	Рамка 4 -постовая, горизонтальная
1	7719 65	Рамка 5 -постовая, горизонтальная
1	7719 66	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7719 67	Рамка 3 -постовая, вертикальная
1	7719 68	Рамка 4 -постовая, вертикальная
1	7719 69	Рамка 5 -постовая, вертикальная

Рамки Cherry Wood

1	7719 71	Рамка 1-постовая
1	7719 72	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7719 73	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7719 74	Рамка 4 -постовая, горизонтальная
1	7719 75	Рамка 5 -постовая, горизонтальная
1	7719 76	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7719 77	Рамка 3 -постовая, вертикальная
1	7719 78	Рамка 4 -постовая, вертикальная
1	7719 79	Рамка 5 -постовая, вертикальная

Рамки Mahogany

1	7719 81	Рамка 1-постовая
1	7719 82	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7719 83	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7719 84	Рамка 4 -постовая, горизонтальная
1	7719 85	Рамка 5 -постовая, горизонтальная
1	7719 86	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7719 87	Рамка 3 -постовая, вертикальная
1	7719 88	Рамка 4 -постовая, вертикальная
1	7719 89	Рамка 5 -постовая, вертикальная

GALEA™ LIFE

>>>

CORIAN®

Невозможно устоять



CORIAN® Cocoa Brown/Dark Bronze



CORIAN® Everest/Pearl

Galea™ Life
рамки CORIAN®



7758 01 + 7712 10 + 7717 01
CORIAN® Cocoa Brown/Dark Bronze



7758 01 + 7715 10 + 7717 11
CORIAN® Everest/Pearl

Упак.	Кат. №	CORIAN® Cocoa Brown
1	7717 01	Рамка 1-постовая
1	7717 02	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7717 03	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7717 04	Рамка 4 -постовая, горизонтальная
1	7717 05	Рамка 5 -постовая, горизонтальная
1	7717 06	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7717 07	Рамка 3 -постовая, вертикальная
1	7717 08	Рамка 4 -постовая, вертикальная
1	7717 09	Рамка 5 -постовая, вертикальная

Упак.	Кат. №	CORIAN® Everest
1	7717 11	Рамка 1-постовая
1	7717 12	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7717 13	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7717 14	Рамка 4 -постовая, горизонтальная
1	7717 15	Рамка 5 -постовая, горизонтальная
1	7717 16	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7717 17	Рамка 3 -постовая, вертикальная
1	7717 18	Рамка 4 -постовая, вертикальная
1	7717 19	Рамка 5 -постовая, вертикальная

CORIAN® – зарегистрированная торговая марка компании DuPont™



Упак.	Кат. №	CORIAN® Oyster*	Упак.	Кат. №	CORIAN® Gray Fieldstone*
1	7717 21	Рамка 1-постовая	1	7717 61	Рамка 1-постовая
1	7717 22	Рамка 2-постовая, горизонтальная	1	7717 62	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7717 23	Рамка 3 -постовая, горизонтальная	1	7717 63	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7717 24	Рамка 4 -постовая, горизонтальная	1	7717 64	Рамка 4 -постовая, горизонтальная
1	7717 25	Рамка 5 -постовая, горизонтальная	1	7717 65	Рамка 5 -постовая, горизонтальная
1	7717 26	Рамка 2 -постовая, вертикальная	1	7717 66	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7717 27	Рамка 3 -постовая, вертикальная	1	7717 67	Рамка 3 -постовая, вертикальная
1	7717 28	Рамка 4 -постовая, вертикальная	1	7717 68	Рамка 4 -постовая, вертикальная
1	7717 29	Рамка 5 -постовая, вертикальная	1	7717 69	Рамка 5 -постовая, вертикальная
		CORIAN® Canyon*			CORIAN® Flint*
1	7717 31	Рамка 1-постовая	1	7717 71	Рамка 1-постовая
1	7717 32	Рамка 2-постовая, горизонтальная	1	7717 72	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7717 33	Рамка 3 -постовая, горизонтальная	1	7717 73	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7717 34	Рамка 4 -постовая, горизонтальная	1	7717 74	Рамка 4 -постовая, горизонтальная
1	7717 35	Рамка 5 -постовая, горизонтальная	1	7717 75	Рамка 5 -постовая, горизонтальная
1	7717 36	Рамка 2 -постовая, вертикальная	1	7717 76	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7717 37	Рамка 3 -постовая, вертикальная	1	7717 77	Рамка 3 -постовая, вертикальная
1	7717 38	Рамка 4 -постовая, вертикальная	1	7717 78	Рамка 4 -постовая, вертикальная
1	7717 39	Рамка 5 -постовая, вертикальная	1	7717 79	Рамка 5 -постовая, вертикальная
		CORIAN® Moss*			CORIAN® Fossil*
1	7717 41	Рамка 1-постовая	1	7717 81	Рамка 1-постовая
1	7717 42	Рамка 2-постовая, горизонтальная	1	7717 82	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7717 43	Рамка 3 -постовая, горизонтальная	1	7717 83	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7717 44	Рамка 4 -постовая, горизонтальная	1	7717 84	Рамка 4 -постовая, горизонтальная
1	7717 45	Рамка 5 -постовая, горизонтальная	1	7717 85	Рамка 5 -постовая, горизонтальная
1	7717 46	Рамка 2 -постовая, вертикальная	1	7717 86	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7717 47	Рамка 3 -постовая, вертикальная	1	7717 87	Рамка 3 -постовая, вертикальная
1	7717 48	Рамка 4 -постовая, вертикальная	1	7717 88	Рамка 4 -постовая, вертикальная
1	7717 49	Рамка 5 -постовая, вертикальная	1	7717 89	Рамка 5 -постовая, вертикальная
		CORIAN® Macadam*			CORIAN® Gray Savannah*
1	7717 51	Рамка 1-постовая	1	7717 91	Рамка 1-постовая
1	7717 52	Рамка 2-постовая, горизонтальная	1	7717 92	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7717 53	Рамка 3 -постовая, горизонтальная	1	7717 93	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7717 54	Рамка 4 -постовая, горизонтальная	1	7717 94	Рамка 4 -постовая, горизонтальная
1	7717 55	Рамка 5 -постовая, горизонтальная	1	7717 95	Рамка 5 -постовая, горизонтальная
1	7717 56	Рамка 2 -постовая, вертикальная	1	7717 96	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7717 57	Рамка 3 -постовая, вертикальная	1	7717 97	Рамка 3 -постовая, вертикальная
1	7717 58	Рамка 4 -постовая, вертикальная	1	7717 98	Рамка 4 -постовая, вертикальная
1	7717 59	Рамка 5 -постовая, вертикальная	1	7717 99	Рамка 5 -постовая, вертикальная

* Поставляются под заказ. Условия заказа уточняйте в офисе Legrand.
 CORIAN® – зарегистрированная торговая марка компании DuPont™

GALEA™ LIFE

>>>

**Я знаю,
что работает
на мой имидж**



Leather Club/Dark Bronze



Leather Havana/Pearl



Galea™ Life
рамки из натуральной кожи



7758 01 + 7715 10 + 7719 90
Leather Havana/Pearl



7758 01 + 7712 10 + 7719 95
Leather Club/Dark Bronze

Упак. **Кат. №** **Рамки Кожа Havana**

1	7719 90	Рамка 1-постовая
1	7719 91	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7719 92	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7719 93	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7719 94	Рамка 3 -постовая, вертикальная

Рамки Кожа Club

1	7719 95	Рамка 1-постовая
1	7719 96	Рамка 2-постовая, горизонтальная
1	7719 97	Рамка 3 -постовая, горизонтальная
1	7719 98	Рамка 2 -постовая, вертикальная
1	7719 99	Рамка 3 -постовая, вертикальная

Galea™ Life
 таблица выбора

		Клавиши и лицевые панели				
Механизмы	Кат.№	White	Dark Bronze	Aluminium	Titanium	Pearl
Выключатель	7758 01					
Переключатель на 2 направления	7758 06					
Промежуточный переключатель	7758 07					
Выключатель 16 А	7756 04	7770 10	7712 10	7713 10	7714 10	7715 10
Переключатель на 2 направления 16 А	7756 06					
Простой кнопочный выключатель	7758 11					
Переключатель на 2 направления кнопочный	7758 16					
Выключатель + кнопочный выключатель	7758 10					
Выключатель	7758 01					
Переключатель на 2 направления	7758 06	7770 44	7712 44	7713 44	7714 44	7715 44
Промежуточный переключатель	7758 07		Клавиша простая с пиктограммой Лампа			
Выключатель 16 А	7756 04	7770 46	7712 46	7713 46	7714 46	7715 46
Переключатель на 2 направления 16 А	7756 06		Клавиша простая с пиктограммой Звонок			
Простой кнопочный выключатель	7758 11	7770 48	7712 48	7713 48	7714 48	7715 48
Переключатель на 2 направления кнопочный	7758 16		Клавиша простая с пиктограммой Лестница			
Выключатель + кнопочный выключатель	7758 10					
Выключатель с подсветкой	7756 00					
Выключатель с индикацией, с нейтралью	7756 01					
Переключатель на 2 направления с подсветкой	7756 02					
Переключатель на 2 направления с индикацией, с нейтралью	7758 20					
Промежуточный переключатель с подсветкой	7758 27	7770 11	7712 11	7713 11	7714 11	7715 11
Переключатель на 2 направления с подсветкой 16 А	7756 09		Клавиша используется с информационной пиктограммой			
Простой кнопочный выключатель с подсветкой	7758 13					
Переключатель на 2 направления кнопочный с подсветкой, с нейтралью	7758 46					
Выключатель кнопочный с индикацией, с сухим контактом (для подключения к зуммеру Кат. № 759 09/10)	7758 17					
Выключатель с подсветкой	7756 00					
Выключатель с индикацией, с нейтралью	7756 01					
Переключатель на 2 направления с подсветкой	7756 02					
Переключатель на 2 направления с индикацией, с нейтралью	7758 20					
Промежуточный переключатель с подсветкой	7758 27	7710 34	7712 34	7713 34	7714 34	7715 34
Переключатель на 2 направления с подсветкой 16 А	7756 09					
Простой кнопочный выключатель с подсветкой	7758 13					
Переключатель на 2 направления кнопочный с подсветкой, с нейтралью	7758 46					
Выключатель кнопочный с индикацией с сухим контактом (для подключения к зуммеру Кат. № 759 09/10)	7758 17					
Выключатель с подсветкой	7756 00					
Выключатель с индикацией, с нейтралью	7756 01					
Переключатель на 2 направления с подсветкой	7756 02	7710 10		Клавиша с пиктограммой Лампа		
Переключатель на 2 направления с индикацией, с нейтралью	7758 20					
Промежуточный переключатель с подсветкой	7758 27	7710 11		Клавиша с пиктограммой Дверь		
Переключатель на 2 направления с подсветкой 16 А	7756 09					
Простой кнопочный выключатель с подсветкой	7758 13	7710 12		Клавиша с пиктограммой Звонок		
Переключатель на 2 направления кнопочный с подсветкой, с нейтралью	7758 46					
Выключатель кнопочный с индикацией с сухим контактом (для подключения к зуммеру Кат. № 759 09/10)	775817					

