

# Новая программа

# Mosaic™

## Меняемся, чтобы стать совершеннее



**СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД** К ОСНАЩЕНИЮ БИЗНЕС-ЦЕНТРОВ И АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ

 **legrand**®

[www.legrand.ru](http://www.legrand.ru)



Указатель световой информационный



Индикатор подсветки препятствий

НОВАЯ ПРОГРАММА  
**Mosaic**<sup>TM</sup>

Комплексное предложение для оснащения административных объектов



Колонны



Напольные коробки



Кабель-каналы DLP



Блоки для конференц-залов с точкой доступа Wi-Fi



Контроллеры управления освещением



Розеточный блок



Устройства быстрого соединения

## ПРОГРАММА MOSAIC™ ВВЕДЕНИЕ

**02** - 03

## ФУНКЦИИ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ

**04** - 17

... офисных помещений

04

... конференц-залов

06

... коридоров

10

... зоны ресепшн

12

... медицинских учреждений

14

## УСТАНОВКА

**18** - 31

... в стены

18

... в кабель-каналы

20

... потолочная

22

... напольная

24

... локальная

26

## БЫСТРОЕ СОЕДИНЕНИЕ

**32** - 37

... для цепей подключения

32

... для цепей VDI

34

... для цепей освещения

36

## ТАБЛИЦЫ ВЫБОРА

**38** - 49

Функции, суппорты и рамки

38

DLP-моноблоки

42

Установка напольная,

44

потолочная и локальная

Таблица соответствий

46

# Программа MOSAIC™

## Меняемся, чтобы стать совершеннее

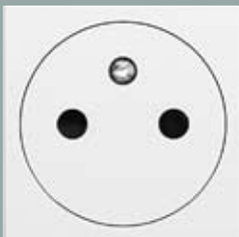
Legrand, создатель стандарта механизмов 45x45, предлагает новую программу Mosaic™, которая включает в себя решения для электрических и слаботочных сетей, специально адаптированные для оснащения административных объектов.

Для Вас это решение, увеличивающее производительность любого бизнес-центра, дающее совместимость всех компонентов электроустановки.

Программа Mosaic™ – это также и техническая поддержка всех представительств Legrand в России и СНГ.

## Функции Mosaic™

200 функций,  
усовершенствованных  
и адаптированных для  
административного  
сектора



Гигиеничная розетка 2К+3



Розетка RJ 45 10 GIGA

**Монтаж в стенах**  
Идеальный монтаж  
в дуэте с коробками  
Batibox.



**Монтаж  
в кабель-каналах**  
Кабель-каналы DLP  
и функционал Mosaic –  
выигрышное решение!



**Потолочный  
монтаж**  
Колонны – полная свобода  
в организации пространства  
и комфорт в эксплуатации!



**Напольный  
монтаж**  
Напольные коробки –  
идеальный вариант  
для офисных помещений  
и конференц-залов.



**Локальный  
монтаж**  
Офисные много-  
розеточные блоки,  
колонны и блоки для  
конференц-залов:  
дизайн и эргономика.





04

 **legrand**

Программа MOSAIC

ФУНКЦИИ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ:

## офисных помещений

- Эффективные и высокотехнологичные функции в сочетании с эргономичным дизайном
- Доступ с рабочего места к информационным и силовым сетям, к устройствам управления

## БЛОК РОЗЕТОК С ЗАВОДСКИМ МОНТАЖОМ

Быстрая установка во все типы суппортов: кабель-каналы, колонны, блоки розеток. Гнезда розеток расположены под углом 45°, что облегчает подключение угловых вилок.



Лицевая панель  
Белая или алюминиевая

Гнезда розеток расположены под углом 45°

Доступны как стандартные устройства, так и устройства с механической блокировкой на 2, 3 или 4 поста.



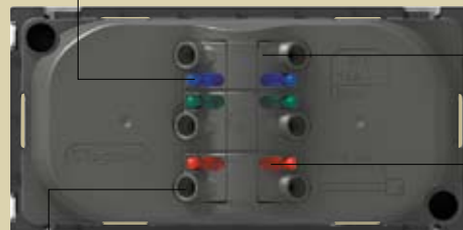
## ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ RJ 45



10 GIGA, Кат. 6, Кат. 5e :

Для любых типов слаботочных кабелей: UTP, FTP, STP в одно- и двухмодульной версии (см. стр. 35).

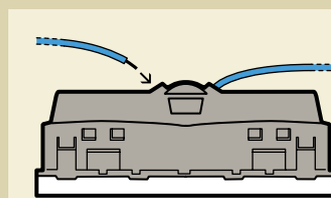
Автоматическое подключение. Извлечение кабеля – нажатием на защелку.



Для жестких и гибких кабелей

Цветовая индикация нейтрали, земли и контактов (⊕)

Разворот клемм позволяет подключать кабели без загибов.



Удобство монтажа.

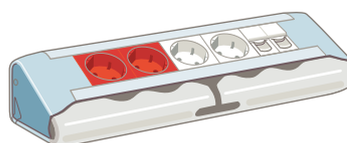
## ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ



Розетка USB2

Розетка IEEE 1394

Свобода подключения современных устройств (цифровые фотоаппараты, USB –разъемы, PDA...)



**НОВИНКА:**  
**МНОГОРОЗЕТОЧНЫЙ**  
**ОФИСНЫЙ БЛОК**  
→ стр. 26

## И, конечно же...

Розетки с защитными шторками

Управление жалюзи

Управление освещением

Термостат

→ Все функции



стр. 38-41



06

**legrand**

Программа MOSAIC

ФУНКЦИИ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ:

## конференц-залов

- Конференц-залы, учебные классы...
- Управление освещением, видео и звуковым оборудованием

## КОНТРОЛЛЕР УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ



Без программирования – интуитивно и просто – осуществляется выбор и установка нужной освещенности пространства.



## ТОЧКА ДОСТУПА WI-FI



Точка доступа Wi-Fi (802.11 a+b/g двухдиапазонная) с розеткой RJ 45. Обеспечивает безопасное беспроводное подключение с возможностью выполнения проводного подсоединения. Небольшие габаритные размеры (4 модуля) без подключения к сети 230 В $\approx$  (питание P.O.E.\*)

## АУДИО РАЗЪЕМЫ



### Розетка XLR

Подключение микрофона



### Разъём для колонок

Для подключения аудиоколонок

## И конечно же...

Выключатель с ключом

Светорегулятор 1000 Вт

Розетка для подключения микрофона

→ Все функции

стр. 38-41



08

 **legrand**

Программа MOSAIC

ФУНКЦИИ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ:

## конференц-залов (продолжение)

- Конференц-залы, переговорные комнаты, системы домашних кинотеатров...
- Легкость подключения, контроль качества подключения

## ВИДЕОРОЗЕТКИ

Для подключения мониторов и плазменных панелей, проекционной и видеоаппаратуры.