Galea™ Life
 таблица выбора

		Клавиши и лицевые панели				
Механизмы	Кат.№	White	Dark Bronze	Aluminium	Titanium	Pearl
Выключатель двойной	7758 05					
Переключатель на 2 направления двойной	7758 08	7770 12	7712 12	7713 12	7714 12	7715 12
Выключатель кнопочный двойной	7758 18					
Выключатель двойной с подсветкой в 2-х цепях	7758 25					
Переключатель на 2 направления двойной с подсветкой	7756 08	7710 79	7712 79	7713 79	7714 79	7715 79
Выключатель двойной с индикацией в 2-х цепях	7758 69					
Выключатель 2-полюсный	7758 02					
Выключатель 3-полюсный 400 В	7756 07	7770 15	7712 15	7713 15	7714 15	7715 15
Выключатель 2-полюсный 16 А	7756 05					
Выключатель 2-полюсный с индикацией, с нейтралью	7758 22					
Выключатель 2-полюсный с подсветкой 16 А	7756 81	7770 18	7712 18	7713 18	7714 18	7715 18
Выключатель 2-полюсный с индикацией, с нейтралью	7758 22	7710 18				
Выключатель двойной с индикацией, с нейтралью -1 цепь	7758 45	7770 45	7712 45	7713 45	7714 45	7715 45
Простой кнопочный выключатель с подсветкой	7758 13	7770 17	7712 17	7713 17	7714 17	7715 17
Переключатель поворотный на 3 положения (2-1-3) 20 А 250 В	7759 57					
Переключатель поворотный на 3 положения (0-1-2-3) 20 А 250 В	7759 58					
Переключатель поворотный на 2 положения (0-1) 32 А 250 В	7759 59	7770 57	7712 57	7713 57	7714 57	7715 57
Выключатель с выдержкой времени с механической регулировкой от 0 до 15 мин 16 А 250 В	7759 62					
Выключатель с выдержкой времени с механической регулировкой от 0 до 120 мин 16 А 250 В	7759 64					
Выключатель для управления рольставнями	7758 04					
Выключатель кнопочный для управления рольставнями двойной	7758 14	7770 14	7712 14	7713 14	7714 14	7715 14
Механизм управления рольставнями для приводов SOMFY	7756 83	7770 61	7712 61	7713 61	7714 61	7715 61
Светорегулятор 400 Вт	7756 54	7710 68	7712 68	7713 68	7714 68	7715 68
Светорегулятор 420 Вт	7759 03					
Электронный потенциометр	7759 18	7770 60	7712 60	7713 60	7714 60	7715 60
Электронный потенциометр 10 В	7759 01					
Светорегулятор 420 Вт	7759 03	Клавиша со светорегулятором с индикацией				
Электронный потенциометр	7759 18	7711 66	7711 67	7711 68	7711 69	7711 70
Электронный потенциометр 10 В	7759 01					
Светорегулятор 1000 Вт	7759 10	7770 59	7712 59	7713 59	7714 59	7715 59
Универсальный светорегулятор 400 Вт	7756 52					
Светорегулятор 600 Вт	7756 53	7710 86	7712 86	7713 86	7714 86	7715 86
Датчик движения 300 Вт 2 -проводный	7756 55	7710 88	7712 88	7713 88	7714 88	7715 88
Датчик движения 300 Вт 2 -проводный с самопроизвольным отклонением от установленного режима работы	7756 56					
Датчик движения 1000 Вт 3 -проводный	7756 57	7710 87	7712 87	7713 87	7714 87	7715 87
Электронный терmostat	7758 68	7770 53	7712 53	7713 53	7714 53	7715 53
FM-тюнер стерео 2x1 Вт 16 Ом	7756 69	-	-	-	-	-
Центральный блок	7756 66	7710 49	7712 49	7713 49	7714 49	7715 49
Устройство локального управления с LCD экраном	7756 67	7710 50	7712 50	7713 50	7714 50	7715 50
Локальный FM-тюнер и модуль связи	7756 68	7710 51	7712 51	7713 51	7714 51	7715 51

Galea™ Life
 таблица выбора

		Клавиши и лицевые панели				
Механизмы	Кат.№	White	Dark Bronze	Aluminium	Titanium	Pearl
Детектор затопления	7757 41					
Детектор газа метана	7757 42	7770 43	7712 43	7713 43	7714 43	7715 43
Детектор газа пропан-бутана	7757 43					
Повторитель аварийного сигнала	7757 44					
Механизм контроля доступа	7759 52					
Комплект для контроля доступа	7759 53	7770 52	7712 52	7713 52	7714 52	7715 52
Выключатель с баджем	7759 54	7770 54	7712 54	7713 54	7714 54	7715 54
Розетка колонки двойная	7757 84	7710 25	7712 25	7713 25	7714 25	7715 25
Розетка колонки простая	7757 85	7710 00	7712 00	7713 00	7714 00	7715 00
Вывод кабеля с 5 клеммами	7759 85					
Вывод кабеля без клемм	7759 86	7770 85	7712 85	7713 85	7714 85	7715 85
Предохранитель с колпачком, белый	7759 77					
Предохранитель с колпачком, серый антрацит	7759 78	7770 77	7712 77	7713 77	7714 77	7715 77
Блок аварийного освещения 220 В~ 50 Гц	7759 41	7770 41	7712 41	7713 41	7714 41	7715 41
		7711 01	7711 11	7711 21	7711 31	7711 41
		7711 02	7711 12	7711 22	7711 32	7711 42
		7711 03	7711 13	7711 23	7711 33	7711 43
Mеханизм BCU-EIB Imocad	7757 00	7711 04	7711 14	7711 24	7711 34	7711 44
		7711 05	7711 15	7711 25	7711 35	7711 45
		7711 06	7711 16	7711 26	7711 36	7711 46
Выключатель со шнурком	7758 09					
Переключатель кнопочный со шнурком	7758 19					
Выключатель кнопочный круглый со шнурком	7758 44					
Выключатель для управления рольставнями 1-полюсный, с ключом DIN	7758 50					
Переключатель на 2 направления с ключом 2-полюсный (групповое управление)	7758 51					
Переключатель поворотный для рольставней	7758 53					
Выключатель с ключом для рольставней	7758 56					
Механизм для управления рольставнями White	7757 46					
Механизм для управления рольставнями Dark Bronze	7756 96					
Механизм для управления рольставнями Aluminium	7756 97					
Механизм для управления рольставнями Titanium	7756 98					
Механизм для управления рольставнями Pearl	7756 99	7770 19	7712 19	7713 19	7714 19	7715 19
Термостат White	7758 15					
Термостат Dark Bronze	7756 84					
Термостат Aluminium	7756 85					
Термостат Titanium	7756 86					
Термостат Pearl	7758 87					
Термостат «Комфорт» со светодиодом, White	7758 67					
Термостат «Комфорт» со светодиодом, Dark Bronze	7756 92					
Термостат «Комфорт» со светодиодом, Aluminium	7756 93					
Термостат «Комфорт» со светодиодом, Titanium	7756 94					
Термостат «Комфорт» со светодиодом, Pearl	7756 95					
Термостат для теплых полов со светодиодом, White	7758 58					

Galea™ Life
 таблица выбора

Механизмы	Кат.№	Клавиши и лицевые панели				
		White	Dark Bronze	Aluminium	Titanium	Pearl
Термостат для теплых полов со светодиодом, Dark Bronze	7756 88					
Термостат для теплых полов со светодиодом, Aluminium	7756 89					
Термостат для теплых полов со светодиодом, Titanium	7756 90					
Термостат для теплых полов со светодиодом, Pearl	7756 91					
Блок питания для технической сигнализации	7757 45					
Зуммер 220 В~ 50 Гц с центральной лицевой панелью Антрацит	7757 11					
Зуммер 220 В~ 50 Гц с центральной лицевой панелью Белый	7757 12					
Звонок электронный 50/60 Гц с центральной лицевой панелью Антрацит	7757 10					
Звонок электронный 50/60 Гц с центральной лицевой панелью Белый	7757 09	7770 19	7712 19	7713 19	7714 19	7715 19
Звонок электронный 220 В~ с центральной лицевой панелью Антрацит	7757 17					
Звонок электронный 220 В~ с центральной лицевой панелью Белый	7757 18					
Розетка эквипотенциального подключения	7759 88					
Механизм подсветки с лампой 10 E 5 Вт, прозрачный рассеиватель	7759 43					
Розетка 2K стандарт Euro US	7758 36					
Розетка 2K+3 стандарт Euro US	7758 37					
Розетка 2K+3 стандарт US	7758 38					