Розетка HDMI



Розетка SUB-D



Розетка HD15+Jack 3,5



Розетка HD15

## РАЗЪЁМЫ JACK 3,5 MM

Для передачи аудио и видеoinформации с ноутбука и других мобильных устройств.



Розетка Jack 3,5



Розетка Jack 3,5

С пайкой отходящего проводника

### И конечно же...

Выключатель с ключом

Светорегулятор 1000 Вт

Розетка для подключения микрофона

→ Все функции

стр. 38-41



10

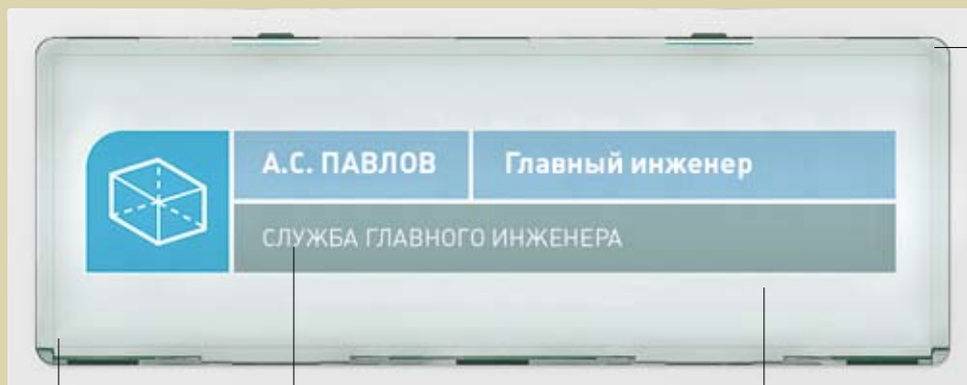
**legrand**

Программа MOSAIC

ФУНКЦИИ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ:

## коридоров

- Коридоры, холлы, кафе...
- Доступ к электрической и информационной сети, эвакуационное освещение, датчики движения
- Как автономные функции, так и интегрированные в систему здания



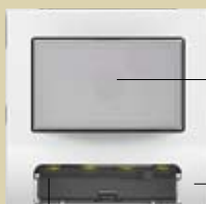
Специальное окошко, облегчающее установку этикетки

Доступен в двух или пятимодульном исполнении

Возможность персонализировать этикетку

Экран с белой или голубой подсветкой на батарейках

## ИНДИКАТОРЫ ПРЕПЯТСТВИЙ



ИК датчик движения

Звуковая сигнализация

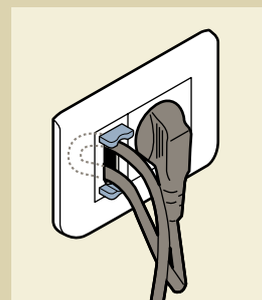
...для освещения пути во время движения человека. Оснащены батарейками



## ФИКСАТОР КАБЕЛЯ



Интегрированный в розетку 2К+3, позволяет избежать случайного отключения принтера, компьютера, ксерокса...



Усилие удержания 350 Н (35 кг)

## И конечно же...

Датчики движения 

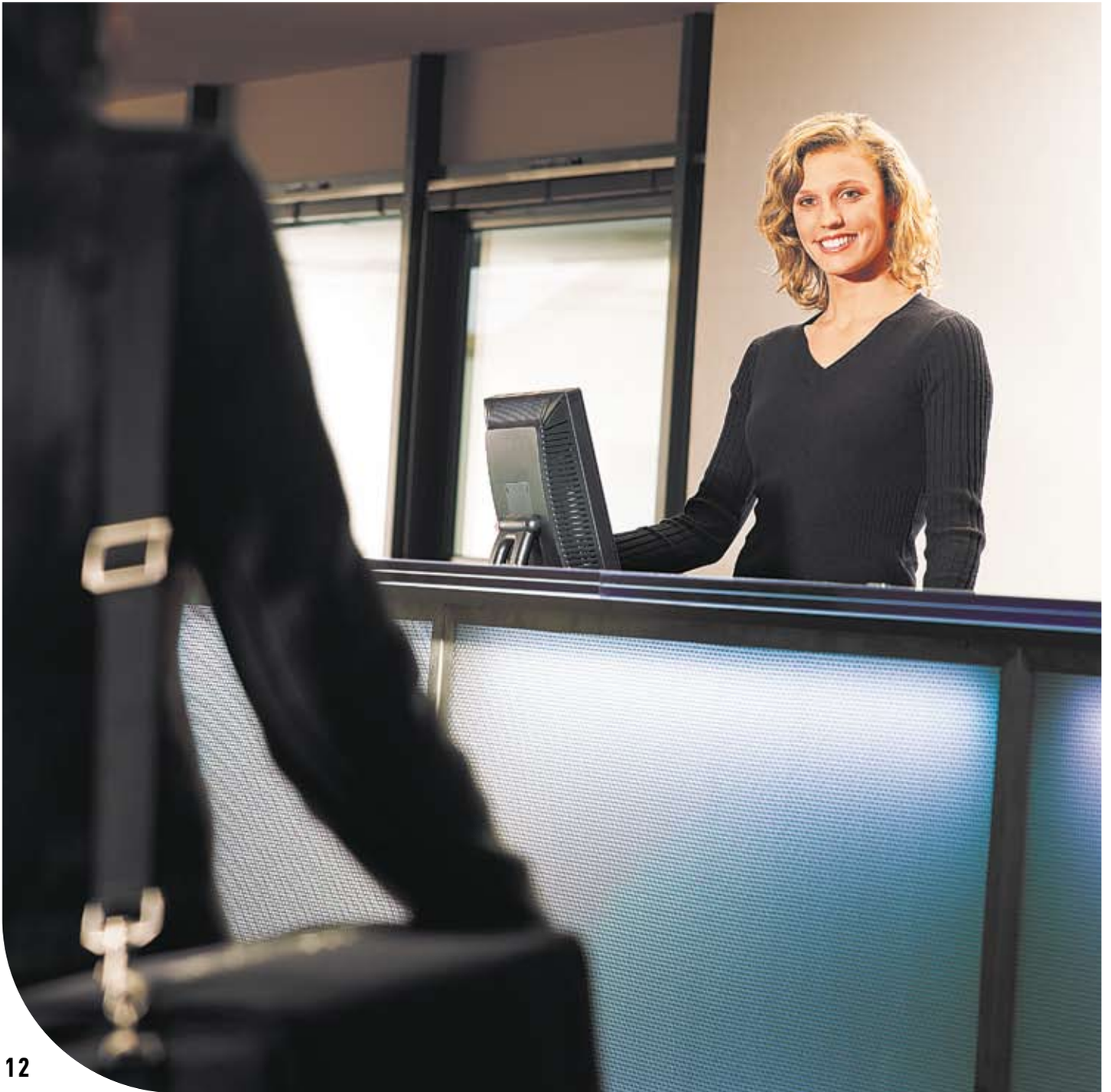
Кнопка аварийной остановки

Сигнализация класса А

Вывод кабеля

→ Все функции

стр. 38-41



12

**legrand**

Программа MOSAIC

ФУНКЦИИ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ....