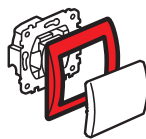


		Клавиши и лицевые панели					
Механизмы	Кат.	White	Dark	Bronze	Aluminium	Titanium	Pearl
In One by Legrand							
Выключатель 1x2 500 Вт	7756 33						
Переключатель на 1 направление с индикацией 1x2500 Вт	7756 35	7710 71	7712 71	7713 71	7714 71	7715 71	
Выключатель 2x1 000 Вт на 1 направление	7756 32	7710 91	7712 91	7713 91	7714 91	7715 91	
Светорегулятор PLC/ИК	7756 37						
Переключатель на 2 напр., двухклав. с индикацией 2x1000 Вт	7756 39	7710 70	7712 70	7713 70	7714 70	7715 70	
Датчик движения 1000 Вт 3 проводный, с нейтралью	7756 21	7710 87	7712 87	7713 87	7714 87	7715 87	
Индивидуальный механизм управления рольставнями	7756 22						
Групповой механизм управления рольставнями	7756 25						
Сценарный выключатель для освещения PLC/ИК	7756 40						
Сценарный выключатель PLC	7756 18	7710 93	7712 93	7713 93	7714 93	7715 93	
Сценарный выключатель для интерфейса in one by Legrand	7756 20						
Розетка r J 11	7759 38						
Розетка r J 45, кат. 3, 8 контактов, 1 коннектор	7759 75	7770 95	7712 95	7713 95	7714 95	7715 95	
Розетка r J 11 двойная	7759 39						
Розетка r J 45, кат. 3, 8 контактов, 2 коннектора	7759 36						
Розетка r J 45 iSDn	7759 37						
Розетка VD i двойная r J 45/r J 11	7757 81						
Розетка r J 45 UTP, кат. 5е, винтовые клеммы, 1 коннектор	7757 61						
Розетка r J 45 UTP, кат. 5е, винтовые клеммы, 2 коннектора	7757 62						
Розетка r J 45, кат. 6 FSTP, 2 коннектора	7759 76	771058	771258	771358	771458	771558	
Розетка r J 45 UTP, кат. 5е, захваты, 1 коннектор	7757 65	7770 75	7712 75	7713 75	7714 75	7715 75	
Розетка r J 45 FSTP, кат. 5е, винтовые клеммы, 2 коннектора	7758 87	771058	771258	771358	771458	771558	
Розетка r J 45 UTP, кат. 5е, захваты, 2 коннектора	7757 66						
Розетка r J 45 FTP, кат. 6, винтовые клеммы, 2 коннектора	7757 99						
Розетка r J 45 UTP, кат. 6, винтовые клеммы, 1 коннектор	7758 28						
Розетка r J 45 FTP, кат. 6, винтовые клеммы, 1 коннектор	7757 98						
Розетка r J 45 UTP, кат. 6, винтовые клеммы, 2 коннектора	7758 30						
Розетка r J 45 UTP, кат. 6, захваты, 1 коннектор	7758 23						
Розетка r J 45 UTP, кат. 6, захваты, 2 коннектора	7758 47						
Розетка r J 45 STP, кат. 5, винтовые клеммы, 1 коннектор	7757 63						
Розетка r J 45 STP, кат. 5, винтовые клеммы, 2 коннектора	7757 64	7770 84	7712 84	7713 84	7714 84	7715 84	
Розетка r J 45 STP, кат. 6, винтовые клеммы, 1 коннектор	7758 40						
Розетка r J 45 STP, кат. 6, винтовые клеммы, 2 коннектора	7758 41						
Волоконно оптическая розетка SC	7758 83						
Волоконно оптическая розетка ST	7758 84						
Адаптер для информационной розетки AMP	7758 85	7770 76	7712 76	7713 76	7714 76	7715 76	

Кат. , выделенные красным: Новый продукт

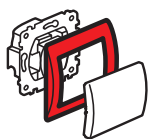
Galea™ Life
 таблица выбора

		Клавиши и лицевые панели				
Механизмы	Кат.№	White	Dark Bronze	Aluminium	Titanium	Pearl
Розетка TV простая 2 400 МГц	7759 65					
Розетка оконечная TV простая 2 400 МГц	7759 66	7770 66	7712 66	7713 66	7714 66	7715 66
Розетка проходная TV простая 2 400 МГц	7759 67					
Розетка TV тип F	7756 80					
Розетка TV-RD 862 МГц	7757 86					
Розетка оконечная TV-RD 862 МГц	7757 87	7710 72	7712 72	7713 72	7714 72	7715 72
Розетка проходная TV-RD 862 МГц	7757 88					
Розетка TV-RD Hirschman тип FS1 D	7759 81					
Розетка проходная TV-RD Hirschman тип GEDU 15	7759 84	7710 89	7712 89	7713 89	7714 89	7715 89
Розетка TV-RD-SAT Hirschman тип EAD 3902 F	7759 83					
Розетка TV-RD-SAT 2 400 МГц	7757 89					
Розетка оконечная TV-RD-SAT 2 400 МГц	7757 90	7710 73	7712 73	7713 73	7714 73	7715 73
Розетка проходная TV-RD-SAT 2 400 МГц	7757 91					
Розетка 2K	7759 16	7770 26	7712 26	7713 26	7714 26	7715 26
Розетка 2K+3, винт. клеммы	7759 21					
Розетка 2K+3, авт. клеммы	7759 20	7770 20	7712 20	7713 20	7714 20	7715 20
Розетка 2K+3, спец. клеммы 4 мм	7759 22					
Розетка 2K+3, винт. клеммы	7759 21	7770 21	7712 21	7713 21	7714 21	7715 21
Розетка 2K+3, авт. клеммы	7759 20					
Розетка 2K+3, винт. клеммы	7759 21	7770 22	7712 22	7713 22	7714 22	7715 22
Розетка 2K+3, авт. клеммы	7759 20					
Розетка 2K+3, с мех. блок., винт. клеммы	7759 30	7770 29	—	—	—	—
Розетка 2K+3, винт. клеммы	7759 21	7770 79	—	—	—	—
Розетка 2K+3, авт. клеммы	7759 20					
Розетка 2K+3, винт. клеммы	7759 21					
Розетка 2K+3, авт. клеммы	7759 20	7770 34	—	—	—	—
Розетка 2K+3, спец. клеммы 4 мм	7759 22					
Розетка 2K+3, винт. клеммы	7759 21	7770 42	—	—	—	—
Розетка 2K+3, авт. клеммы	7759 20					

Galea™ Life: рамки


		1 пост	2 поста горизонтальный монтаж	2 поста вертикальный монтаж	3 поста горизонтальный монтаж	3 поста вертикальный монтаж
Классика	White	7710 01	7710 02	7710 06	7710 03	7710 07
	Dark Bronze	7712 01	7712 02	7712 06	7712 03	7712 07
	Aluminium	7713 01	7713 02	7713 06	7713 03	7713 07
	Titanium	7714 01	7714 02	7714 06	7714 03	7714 07
	Pearl	7715 01	7715 02	7715 06	7715 03	7715 07
Металл	Magic Red	7719 01	7719 02	7719 06	7719 03	7719 07
	Magic Blue	7719 11	7719 12	7719 16	7719 13	7719 17
	Magic Green	7719 21	7719 22	7719 26	7719 23	7719 27
	Chrome	7719 31	7719 32	7719 36	7719 33	7719 37
	Black Nickel	7719 41	7719 42	7719 46	7719 43	7719 47
	Brushed Aluminium	7719 51	7719 52	7719 56	7719 53	7719 57
Дерево	Maple	7719 61	7719 62	7719 66	7719 63	7719 67
	Cherry Wood	7719 71	7719 72	7719 76	7719 73	7719 77
	Mahogany	7719 81	7719 82	7719 86	7719 83	7719 87
CORIAN®	Cocoa Brown	7717 01	7717 02	7717 06	7717 03	7717 07
	Everest	7717 11	7717 12	7717 16	7717 13	7717 17
	Oyster*	7717 21	7717 22	7717 26	7717 23	7717 27
	Canyon*	7717 31	7717 32	7717 36	7717 33	7717 37
	Moss*	7717 41	7717 42	7717 46	7717 43	7717 47
	Macadam*	7717 51	7717 52	7717 56	7717 53	7717 57
	Gray Fieldstone*	7717 61	7717 62	7717 66	7717 63	7717 67
	Flint*	7717 71	7717 72	7717 76	7717 73	7717 77
	Fossie*	7717 81	7717 82	7717 86	7717 83	7717 87
	Gray Savannah*	7717 91	7717 92	7717 96	7717 93	7717 97
Кожа	Havana	7719 90	7719 91	7719 93	7719 92	7719 94
	Club	7719 95	7719 96	7719 98	7719 97	7719 99

* Поставляется под заказ
CORIAN® – зарегистрированная торговая марка компании DuPont™

Galea™ Life: рамки


		4 поста горизонтальный монтаж	4 поста вертикальный монтаж	5 постов горизонтальный монтаж	5 постов вертикальный монтаж
Классика	White	7710 04	7710 08	7710 05	7710 09
	Dark Bronze	7712 04	7712 08	7712 05	7712 09
	Aluminium	7713 04	7713 08	7713 05	7713 09
	Titanium	7714 04	7714 08	7714 05	7714 09
	Pearl	7715 04	7715 08	7715 05	7715 09
Дерево	Maple	7719 64	7719 68	7719 65	7719 69
	Cherry Wood	7719 74	7719 78	7719 75	7719 79
	Mahogany	7719 84	7719 88	7719 85	7719 89
CORIAN®	Cocoa Brown	7717 04	7717 08	7717 05	7717 09
	Everest	7717 14	7717 18	7717 15	7717 19
	Oyster*	7717 24	7717 28	7717 25	7717 29
	Canyon*	7717 34	7717 38	7717 35	7717 39
	Moss*	7717 44	7717 48	7717 45	7717 49
	Macadam*	7717 54	7717 58	7717 55	7717 59
	Gray Fieldstone*	7717 64	7717 68	7717 65	7717 69
	Flint*	7717 74	7717 78	7717 75	7717 79
	Fossie*	7717 84	7717 88	7717 85	7717 89
	Gray Savannah*	7717 94	7717 98	7717 95	7717 99

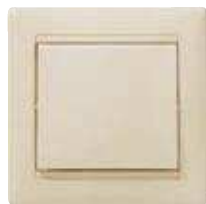
* Поставляется под заказ
CORIAN® – зарегистрированная торговая марка компании DuPont™

Valena: цветовые решения на любой вкус

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями

Монтаж на винтах или захватах

Классика



Слоновая кость



Белый

Металлик



Алюминий



Титан

Кантри



Терра



Кантри



Модерн

Фрэш



Виола



Фрэш



Ладога

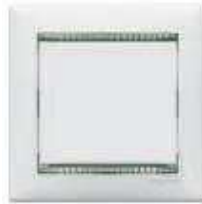
Декоративные вставки



Белый/Серый



Белый/Лазурный



Белый/Кристалл



Белый/Желтый



Белый/Янтарь



Белый/Синий



Белый/Золото



Белый/Хром



> Современные функции

Valena предлагает широкий спектр современных функций: выключатели, светорегуляторы, TV, телефонные и информационные розетки, ИК-датчики



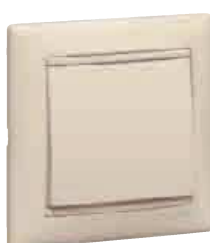
> Влагозащищенные функции IP44

Новые функции во влагозащищенном исполнении — все для удобства и безопасности!



> Многопостовые рамки

Многопостовые рамки во всех цветовых исполнениях. От 2 до 5 постов как для вертикальной, так и для горизонтальной установки.



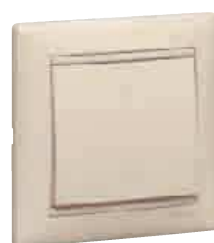
7743 01 + 7743 51



7744 10 + 7744 51



7701 01 + 7701 51



7741 04 + 7743 51



7742 14 + 7744 51

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями
Монтаж на винтах или захватах

Выключатели 10 АХ – 250 В~			Выключатели 16 АХ – 250 В~		
Упак.	Кат. №		Упак.	Кат. №	
	Слоновая кость	Белый		Слоновая кость	Белый
10	7743 01	7744 01	10	7741 05	7742 05
10	7743 06	7744 06	10	7741 03	7742 03
10	7743 07	7744 07	10	7741 04	7742 04
10	7743 10	7744 10	Алюминий	7702 05	Переключатель на два напр.
10	7743 25	7744 25	10	7702 03	Переключатель на два направления с подсветкой ⁽¹⁾
10	7743 26	7744 26	10	7702 04	Выключатель двухполюсный
10	7743 48	7744 48	10	7702 14	Переключатель на два направ.
10	7743 05	7744 05	10	7702 03	Переключатель на два направления с подсветкой ⁽¹⁾
10	7743 08	7744 08	10	7702 04	Выключатель двухполюсный
10	7743 45	7744 45	10	7702 14	Выключатель двухполюсный с индикацией ⁽²⁾
10	7743 28	7744 28			
	7741 13	7742 13			
10	7741 12	7742 12			
10	7743 02	7744 02			
	Алюминий				
10	7701 01			Слоновая кость	Белый
10	7701 06		10	7743 03	7744 03
10	7701 07		10	7701 03	Для люминесцентных ламп
10	7701 10				
10	7701 25				
10	7701 26				
10	7701 48				
10	7701 05				
10	7701 08				
10	7701 45				
10	7701 28				
10	7702 13				
10	7702 12				
10	7701 02				
					3-полюсные переключатели – 10 А – 400 В~

(1) Зеленая лампа 0,5 мА - 230 В Кат. № 7758 97
(2) Оранжевая лампа 1 мА - 230 В Кат. № 7758 95
(3) Зеленая лампа 1 мА - 230 В Кат. № 7758 90

Кат. № выделенные красным: новая продукция

Valena™

клавиши, механизмы управления приводами



7743 12 + 7743 51


 7744 19 +
7744 51


7701 13 + 7701 51



7702 17 + 7701 51



7743 04 + 7744 51

Механизмы, с лицевыми панелями
Монтаж на винтах или захватах

Кнопки

Упак.	Кат. №	Кнопки
		Кнопки 10 A – 250 V~
10	7743 11	7744 11 Кнопка
10	7743 12	7744 12 Кнопка с символом лампы
10	7741 16	7742 16 Кнопка с символом звонка
10	7743 13	7744 13 Кнопка с подсветкой с символом лампы ⁽¹⁾
10	7741 15	7742 15 Кнопка с подсветкой с символом звонка ⁽¹⁾
1	7743 19	7744 19 Кнопка перекидная со шнуром Алюминий
10	7701 11	7744 11 Кнопка
10	7701 12	7744 12 Кнопка с символом лампы
10	7702 16	7744 16 Кнопка с символом звонка
10	7701 13	7744 13 Кнопка с подсветкой с символом лампы ⁽¹⁾
10	7702 15	7744 15 Кнопка с подсветкой с символом звонка ⁽¹⁾
10	7702 19	7744 19 Кнопка перекидная со шнуром ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ
10	898 05	Шнур. Длина 1,5 м

Упак.	Кат. №	Кнопки (продолжение)
		Кнопки 10 A – 12 V ~
10	7743 15	7744 15 Кнопка с подсветкой с символом звонка(2)
10	7741 17	7742 17 Кнопка с подсветкой с держателем этикетки(2)
		Алюминий
10	7701 15	7744 15 Кнопка с подсветкой с символом звонка(2)
10	7702 17	7744 17 Кнопка с подсветкой с держателем этикетки(2)

Механизмы управления приводами 10 A – 250 V~

1	7743 04	7744 04 Переключатель с механической блокировкой
1	7743 14	7744 14 Кнопка с электрической блокировкой
		Алюминий
1	7701 04	7744 04 Переключатель с механической блокировкой
1	7701 14	7744 14 Кнопка с электрической блокировкой

Механизмы управления приводами рольставней для RTS Somfy

1	Cream	White	7741 79 7700 79 Обеспечивает дистанционное управление рольставнями RTS Somfy (литиевая батарея 3 В тип CR 2032 поставляется в комплекте)
1	Алюминий	7702 79	7742 79 Обеспечивает дистанционное управление рольставнями RTS Somfy (литиевая батарея 3 В тип CR 2032 поставляется в комплекте)

(1) Зеленая лампочка 1 mA - 230 В Кат. № 7758 90
(2) Зеленая лампочка 15 mA 8 - 12 В Кат. № 7758 99

Valena™

светорегуляторы, датчики движения, выключатели для гостиничных номеров



7702 29 + 7701 51



7741 34 + 7743 51

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями
Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №		Светорегуляторы 230 В~ – 50 Гц
1	Слоновая кость 7741 60	Белый 7700 60	Поворотные светорегуляторы Вкл. и выкл. нажатием Регулирование поворотом рукоятки 100-1000 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~, и для низковольтных галогенных ламп с ферромагнитным трансформатором
1	Алюминий 7702 60		 100-1000 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~, и для низковольтных галогенных ламп с ферромагнитным трансформатором
1	Слоновая кость 7741 61	Белый 7700 61	Регулирование и управление поворотом рукоятки 40-400 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~
1	Алюминий 7702 61		 40-400 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~
1	Слоновая кость 7741 62	Белый 7700 62	Кнопочные светорегуляторы С кнопкой вкл./выкл. и отдельной кнопкой + / - для регулировки яркости 40-400 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ 40-400 Вт для низковольтных галогенных ламп с ферромагнитным трансформатором. Могут управляться дистанционно с помощью кнопки без подсветки или переключателя на два направления
1	7741 74	7700 74	 40-600 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ 40-600 Вт для низковольтных галогенных ламп с ферромагнитным трансформатором
1	Алюминий 7702 62		 40-400 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ 40-400 Вт для низковольтных галогенных ламп с ферромагнитным трансформатором. Могут управляться дистанционно с помощью кнопки без подсветки или переключателя на два направления
1	7702 74		 40-600 Вт для ламп накаливания и галогенных 230 В~ 40-600 Вт для низковольтных галогенных ламп с ферромагнитным трансформатором