## зоны ресепшн

- Зоны ресепшн, секретариат, справочные пункты...
- Управление освещением, контроль доступа, сигнализация...
- Простые и эргономичные функции для комфортной работы

## КОНТРОЛЬ ДОСТУПА

Устройства контроля доступа, автономные и подключаемые в общую систему контроля доступа. 3 варианта устройств для полного соответствия требованиям пользователей. Очень компактные размеры: 5 вертикальных модулей.

Сетевой индикатор



Считыватель баджей



LCD-экран

с индикатором на батарейках для программирования и идентификации



Биометрический считыватель отпечатков пальцев

Клавиатура

## СВЕТОРЕГУЛЯТОР 1000 ВТ

Для управления различными нагрузками. Бесшумный. Эстетичный дизайн.

Индикатор состояния цепи освещения



Вкл./Выкл.

## И, конечно же...

Цилиндр евростандарта

Управление жалюзи

Розетки 2К+3

Информационные и телефонные розетки

→ Все функции

стр. 34-37



14

**legrand**

Программа MOSAIC

ФУНКЦИИ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ...

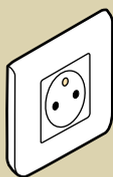
## МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ

- Госпитали, пункты первой помощи...
- Функция вызова врача, управление освещением, доступ к Интернет
- Функции, доступные даже для людей с ограниченными возможностями передвижения

## ГИГИЕНИЧНЫЕ РОЗЕТКИ 2К+3



Розетка заподлицо для уменьшения скапливания пыли и для облегчения процесса уборки.



Розетка заподлицо



## БЕСКОНТАКТНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ



Для управления достаточно просто провести рукой вблизи выключателя.

## БЛОКИ ELIOFLUX, СОВМЕСТИМЫЕ С DLP



Освещение, силовые и информационные розетки.  
Простота установки

## ПРИКРОВАТНЫЕ БЛОКИ



Идеальная интеграция функций Mosaic.  
Возможность различных цветовых решений

И, конечно же...



Световые табло

Вызов медсестры

→ Все функции

стр. 31-41



16

**legrand**

Программа MOSAIC

ФУНКЦИИ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ...

## антибактериальной защиты

- ▶ Устанавливаются везде, где соблюдается строгая гигиена – лаборатории, медицинские учреждения, рестораны, фитнес-клубы, сауны, парикмахерские, школы, детские сады...
- ▶ Антибактериальная защита продолжительностью 5 лет

## ГАММА АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ

Механизмы и рамки из гаммы антибактериальных изделий Mosaic выполнены из высококачественного пластика с добавлением ионов серебра Ag+.

Данная технология позволяет уничтожить 99,9% бактерий без физического и химического разрушения пластика и без возникновения эффекта привыкания бактерий к средству уничтожения. Таким образом обеспечивается надежная защита от распространения бактерий в промежутке между влажными уборками помещения.

### МЕХАНИЗМЫ И РАМКИ С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ПОКРЫТИЕМ



В антибактериальном исполнении доступны выключатели, переключатели и розетки 2К+3, розетки RJ 45, рамки на 2, 4 или 6 модулей, горизонтальные и вертикальные

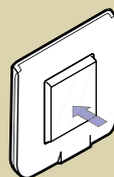


Пример двух-постовой установки: розетка 2К + 3 немецкого стандарта и одноклавишный выключатель

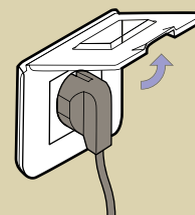
### НАКЛАДКА С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ПОКРЫТИЕМ



Накладки IP44 с антибактериальным покрытием обеспечивают простоту влажной уборки всех деталей помещения



Накладка открывается нажатием



Брошюра  
«Антибактериальные  
решения Legrand»

### И, конечно же...

Переключатели на 2 напр.

Розетки RJ 45

Кнопки

→ Все функции

стр. 38-41



18

 **legrand**

Программа MOSAIC

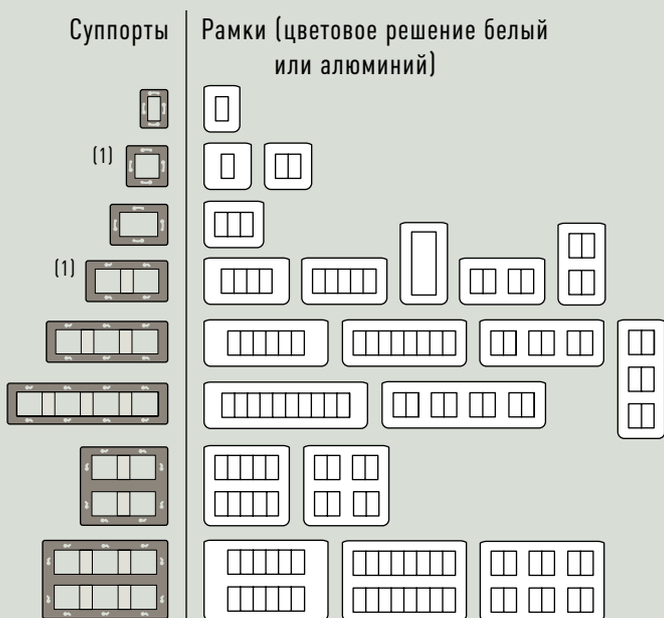
МОНТАЖ...

## настенный

- Красивая подсветка механизмов
- Широчайший выбор рамок для любых конфигураций
- Масштабируемость установки

# МОДУЛЬНОСТЬ СЕРИИ MOSAIC

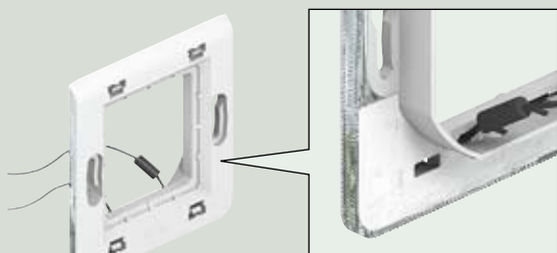
Съемные распорки, поставляемые с суппортом, позволяют перейти от частичной модульности к модульности полной, как вертикально, так и горизонтально. Это позволяет создавать множество конфигураций без увеличения количества суппортов.