Упак.	Кат. №		Датчики движения
1	Слоновая кость 7741 29	Белый 7742 29	 Датчик движения с ручным управлением, с нейтралью 230 В~ - 50/60 Гц Максимальная нагрузка: 1000 Вт Задержка отключения: 1 с - 16 мин. Уставка фотоэлем.: 3 - 1000 люкс. Угол обнаружения: 130°
1	7741 28	7742 28	 Датчик движения 230 В~ - 50/60 Гц Максимальная нагрузка: 320 Вт Задержка отключения: 6 с - 6 мин. Уставка фотоэлем.: 3 - 1000 люкс. Угол обнаружения: 130°
1	7702 29		 Датчик движения с ручным управлением, с нейтралью 230 В~ - 50/60 Гц. Максимальная нагрузка: 1000 Вт. Задержка отключения: 1 с - 16 мин. Уставка фотоэлем.: 3 - 1000 люкс. Угол обнаружения: 130°
1	7702 28		 Датчик движения 230 В~ - 50/60 Гц. Максимальная нагрузка: 320 Вт Задержка отключения: 6 с - 6 мин. Уставка фотоэлем.: 3 - 1000 люкс. Угол обнаружения: 130°
Упак.	Кат. №		Выключатели для гостиничных номеров
10	Слоновая кость 7741 34	Белый 7742 34	 Стандартный
10	7741 35	7742 35	 С выдержкой времени (примерно 30 с после извлечения карты)
10	7702 34		 Стандартный
1	7702 35		 С выдержкой времени (примерно 30 с после извлечения карты)

Кат. № выделенные красным: новая продукция

Valena™

термостаты, телефонные розетки, информационные розетки



7741 26 + 7743 51



7744 38 + 7744 51



7702 80 + 7701 51



7741 44 + 7743 51

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями
Монтаж на винтах или захватах

Термостаты			Информационные розетки																																																																																																																																
Упак.	Кат. №		Упак.	Кат. №																																																																																																																															
1	7741 26	Слоновая кость	7742 26	Белый																																																																																																																															
1	7741 27	Алюминий	7742 27	Белый																																																																																																																															
1	7741 91	7700 91	7702 26	Белый																																																																																																																															
1	7702 27	Алюминий	7702 27	Белый																																																																																																																															
1	7702 91	Алюминий	7702 91	Белый																																																																																																																															
Телефонные розетки			Розетки Кат. 6 – монтаж на захватах																																																																																																																																
10	7743 38	Слоновая кость	7744 38	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход																																																																																																																														
10	7743 39	Белый	7744 39	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода																																																																																																																														
1	7743 41	Слоновая кость	7744 41	Белый																																																																																																																															
10	7741 80	Алюминий	7700 80	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход																																																																																																																														
10	7701 38	Слоновая кость	7701 38	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода																																																																																																																														
10	7701 39	Белый	7701 39	Белый																																																																																																																															
1	7701 41	Слоновая кость	7702 80	Белый	RJ 45 FTP - 1 выход																																																																																																																														
10	7702 80	Белый	7702 80	Белый	RJ 45 FTP - 2 выхода																																																																																																																														
Розетки Кат. 5е – монтаж на захватах			10	7741 42	Слоновая кость	7742 42	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход	10	7741 43	Белый	7742 43	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода	10	7741 32	Слоновая кость	7742 32	Белый	RJ 45 FTP - 1 выход	10	7741 33	Белый	7742 33	Белый	RJ 45 FTP - 2 выхода	10	7741 44	Слоновая кость	7742 44	Белый	RJ 45 STP - 1 выход	10	7741 45	Белый	7742 45	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода	Розетки Кат. 6 – монтаж на винтах			10	7702 42	Слоновая кость	7702 42	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход	10	7702 43	Белый	7702 43	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода	10	7702 32	Слоновая кость	7702 32	Белый	RJ 45 FTP - 1 выход	10	7702 33	Белый	7702 33	Белый	RJ 45 FTP - 2 выхода	10	7702 44	Слоновая кость	7702 44	Белый	RJ 45 STP - 1 выход	10	7702 45	Белый	7702 45	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода	Розетки Кат. 5е – монтаж на винтах			10	7741 38	Слоновая кость	7742 38	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход	10	7741 39	Белый	7742 39	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода	10	7741 40	Слоновая кость	7742 40	Белый	RJ 45 STP - 1 выход	10	7741 41	Белый	7742 41	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода	Розетки Кат. 6 – монтаж на винтах			10	7702 38	Слоновая кость	7702 38	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход	10	7702 39	Белый	7702 39	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода	10	7702 40	Слоновая кость	7702 40	Белый	RJ 45 STP - 1 выход	10	7702 41	Белый	7702 41	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода
10	7741 42	Слоновая кость	7742 42	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход																																																																																																																														
10	7741 43	Белый	7742 43	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода																																																																																																																														
10	7741 32	Слоновая кость	7742 32	Белый	RJ 45 FTP - 1 выход																																																																																																																														
10	7741 33	Белый	7742 33	Белый	RJ 45 FTP - 2 выхода																																																																																																																														
10	7741 44	Слоновая кость	7742 44	Белый	RJ 45 STP - 1 выход																																																																																																																														
10	7741 45	Белый	7742 45	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода																																																																																																																														
Розетки Кат. 6 – монтаж на винтах			10	7702 42	Слоновая кость	7702 42	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход	10	7702 43	Белый	7702 43	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода	10	7702 32	Слоновая кость	7702 32	Белый	RJ 45 FTP - 1 выход	10	7702 33	Белый	7702 33	Белый	RJ 45 FTP - 2 выхода	10	7702 44	Слоновая кость	7702 44	Белый	RJ 45 STP - 1 выход	10	7702 45	Белый	7702 45	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода	Розетки Кат. 5е – монтаж на винтах			10	7741 38	Слоновая кость	7742 38	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход	10	7741 39	Белый	7742 39	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода	10	7741 40	Слоновая кость	7742 40	Белый	RJ 45 STP - 1 выход	10	7741 41	Белый	7742 41	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода	Розетки Кат. 6 – монтаж на винтах			10	7702 38	Слоновая кость	7702 38	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход	10	7702 39	Белый	7702 39	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода	10	7702 40	Слоновая кость	7702 40	Белый	RJ 45 STP - 1 выход	10	7702 41	Белый	7702 41	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода																																							
10	7702 42	Слоновая кость	7702 42	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход																																																																																																																														
10	7702 43	Белый	7702 43	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода																																																																																																																														
10	7702 32	Слоновая кость	7702 32	Белый	RJ 45 FTP - 1 выход																																																																																																																														
10	7702 33	Белый	7702 33	Белый	RJ 45 FTP - 2 выхода																																																																																																																														
10	7702 44	Слоновая кость	7702 44	Белый	RJ 45 STP - 1 выход																																																																																																																														
10	7702 45	Белый	7702 45	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода																																																																																																																														
Розетки Кат. 5е – монтаж на винтах			10	7741 38	Слоновая кость	7742 38	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход	10	7741 39	Белый	7742 39	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода	10	7741 40	Слоновая кость	7742 40	Белый	RJ 45 STP - 1 выход	10	7741 41	Белый	7742 41	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода	Розетки Кат. 6 – монтаж на винтах			10	7702 38	Слоновая кость	7702 38	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход	10	7702 39	Белый	7702 39	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода	10	7702 40	Слоновая кость	7702 40	Белый	RJ 45 STP - 1 выход	10	7702 41	Белый	7702 41	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода																																																																														
10	7741 38	Слоновая кость	7742 38	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход																																																																																																																														
10	7741 39	Белый	7742 39	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода																																																																																																																														
10	7741 40	Слоновая кость	7742 40	Белый	RJ 45 STP - 1 выход																																																																																																																														
10	7741 41	Белый	7742 41	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода																																																																																																																														
Розетки Кат. 6 – монтаж на винтах			10	7702 38	Слоновая кость	7702 38	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход	10	7702 39	Белый	7702 39	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода	10	7702 40	Слоновая кость	7702 40	Белый	RJ 45 STP - 1 выход	10	7702 41	Белый	7702 41	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода																																																																																																									
10	7702 38	Слоновая кость	7702 38	Белый	RJ 45 UTP - 1 выход																																																																																																																														
10	7702 39	Белый	7702 39	Белый	RJ 45 UTP - 2 выхода																																																																																																																														
10	7702 40	Слоновая кость	7702 40	Белый	RJ 45 STP - 1 выход																																																																																																																														
10	7702 41	Белый	7702 41	Белый	RJ 45 STP - 2 выхода																																																																																																																														

Кат. № выделенные красным: новая продукция

Valena™
телефизионные розетки



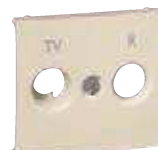
7743 29 + 7743 51



7744 32 + 7744 51



7701 36 + 7701 51



7743 42

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями
Монтаж на винтах или захватах

		Телевизионные розетки		Телевизионные розетки (продолжение)	
Упак.	Кат. №	Слоновая кость	Белый	Слоновая кость	Белый
Для штекеров 9,5 мм					
10	7743 29	7744 29			Розетки TV-R-SAT – 2400 МГц
10	7743 30	7744 30			Оснащены механизмом быстрого подключения (не требуется зачистка проводящей части кабеля TV штекер 5 – 862 МГц FM гнездо 87,5 – 108 МГц SAT (IF + IF 2) 950 – 2400 МГц
10	7743 31	7744 31			Подключение - звезда Затухание ≤ 1,5 dB
10	7701 29				Оконечная Затухание ≤ 10 dB
10	7701 30				Проходная Затухание ≤ 14 dB
10	7701 31				
10	7743 32	7744 32			Подключение - звезда Затухание ≤ 1,5 dB
10	7743 33	7744 33			Оконечная Затухание ≤ 10 dB
10	7743 34	7744 34			Проходная Затухание ≤ 14 dB
10	7701 32				
10	7701 33				Подключение - звезда Затухание ≤ 1,5 dB
10	7701 34				Оконечная Затухание ≤ 10 dB
					Проходная Затухание ≤ 14 dB
					Лицевая панель для розетки TV-R
					30 мм с винтом для монтажа на розетки других производителей, например, DX Contera, Televes и Hirschmann
					30 мм с винтом для монтажа на розетки других производителей, например, DX Contera, Televes и Hirschmann

Valena™
силовые розетки



7743 16 + 7743 51



7744 21 + 7744 51



7743 27 + 7701 51



7741 00 + 7743 51

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями
Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №		Розетки 10/16 А – 250 В ~
10	Слоновая кость 7743 16	Белый 7744 16	Степень защиты IP 2 Монтаж на винтах и захватах Зажимы: 2,5 мм ² 2K, винтовые зажимы
10	Алюминий 7701 16		2K, винтовые зажимы
10	Слоновая кость 7743 20	Белый 7744 20	Немецкий стандарт Винтовые зажимы 2K+3
10	7743 21	7744 21	2K+3 с защитными шторками для защиты детей
10	7743 22	7744 22	2K+3 с крышкой (откидной)
10	7743 23	7744 23	2K+3 в сборе (лицевая панель и рамка)
5	7743 95	7743 94	2K+3 с механической системой выталкивания вилки
10	7743 27		2K+3 красный с блокировкой
10	Алюминий 7701 20		2K+3
10	7701 21		2K+3 с защитными шторками для защиты детей
10	7701 22		2K+3 с крышкой (откидной)
10	7701 23		2K+3 в сборе (лицевая панель и рамка)
5	7701 94		2K+3 с механической системой выталкивания вилки

Упак.	Кат. №		Розетки 10/16 А – 250 В (продолжение)
10	Слоновая кость 7743 98	Белый 7743 96	Французский стандарт Винтовые зажимы 2K+3
10	Алюминий 7701 96		2K+3

Valena™

силовые розетки и розетки для колонок



7743 71



7743 24 + 7743 51

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями
Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Розеточные блоки 10/16 А – 250 В
5	Слоновая кость 7743 70 7743 71	Белый 7744 00 7744 27
5	Алюминий 7701 00 7701 27	Немецкий стандарт Винтовые зажимы 2 x 2K+3 2 x 2K+3 с защитными шторками для защиты детей
5	Белый 7742 48	Безвинтовые зажимы 2 x 2K+3 с защитными шторками для защиты детей

Упак.	Кат. №	Розеточные блоки для скандинавских стран 10/16 А – 250 В для многоместных рамок
5	Белый 7742 02	Безвинтовые зажимы 2 x 2K+3 с защитными шторками для защиты детей
5	7742 07	Специальные рамки для розеточных блоков 2-х местная
5	7742 08	3-х местная
1	7742 09	4-х местная
10	7742 10	Специальный адаптер для простых розеток, розеток RJ 45 и розеток TV-R-SAT

Розетка для колонок		
10	Слоновая кость 7743 24	Белый 7744 24
10	Алюминий 7701 24	Двойная розетка для колонок

НОВИНКА



7700 69 + 7744 51



7741 66 + 7743 51



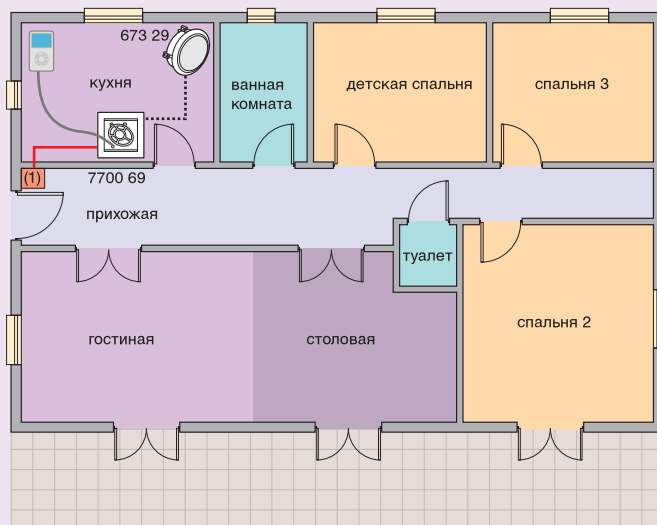
7741 67 + 7741 68 + 7743 52



7702 67 + 7701 51

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями
Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №	Система звуковой трансляции	Упак.	Кат. №	Система звуковой трансляции (продолжение)
1	Серый 7700 69	<p>Встроенный монтаж в коробки диам. 60 мм, мин. глубина 40 мм</p> <p>Установка для одной комнаты</p> <p> Стерео FM-тюнер 2 x 1 Вт 16 Ом (возможно моно) Автоматическое сканирование, поиск и запоминание 10 радиостанций С дополнительным входом: гнездо Ø3,5 мм (кабель не поставляется)</p> <p> Источник питания тюнера с встроенной колонкой Для подключения к стерео FM-тюнеру Кат. № 7700 69 Обеспечивает трансляцию звука радиоприемника или выбор любых музыкальных композиций звукового устройства, подключенного к вспомогательному входу Колонка: 1 Вт – 16 Ом</p>	1	Алюминий 7702 66	<p>Центральный блок Основной вход источника с гнездом Ø3,5 мм Поставляется с модульным источником питания 230 В/ 15 В – 60 Вт для монтажа в электрощитке (размер: 6 модулей)</p>
1	7700 70	<p> Модульный источник питания, 230 В/15 В – 15 Вт Монтаж на DIN-рейке, 5 модулей</p>	1	7702 67	<p>Локальный модуль стерео управления с ЖК-экраном 1 на комнату Стерео 2 x 1,5 Вт для колонок 8 Ом и 16 Ом</p>
1	047 96	<p> Источник питания для подвесного потолка, 230 В/15 В – 3,5 Вт Монтаж: коробка Plexo Кат. № 920 42</p>	1	7702 68	<p>Вспомогательный вход с гнездом Ø3,5 мм Регулировка громкости, баланса, тембра, тембра низких частот Общий вызов и радиобудильник</p>
1	673 22				<p> Локальный модуль с FM-тюнером и функцией внутренней связи для локального модуля Кат. № 7702 67 Функции: Общий вызов, внутренняя связь, наблюдение за ребенком, FM-тюнер Простое подключение с помощью гибкого провода к локальному модулю управления</p>
1	Слоновая кость 7741 66	<p>Белый Установка для нескольких комнат</p> <p> Центральный блок Основной вход источника с гнездом Ø3,5 мм Поставляется с модульным источником питания 230 В/15 (размер: 6 модулей)</p>	1	673 27	<p>Для систем звуковой трансляции в одной и нескольких комнатах</p> <p>80 мм тип "spot" – 2 Вт – 16 Ом</p>
1	7741 67	<p> Локальный модуль стерео управления с ЖК-экраном 1 на номер Стерео 2 x 1,5 Вт для колонок 8 Ом и 16 Ом</p>	1	673 29	<p>230 мм – 100 Вт – 8 Ом</p>
1	7741 68	<p>Вспомогательный вход с гнездом Ø3,5 мм Регулировка громкости, баланса, тембра, тембра низких частот Общий вызов и радиобудильник</p> <p> Локальный модуль с FM-тюнером и функцией внутренней связи для локального модуля Кат. № 7700 67 / 7741 67 Функции: Ощий вызов, внутренняя связь, наблюдение за ребенком, FM-тюнер Простое подключение с помощью гибкого провода к локальному модулю управления</p>	1	7700 65	<p>Встраиваемые колонки – 2 Вт</p>
			1	7700 71	Монтаж: коробка Ø60 мм, мин. глубина 40 мм
			1	7741 65	Белый
					Серый
					Слоновая кость

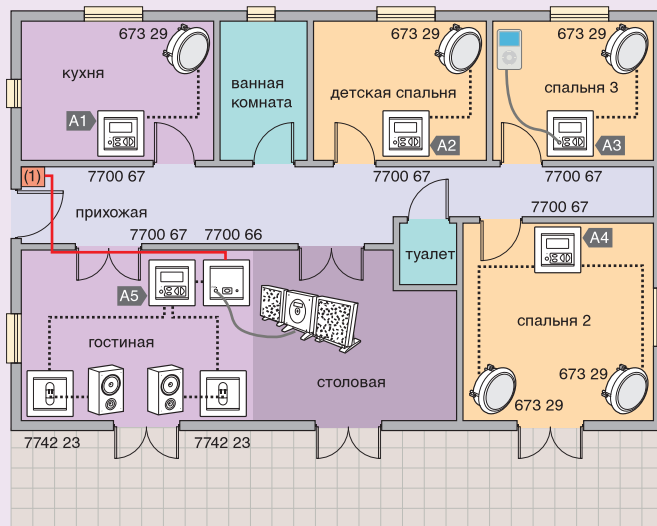
■ Принцип монтажа
Установка для одной комнаты


(1) 673 22 или 047 96

Прослушивание: FM-радиоприемник или выбор устройства, подключенного к вспомогательному входу

Основные функции:

- FM-тюнер, память: максимум 10 радиостанций
- Автоматическое сканирование
- Вспомогательный вход
- Моно или стереовыход (4,8 Ом или 16 Ом)