(1) Суппорты доступны и в варианте с подсветкой

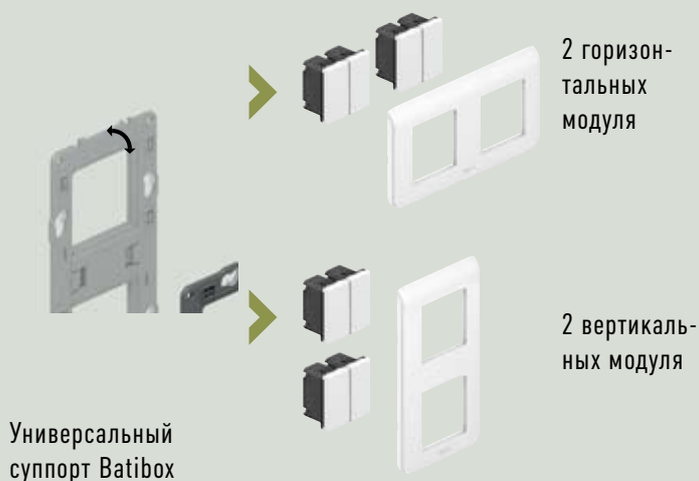
## СУППОРТЫ С ПОДСВЕТКОЙ

Для 2, 4 и 5 модулей как вертикальных, так и горизонтальных



Световая подсветка контура

## ЧАСТИЧНАЯ МОДУЛЬНОСТЬ



## ПОЛНАЯ МОДУЛЬНОСТЬ



## Совместимость со старой серией Mosaic



## Несовместимость со старой серией Mosaic





20

**legrand**

Программа MOSAIC

МОНТАЖ

## в кабель-каналы

- Быстрота и экономичность монтажа
- Легкий доступ к кабелям обеспечивает возможность масштабировать электроустановки и удобство в эксплуатации
- Идеальное решение для ремонтируемых помещений

# СИСТЕМА КАБЕЛЬ-КАНАЛОВ DLP И РОЗЕТОК MOSAIC

Выигрышный дуэт, позволяющий экономить время заказа и монтажа.

## Моноблоки DLP

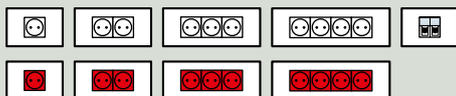
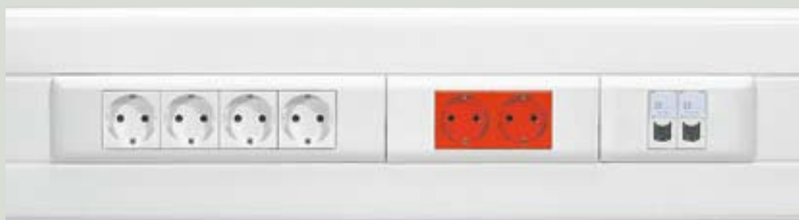
С крышкой 65 мм, 1-, 2-х или 3-х секционные, кабель-каналы поставляются с крышкой и перегородками под одним референсом

1 секция	2 секции	3 секции
 <ul style="list-style-type: none"><li>• 35 x 80 мм</li><li>• 50 x 80 мм</li><li>• 50 x 105 мм</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>• 50 x 150 мм</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>• 65 x 195 мм</li><li>• 65 x 220 мм</li></ul>

## Розетки Mosaic «Специальные для DLP»

- Самые ходовые конфигурации розеток Mosaic поставляются под одним референсом для ускорения процесса заказа
- Быстрое подключение благодаря автоматическим клеммам

- Для особо требовательных проектов – возможность оснащения 200 функциями Mosaic: суппорт + механизм + рамка



- Пример установки розеток USB и IEEE 1394 (Fire Wire) в секцию для слабых токов и доступа Wi-Fi

### И конечно же...

- Все функции стр. 38-41
- Таблица выбора кабель-каналов стр. 42-43



22

**legrand**

Программа MOSAIC

МОНТАЖ...

## ПОТОЛОЧНЫЙ

- Гибкость и свобода конфигураций
- Возможность масштабирования установки и простота эксплуатации благодаря оснащенным розетками Mosaic колоннам
- Решение, идеальное для перестановок в офисных помещениях

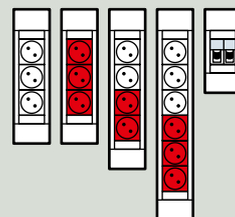
# КОЛОННЫ

Цветовое решение – алюминий или белый. С розеточным блоком, оснащенным или подготовленным к оснащению розетками. С традиционным или быстрым подключением.

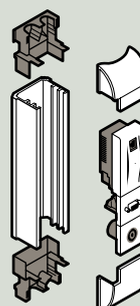


## 2 РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ КОЛОНН

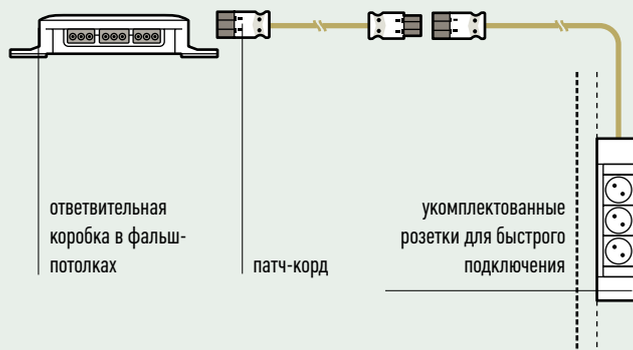
• **укомплектованные розеточные блоки:**  
самые ходовые конфигурации доступны в укомплектованных розеточных блоках. Экономят время заказа, установки и эксплуатации оборудования.