Установка для нескольких комнат
Только звуковая трансляция


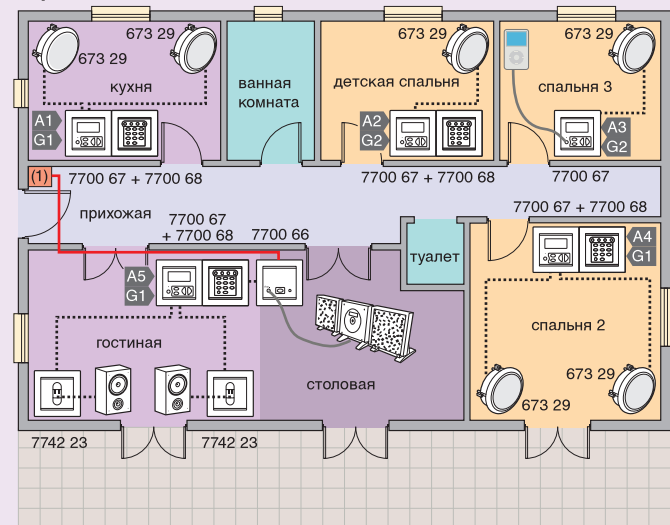
(1) 673 22 или 047 96

Прослушивание

- Кухня A1: центральный источник, расположенный в A5 или выбор музыки устройства, подключенного к вспомогательному входу A1
- Спальня A3: центральный источник, расположенный в A5 или выбор музыки устройства, подключенного к вспомогательному входу A3
- Гостиная A5: центральный источник, расположенный в A5 или выбор музыки устройства, подключенного к вспомогательному входу A5

Основные функции:

- 2 канала (Основной или вспомогательный источник)
- Вспомогательный вход
- Моно или стереовыход (8 Ом или 16 Ом)
- Общий вызов
- Будильник (звуковой сигнал или радио)
- Настройка звука (громкость, тембр высокий/низкий, тембр низких частот, баланс)

Звуковая трансляция, внутренняя связь и наблюдение за ребенком


(1) 673 22 или 047 96

Прослушивание:

- Кухня A1, группа G1: центральный источник, расположенный в A5, или FM-радиоприемник A1, или выбор музыки устройства, подключенного к вспомогательному входу A1, или детская спальня Вызов: общий, группа G1 или только одна комната
- Спальня A3, группа G2: центральный источник, расположенный в A5 или выбор музыки устройства, подключенного к вспомогательному входу A3 Вызов: только общий
- Гостиная A5, группа G1: центральный источник, расположенный в A5, или FM-приемник A1, или выбор музыки устройства, подключенного к вспомогательному входу A5, или детская спальня Вызов: общий, группа G1 или только одна комната

Основные функции:

- 3 канала (Основной источник, вспомогательный источник, FM-тюнер)

Вспомогательный вход

Моно или стереовыход (8 Ом или 16 Ом)

Внутренняя связь, наблюдение за ребенком

Общий вызов, групповой вызов

Будильник (звуковой сигнал или радио)

Настройка звука (громкость, тембр высокий/низкий, тембр низких частот, баланс)

FM-тюнер, память на 20

Клавиша быстрого вызова

(вкл./выкл. наблюдения за ребенком, вкл./выкл. будильника, не беспокоить, общее выкл.)

Valena™

влагозащищенные механизмы
дополнительные функции



7741 01 + 7743 51



7700 92 + 7744 51



7741 20 + 7743 51



7744 50

Механизмы, поставляемые с лицевыми панелями
Монтаж на винтах или захватах

Упак.	Кат. №		Влагозащищенные механизмы – IP 44	Упак.	Кат. №		Дополнительные функции
	Слоновая кость	Белый	Для установки со стандартными рамками		Слоновая кость	Белый	
10	7741 01	7742 01	Механизмы управления 10 АХ – 250 В	10	7743 47	7744 47	Вывод кабеля
10	7741 06	7742 06	Выключатель Переключатель на два направления Переключатель промежуточный	10	7743 46	7744 46	Заглушка
10	7741 97	7700 97	Переключатель на два направления двухклавишный	10	7743 80	7744 80	Универсальная лицевая панель 46,5 мм
10	7741 98	7700 98		10	7761 31	7761 81	Накладная коробка для механизмов Valena
10	7741 92	7700 92	Выключатель двухполюсный	10	7761 34	7761 84	Аксессуары для подсоединения кабелей и труб
10	7741 99	7700 99	Кнопка с символом звонка	10	7761 35	7761 85	Соединительные аксессуары для вертикального соединения нескольких накладных коробок
10	7741 20	7742 20	Розетки 2К+3 16 А – 250 В Винтовые зажимы Розетки с крышкой и с защитными шторками для защиты детей		Алюминий	7701 47	Вывод кабеля
	Слоновая кость	Белый	Немецкий стандарт		7701 46		Заглушка
10	7743 50	7744 50	Влагозащищенная рамка – IP 44 Совместима с любыми механизмами кроме IP 44, только для 1-местной		7701 80		Универсальная лицевая панель 46,5 мм
Лампочки (запасные)							
10	7758 97		Зеленая – 0,5 мА – 230 В				
10	7758 90		Зеленая 1 мА – 230 В				
10	7758 98		Оранжевая 1 мА – 230 В				
10	7758 99		15 мА – 12 В~				

Valena™
 таблица выбора рамки

Рамки	Горизонтальные				
	1 пост	2 поста	3 поста	4 поста	5 постов
Слоновая кость		7743 51	7743 52	7743 53	7743 54
Белый		7744 51	7744 52	7744 53	7744 54
Белый / Кристал		7744 61	7744 62	7744 63	7744 64
Белый / Лазурный		7744 71	7744 72	7744 73	7744 74
Белый / Желтый		7744 81	7744 82	7744 83	7744 84
Белый / Серый		7744 91	7744 92	7744 93	7744 94
Белый / Янтарь		7742 61	7742 62	7742 63	7742 64
Белый / Синий		7742 71	7742 72	7742 73	7742 74
Белый / Золото		7742 81	7742 82	7742 83	7742 84
Белый / Хром		7742 91	7742 92	7742 93	7742 94
Модерн		7700 01	7700 02	7700 03	7700 04
Терра		7700 11	7700 12	7700 13	7700 14
Кантри		7700 21	7700 22	7700 23	7700 24
Ладога		7700 31	7700 32	7700 33	7700 34
Фреш		7700 41	7700 42	7700 43	7700 44
Виола		7700 51	7700 52	7700 53	7700 54
Алюминий		7701 51	7701 52	7701 53	7701 54
Титан		7701 61	7701 62	7701 63	7701 64
					7701 65

Кат. № выделенные красным: новая продукция

Valena™
таблица выбора рамок

Рамки	Вертикальные			
	2 поста	3 поста	4 поста	5 постов
	7743 56	7743 57	7743 58	7743 59
	7744 56	7744 57	7744 58	7744 59
	7744 66	7744 67	7744 68	7744 69
	7744 76	7744 77	7744 78	7744 79
	7744 86	7744 87	7744 88	7744 89
	7744 96	7744 97	7744 98	7744 99
	7742 66	7742 67	7742 68	7742 69
	7742 76	7742 77	7742 78	7742 79
	7742 86	7742 87	7742 88	7742 89
	7742 96	7742 97	7742 98	7742 99
	7700 06	7700 07	7700 08	7700 09
	7700 16	7700 17	7700 18	7700 19
	7700 26	7700 27	7700 28	ИСПРАВЛЕНО В PDF-ВЕРСИИ 7700 29
	7700 36	7700 37	7700 38	7700 39
	7700 46	7700 47	7700 48	7700 49
	7700 56	7700 57	7700 58	7700 59
	7701 56	7701 57	7701 58	7701 59
	7701 66	7701 67	7701 68	7701 69

Кат. № выделенные красным: новая продукция



7740 01 + 7740 41



7746 11 + 7746 41



7748 01 + 7748 41



7740 05 + 7740 41



7746 02 + 7746 41



7740 13 + 7740 41



7736 38 + 7746 41



7740 61 + 7740 41

Соответствуют ГОСТ Р 51324-1.99

ИСПРАВЛЕНО
В PDF-ВЕРСИИ**Выключатели 10 А – 250 В~**

Монтаж при помощи винтов или захватов

Упак.	Кат. №	Белый	Бежевый	Слоновая кость	7746 01
10	7740 01	7748 01			
10	7740 05	7748 05			
10	7740 06	7748 06			
10	7740 08	7748 08			
10	7740 02				7746 02
10	7740 26	7748 26			7746 26

Выключатель

Двойной выключатель

Переключатель на два направления

Двойной переключатель на два направления

Выключатель двухполюсный

Переключатель на два направления с подсветкой

Выключатели кнопочные 10 А – 250 В~

Упак.	Белый	Бежевый	Слоновая кость	7746 11
10	7740 11	7748 11		
10	7740 13	7748 13		7746 13
10	7740 15	7748 15		7746 15

Соответствуют ГОСТ Р 51324-1.99

Кнопка

Кнопка с подсветкой 220 В~⁽¹⁾

Кнопка с подсветкой 12 В~⁽²⁾

ИСПРАВЛЕНО
В PDF-ВЕРСИИ**Светорегулятор 220 В~ – 50 Гц**

Упак.	Белый	Бежевый	Слоновая кость	7746 61
1	7740 61	7748 61		
1	7740 62	7748 62		7746 62

Соответствуют ГОСТ-Р 51324-1.2.005 и 51324.2.1-99

40-400 Вт для ламп накаливания, и галогеновых 220 В~

40-400 Вт для ламп галогеновых и для ламп 12 В~ с ферромагнитным трансформатором

Управление рольставнями 10 А – 250 В~

Упак.	Белый	Бежевый	Слоновая кость	7746 54
1	7740 54			
1	7740 64			7746 64

Соответствуют ГОСТ-Р 51324-1.2.005

Выключатель с механической блокировкой

Выключатель с механической блокировкой

Упак.	Белый	Бежевый	Слоновая кость	7746 38
10	7740 38	7748 38		
10	7740 39	7748 39		7746 39

Телефонные розетки

RJ11 – одинарная

RJ11 – двойная

Упак.	Белый	Бежевый	Слоновая кость	7746 72
10	7740 72	7748 72		

Информационные розетки

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


7746 20 + 7746 41



7740 52 + 7740 41



7740 32 + 7740 41



7740 25



7740 43

Соответствуют ГОСТ Р 51322.1-99

Розетки 10/16 А – 250 В~				Розетки ТВ (продолжение)					
Упак.	Кат. №			Упак.	Кат. №				
10	Белый 7740 16	Бежевый 7748 16	Слоновая кость 7746 16	Поставляются с лицевой панелью Монтаж на винтах или на захватах 2K	10	Белый 7740 97	Бежевый 7748 97	Слоновая кость 7746 97	Розетка ТВ простая Подключение звезда
10	7740 20	7748 20	7746 20	2K+ ± немецкий стандарт	10	7740 98	7748 98	7746 98	Розетка ТВ простая Оконечная
10	7740 21	7748 21	7746 21	2K+ ± немецкий стандарт, защитные шторки	10	7740 99	7748 99	7746 99	Розетка ТВ простая Подключение шлейф
10	7740 52			2K+ ± немецкий стандарт, влагозащищенная IP 44 - с крышкой					
Розеточные блоки				Аксессуары					
10	Белый 7740 25	Бежевый 7748 25	Слоновая кость 7746 25	Монтируются в одну коробку Ø60 мм и поставляются с рамками и лицевыми панелями 2x2K + ± немецкий стандарт	10	7740 00	-	-	Коробка для накладного монтажа
10	7740 28	7748 28	7746 28	2x2K + ± немецкий стандарт, защитные шторки	10	7740 47	7746 47	-	Выход кабеля
10					10	7740 46	7746 46	-	Заглушка
Розетки ТВ				Рамки					
10	Белый 7740 32	Бежевый 7748 32	Слоновая кость 7746 32	ТВ-ФМ- 862 МГц Затухание ≤ 1.5 дБ Подключение звезда	10	Белый 7740 41	Бежевый 7748 41	Слоновая кость 7746 41	1 пост
10	7740 33	7748 33	7746 33	ТВ-ФМ- 862 МГц – оконечная Затухание ≤ 10 дБ Подключение шлейф	10	7740 42	7748 42	7746 42	2 поста
10	7740 34	7748 34	7746 34	ТВ-ФМ- 862 МГц – проходная Затухание ≤ 1.5 дБ Подключение шлейф	10	7740 43	7748 43	7746 43	3 поста
					10	7740 44	7748 44	7746 44	4 поста

Кат. №, выделенные красным: Новая продукция



7736 56



7736 59 + 7736 60



7737 15 + 7737 60



7737 78 + 7737 60



7737 27

Упак.	Кат. №	
	Белый	Слоновая кость
10	7736 56	7737 56
10	7736 00	7737 00
10	7736 57	7737 57
10	7736 58	7737 58
10	7736 10	7737 10
10	7736 26	7737 26
10	7736 09	7737 09
10	7736 08	7737 08
10	7736 45	7737 45

Выключатели, переключатели 250 В~

- Выключатель 10 А
- Выключатель 16 А
- Переключатель на два направления 10 АХ
- Выключатель двухклавишный 10 АХ
- Выключатель с подсветкой 10 АХ
- Переключатель на два напр. с подсветкой 10 АХ
- Выключатель IP 44
- Переключатель на два направления
- Розетка IP44

Упак.	Кат. №	
10	7736 38	7737 38
10	7736 39	7737 39
10	7736 41	7737 41
10	7736 40	7737 40

Розетки телефонные

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

Упак.	Кат. №	Кат. №
10	7736 78	7737 78
10	7736 79	7737 79

Розетки информационные

- Розетка RJ 45 UTP Кат.6
- Розетка RJ 45/RJ II Кат. 6 ИТР Сборная

Упак.	Кат. №	Кат. №
10	7736 78	7737 78

Розетки TV и розетки TV-FM-SAT

- Розетка ТВ Подключение – звезда 0 – 2400 МГц – <= 1,5 дб
- Розетка ТВ оконечная 4 – 2150 МГц <= 10 дб
- Розетка ТВ проходная 4 – 2150 МГц – <= 1,5 дб, 14 дб
- Розетка ТВ тип F. 0 – 2400 МГц – <= 1,5 дб

Упак.	Кат. №	Кат. №
10	7736 99	7737 99
10	7736 35	7737 35
10	7736 36	7737 36

- Розетка TV-FM-SAT проходная, 4 – 2150 МГц
- Розетка TV-FM-SAT оконечная. 4 – 2150 МГц

Моноблоки

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

Аксессуары

- Заглушка монтажная
- Коробка для накладного монтажа
- Коробка для накл. монтажа 26 мм
- Коробка для накл. монтажа 36 мм

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	7736 60	Рамка 1 пост
10	7736 52	Рамка 2 поста
2	7736 53	Рамка 3 поста
1	7736 54	Рамка 4 поста

 Слоновая
кость

25	7737 60	Рамка 1 пост
10	7737 52	Рамка 2 поста
2	7737 53	Рамка 3 поста
1	7737 54	Рамка 4 поста

 Матовое
золото

25	7736 61	Рамка 1 пост
10	7736 62	Рамка 2 поста
2	7736 63	Рамка 3 поста
1	7736 64	Рамка 4 поста

Упак.

Кат. №

Рамки

 для вертикального
и горизонтального монтажа

Алюминий

25	7736 71	Рамка 1 пост
10	7736 72	Рамка 2 поста
2	7736 73	Рамка 3 поста
1	7736 74	Рамка 4 поста

Песок

25	7736 81	Рамка 1 пост
10	7736 82	Рамка 2 поста
2	7736 83	Рамка 3 поста
1	7736 84	Рамка 4 поста

 Жемчужно-
серый

25	7736 91	Рамка 1 пост
10	7736 92	Рамка 2 поста
2	7736 93	Рамка 3 поста
1	7736 94	Рамка 4 поста

Batibox™

таблица выбора встраиваемых монтажных коробок для электроустановочных изделий немецкого стандарта

Электроустановочные изделия немецкого стандарта Galea Life, Valena, Suno, Cariva	Глуб., мм	1-местная	Горизонтальный или вертикальный монтаж						
			2-местная	3-местная	4-местная	5-местная			
ДЛЯ СУХИХ ПЕРЕГОРОДОК									
	40		800 41		800 42		800 43		800 44
	50		800 51		800 52		800 53		800 54
	60		800 61						
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ									
	40		801 01		801 02		801 03		
	50		801 21						
ДЛЯ КИРПИЧНЫХ СТЕН									
	40		801 41		801 42		801 43		801 44
	50		801 51		2 x 801 41		3 x 801 41		4 x 801 41
	60		801 61		2 x 801 51		3 x 801 51		4 x 801 51
	40		801 08 with screw						
			801 09 without screw						
ДЛЯ СТЕН ИЗ МОНОЛИТНОГО БЕТОНА									
	58		819 41		2 x 819 41		3 x 819 41		4 x 819 41
			819 40		819 42				

Таблица выбора монтажных коробок для Galea Life, Valena, Suno, Cariva*

	ВСТРАИВАЕМЫЕ КОРОБКИ			
	Универсальные коробки до 6 постов	Для сухих перегородок	Для кирпичных стен	Для монолитного бетона
1-постовая рамка	 313 01 Вертикальный или горизонтальный монтаж	 BATIK Глубина 40 мм: 893 39 893 40/41 Глубина 50 мм: 893 51	 BATIK SUPERBOX Глубина 40 мм: 892 24 892 41 Глубина 50 мм: 892 51	 BATIK 895 11
2-постовая рамка, горизонтальный монтаж	 2 x 313 01	 Глубина 40 мм: 893 44 Глубина 50 мм: 893 54	 Глубина 40 мм: 2 x 892 41 Глубина 50 мм: 2 x 892 51	 2 x 895 11
3-постовая рамка, горизонтальный монтаж	 3 x 313 01	 Глубина 40 мм: 893 45 Глубина 50 мм: 893 55	 Глубина 40 мм: 3 x 892 41 Глубина 50 мм: 3 x 892 51	 3 x 895 11
4-постовая рамка, горизонтальный монтаж	 4 x 313 01	 Глубина 40 мм: 4 x 893 41 - 3 x 893 67 Глубина 50 мм: 4 x 893 51 - 3 x 893 67	 Глубина 40 мм: 4 x 892 41 Глубина 50 мм: 4 x 892 51	 4 x 895 11
2-постовая рамка, вертикальный монтаж	 2 x 313 01	 Глубина 40 мм: 893 44 Глубина 50 мм: 893 54	 Глубина 40 мм: 2 x 892 41 Глубина 50 мм: 2 x 892 51	 891 26
3-постовая рамка, вертикальный монтаж	 3 x 313 01	 Глубина 40 мм: 893 45 Глубина 50 мм: 893 55	 Глубина 40 мм: 3 x 892 41 Глубина 50 мм: 3 x 892 51	 891 27

* Компания Legrand рекомендует осуществлять переход на новую серию монтажных коробок Batibox, см. с. 456