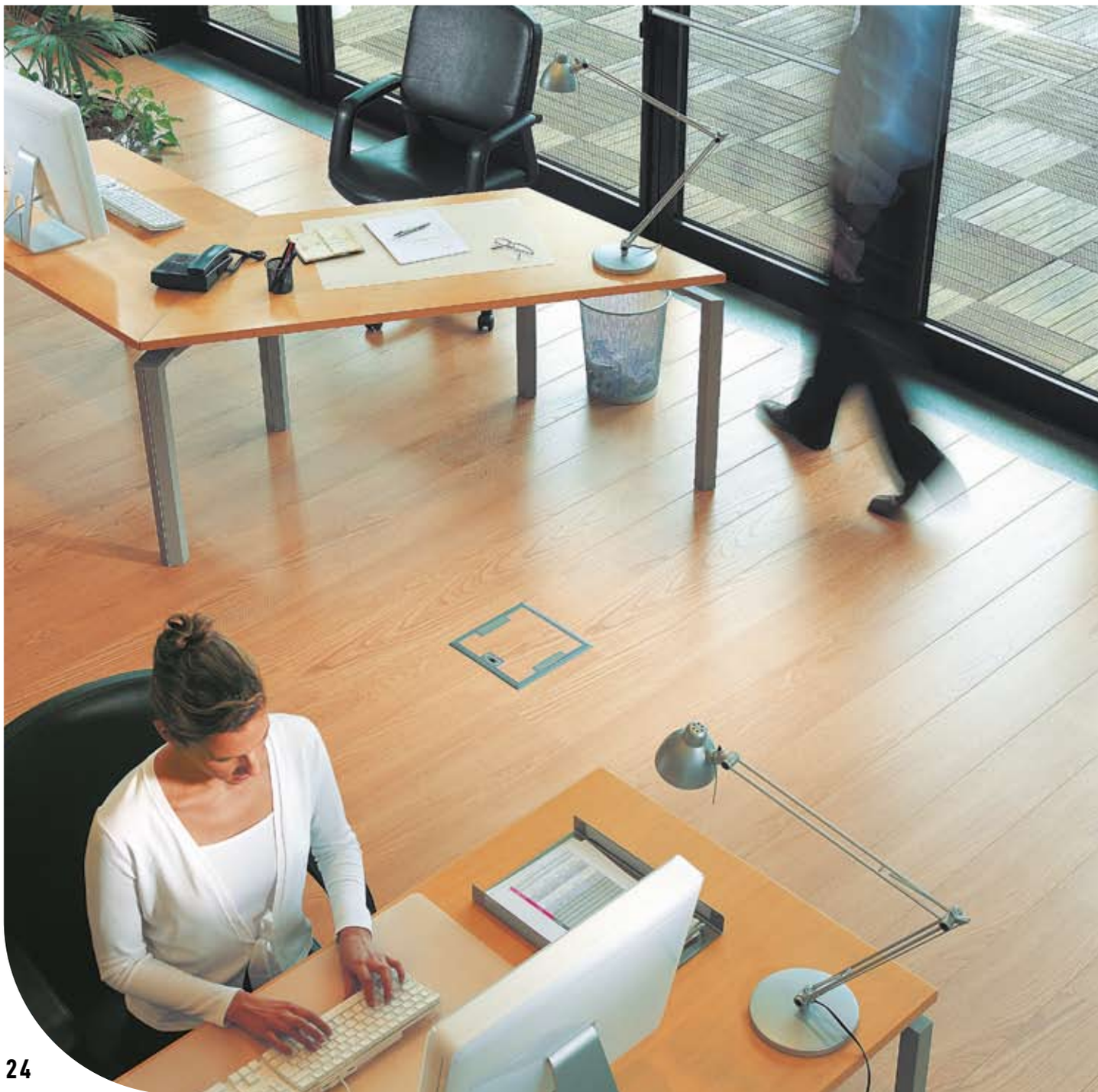


• **неукомплектованные розеточные блоки:**  
для специфических нужд пользователей. Совместимы со всеми функциями Mosaic (Wi-Fi, розетки) и с УЗО DX.



## ПРИНЦИПЫ БЫСТРОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ:





24

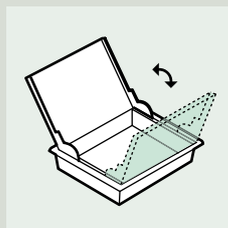
МОНТАЖ...

## напольный

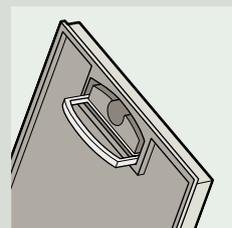
- Гармонично вписываются в общую эстетику помещения
- Простой и эффективный монтаж благодаря возможностям опции «быстрое подключение»
- Предподготовка

# НАПОЛЬНЫЕ КОРОБКИ

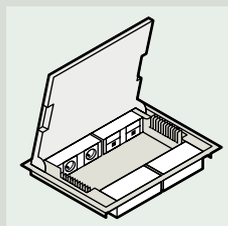
Универсальное решение и для технических полов, и для бетонных.



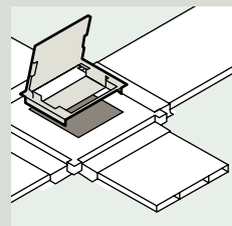
Крышка с возможностью двустороннего монтажа



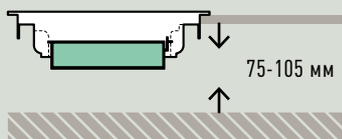
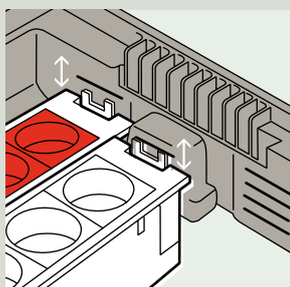
Крышка открывается без специальных инструментов



Возможность вертикального монтажа суппортов (для освобождения пространства под кабелями слабых токов)



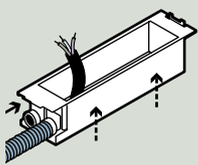
Металлические коробки и напольные кабель-каналы идеальны для бетонных полов



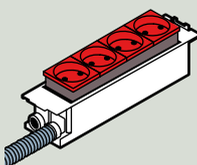
Возможность регулировки суппорта по вертикали

## НЕУКОМПЛЕКТОВАННАЯ ВЕРСИЯ

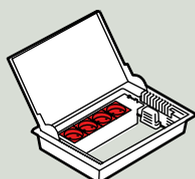
Для индивидуальной комплектации



① ввод кабеля



② подключение установочного оборудования

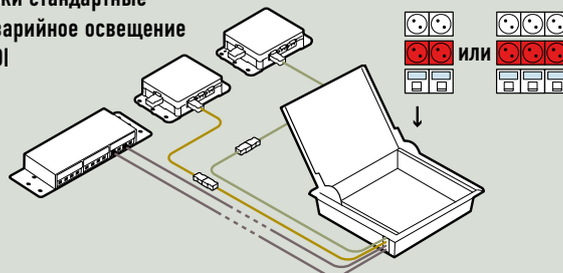


③ монтаж в коробке

## УКОМПЛЕКТОВАННАЯ ВЕРСИЯ

Для наиболее популярных вариантов комплектации

- Токи стандартные
- Аварийное освещение
- VDI





26

**legrand**

Программа MOSAIC

МОНТАЖ...

## ЛОКАЛЬНЫЙ

- Различные способы крепления на рабочее место
- Дизайн, эстетика и эргономика
- Идеальное решение для требующих гибкости электроустановок

# ОФИСНЫЕ МНОГОРОЗЕТОЧНЫЕ БЛОКИ

Укомплектованные, с возможностью быстрого или традиционного подключения.

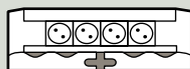
Цветовые решения:  
алюминий  
или белый



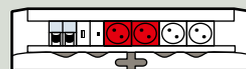
Комфорт в подведении кабелей:  
либо сбоку, либо снизу

Диспозитив  
для укладки  
кабелей

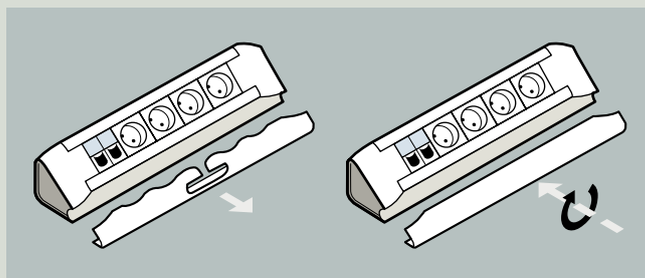
Решения для всех вариантов



для сильных  
токов



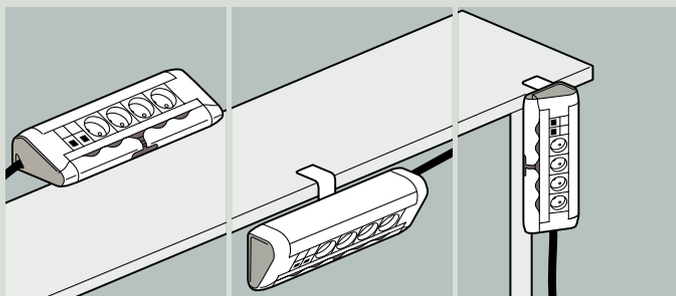
для сильных и слабых токов + USB и  
IEEE 1394



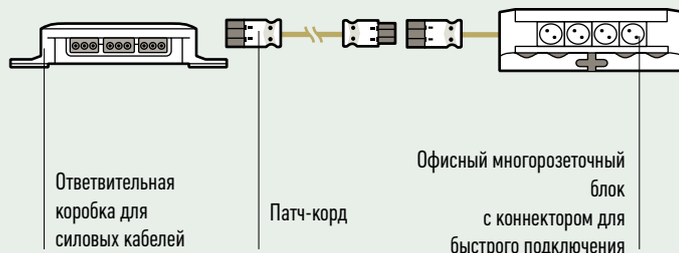
Диспозитив для укладки кабелей  
можно монтировать по-разному

## АКСЕССУАР ДЛЯ МОНТАЖА

Благодаря данному аксессуару появляется  
возможность организовывать оптимальное  
пространство на рабочем столе



## ПРИНЦИП БЫСТРОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ





28

**Legrand**

Программа MOSAIC

МОНТАЖ...

## ЛОКАЛЬНЫЙ (продолжение)

- Отвечает особенностям работы в конференц-залах
- Дизайн, эстетика и эргономика
- Возможность подключения посредством Wi-Fi или RJ 45

## ОФИСНЫЕ МНОГОРОЗЕТОЧНЫЕ БЛОКИ

Дизайн, демонстрирующий прочность и элегантность изделия одновременно. Не только функциональный, но и декоративный элемент конференц-залов.



Точка доступа Wi-Fi 802.11a + b/g

8 розеток 2К+3

Разъемы RJ 45 для питания точек доступа Wi-Fi

- Версия, укомплектованная точкой доступа Wi-Fi для беспроводной связи



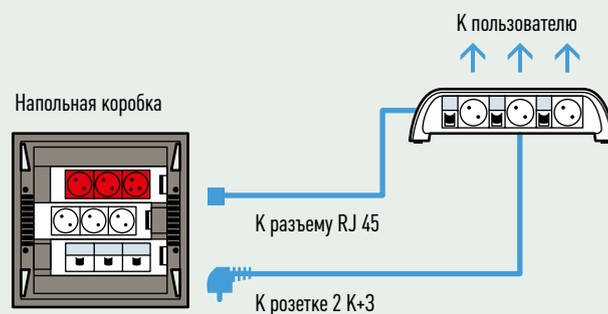
Разветвитель сетевой, 7 портов, 100 Mbit/c

8 розеток 2К+3 и 7 коннекторов RJ 45

Разъем RJ 45 для питания разветвителя

- Укомплектованная версия: 7 коннекторов RJ 45 для традиционного подключения кабелей VDI

### ПРИМЕР ПОДКЛЮЧЕНИЯ





30

**legrand**

Программа MOSAIC

МОНТАЖ...

## ЛОКАЛЬНЫЙ (продолжение)

- Гибкость и свобода в организации пространства
- Возможность масштабирования и простота в эксплуатации
- Мини-колонны с легкостью спрячутся под стол

## МИНИ-КОЛОННЫ. ЦВЕТОВОЕ РЕШЕНИЕ – АЛЮМИНИЙ

С розеточными блоками, укомплектованными или неукомплектованными.

С возможностью быстрого или традиционного подключения.

4 секции для наилучшей установки блока и для разделения сильных и слабых токов

Укомплектованный розеточный блок (здесь с информационными розетками)

Неукомплектованный розеточный блок (здесь с информационными розетками)

Цветовые решения: алюминий или белый

Подключение к напольному кабель-каналу с помощью специального аксессуара

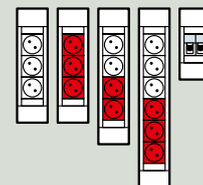
Возможность прямого подвода кабелей в колонну через пол



### • укомплектованные розеточные блоки:

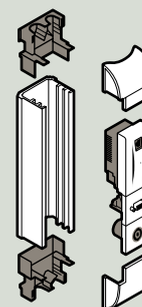
самые ходовые конфигурации доступны в укомплектованных розеточных блоках.

Экономят время заказа, установки и эксплуатации оборудования.

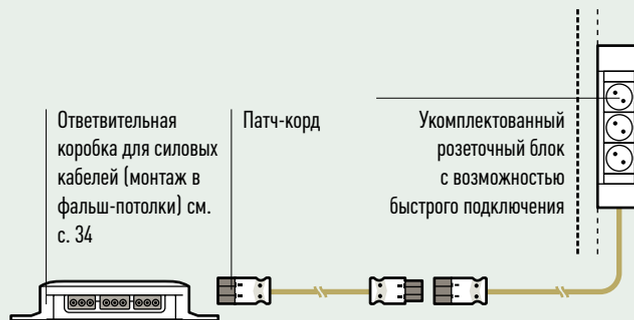


### • неукомплектованные розеточные блоки:

для специфических нужд пользователей. Совместимы со всеми функциями Mosaic (Wi-Fi, розетки) и с УЗО DX.



### ПРИНЦИПЫ БЫСТРОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ:





32

**legrand**

Программа MOSAIC

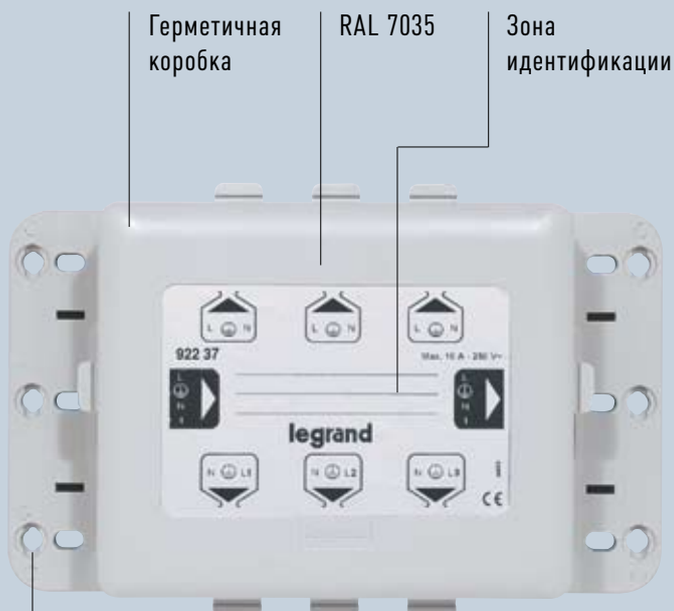
БЫСТРОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ...

## любых устройств

- Повышает эффективность эксплуатации инженерных систем зданий
- Заводская подготовка для оптимизации поставок на объекты
- Быстрота установки и обслуживания

# РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОРОБКИ ДЛЯ СИЛЬНЫХ ТОКОВ

Одно- или трехфазные, для монтажа в фальш-потолки или фальш-полы.



Герметичная коробка

RAL 7035

Зона идентификации

Фиксируется на любую поверхность (бетон, металлический лоток) посредством винтов, хомутов Colson и т.п.

Длина кабеля различна для колонн, напольных коробок, мини-колонн



↓ Оптимизированная высота  
↑ для любых типов потолков



Подвод кабелей

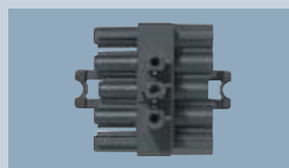
Подключение, способное выдержать усилие до 80 Н

Изоляция

Вывод кабеля

## ПАТЧ-КОРДЫ С ЭТИКЕТКОЙ

Стандартные или на заказ (см. с. 41)



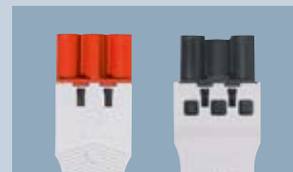
Ответвитель одно- или трехфазный



Кабели с этикеткой для маркировки

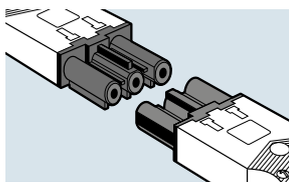


Многополюсные коннекторы для моно- или 3-фазного подключения

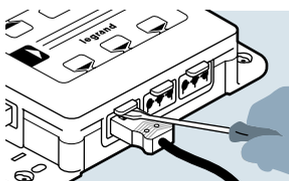


Цветные наконечники для обозначения сильных и слабых токов

## БЫСТРОЕ И НАДЕЖНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ



Понятная маркировка



В соответствии с NF C 60-050 для демонтажа требуется специальный инструмент

## И конечно же...

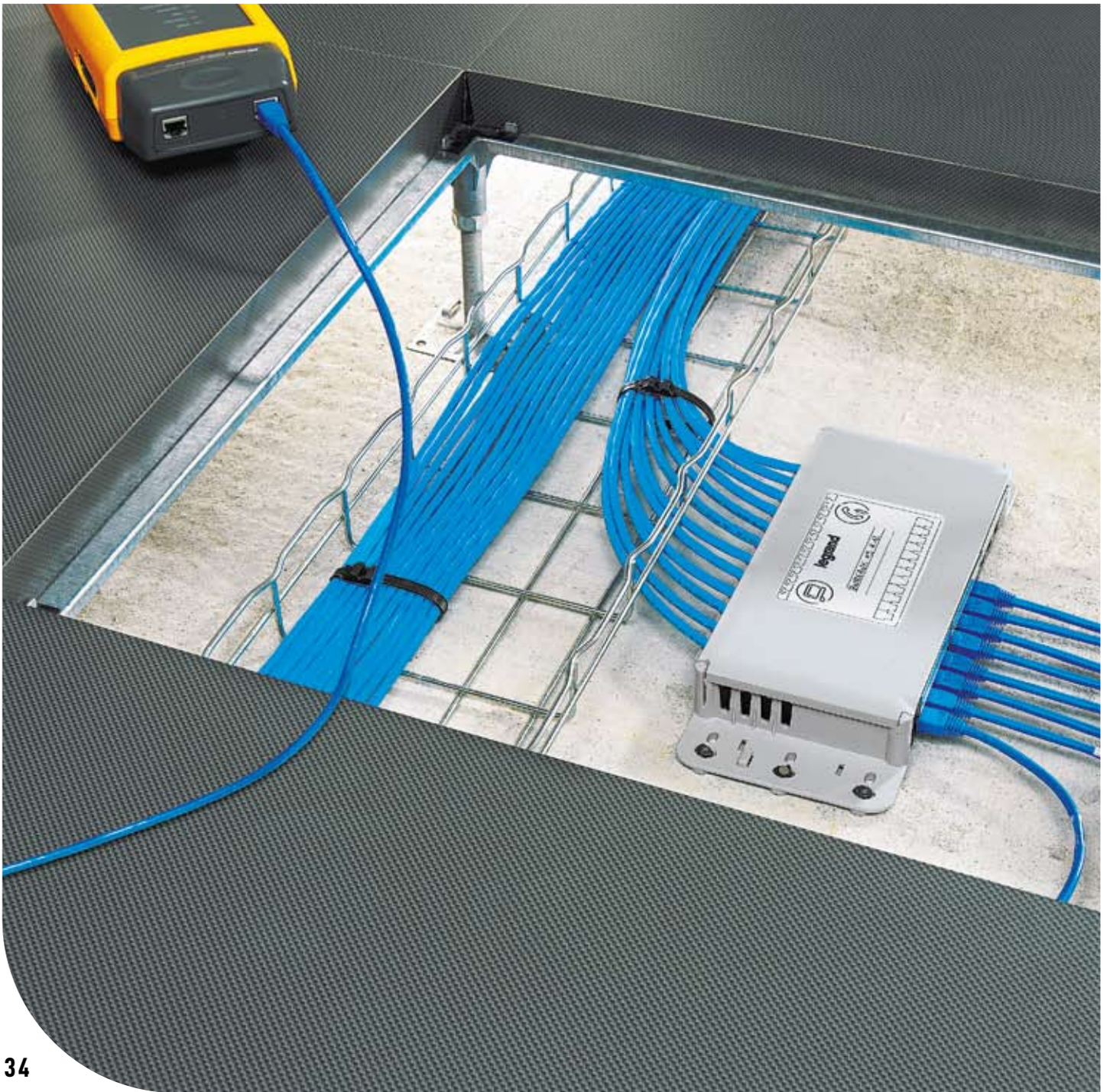
Напольные коробки

Колонны

Мини-колонны

→ Быстрое подключение

стр. 45



34

**Legrand**

Программа MOSAIC

БЫСТРОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ...

## для систем VDI

- Повышает эффективность эксплуатации инженерных систем зданий
- Быстрота установки и обслуживания
- Системная гарантия на СКС Legrand (LCS)

## РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОРОБКИ ДЛЯ СИСТЕМ VDI

Для фальш-полов или фальш-потолков.

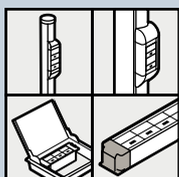
Для распределения слабых токов зонально от 1 до 12 розеток RJ 45.

Возможность резерва на будущее.

Подвод кабелей

Зона распределения

Отвод кабелей



Плотное прилегание крышки позволяет избежать накопления пыли

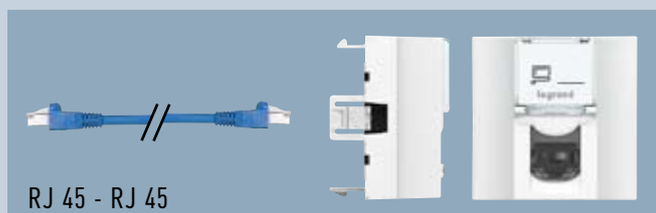


3 блока с 4 коннекторами подходит для подключения до 12 разъемов RJ 45

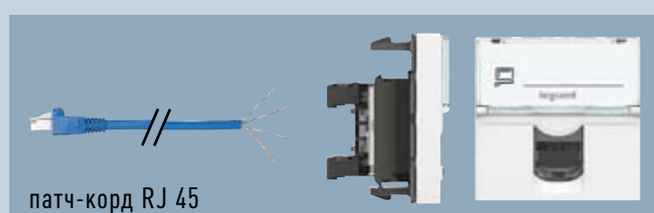
## РОЗЕТКИ RJ 45

- С медными переходником для быстрого и надежного подключения к зональной ответвительной коробке патч-кордом

- С коннектором для подключения к ответвительной коробке комбинированным патч-кордом



RJ 45 - RJ 45



патч-корд RJ 45



20-летняя системная  
гарантия на LCS



36

**legrand**

Программа MOSAIC

БЫСТРОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ...

## ТОКОВ ОСВЕЩЕНИЯ

- Возможность установки дорогих светильников на последнем этапе отделочных работ
- Быстрое подключение
- Экологичные решения

# ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ КОРОБКИ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ

Быстрый монтаж и гибкость в управлении.

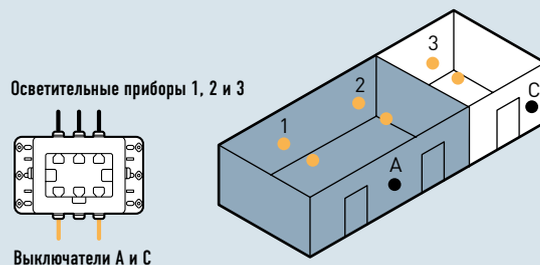
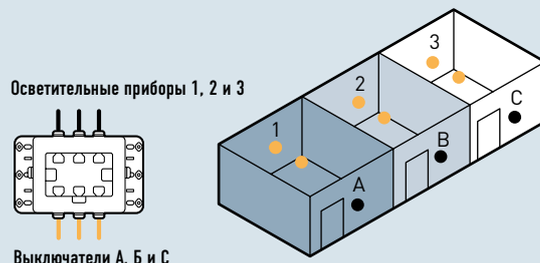


## ДУ УПРАВЛЕНИЯ И ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ



Соответствуют требованиям энергосбережения

Гибкость в конфигурировании схем освещения различных комнат здания



## ОТВЕТВИТЕЛИ И КОННЕКТОРЫ



Встраиваемый коннектор



Для упрощения и ускорения подключения кабелей освещения

## Выключатели 10 AX



Кат. №	Мод.	Выключатели и переключатели
770 00	1	Выключатель, белый
770 01	1	Переключатель, белый
792 01	1	Переключатель, 10 AX алюминий
770 02	1	Переключатель с индикацией
792 02	1	Переключатель 10 AX с индикацией, алюминий
770 10	2	Выключатель, белый
770 11	2	Переключатель, белый
792 11	2	Переключатель 10 AX алюминий
770 12	2	Переключатель 10 AX с индикацией
792 12	2	Переключатель 10 AX с индикацией, алюминий
770 21	2	Промежуточный переключатель
766 66	2	Выключатель сенсорный

### Выключатели 20 А

770 50	2	Выключатель
770 52	2	Выключатель с индикацией
770 60	1	Переключатель
770 62	1	Переключатель с индикацией
770 63	1	Переключатель на 2 направления 20 А
770 64	1	Переключатель на 2 направления 20 А с индик.

### Кнопки 6 А

770 30	1	Кнопка
792 30	1	Кнопка, алюминий
770 31	1	Кнопка перекидная
770 32	1	Кнопка перекидная с индикацией
792 32	1	Кнопка перекидная с индикацией, алюминий
770 40	2	Кнопка
792 40	2	Кнопка, алюминий
770 41	2	Кнопка перекидная
770 42	2	Кнопка перекидная с индикацией
792 42	2	Кнопка перекидная с индикацией, алюминий
770 43	2	Кнопка перекидная, держатель этикетки

### Датчики движения

784 51	2	Датчик движения с N (1000 Вт)
784 56	2	Датчик движения без N (300 Вт)
792 51	2	Датчик движения с N (1000 Вт) алюминий
792 56	2	Датчик движения с N (300 Вт) алюминий

### Светорегуляторы

784 01	2	Светорегулятор 300 Вт, универсальный, алюминий
792 04	2	Светорегулятор 300 Вт, универсальный, алюминий
784 02	5	Светорегулятор 1000 Вт
792 06	5	Светорегулятор 1000 Вт, алюминий
784 04	2	Светорегулятор 0-10 Вт

### Выключатели, таймеры, кнопки аварийного отключения

784 20	2	Выключатель с выдержкой времени (1000 Вт)
784 25	2	Таймер
770 14	2	Переключатель 10 AX со шнурком
770 44	2	Кнопка перекидная 6 А со шнурком
770 27	2	Переключатель 10 AX упр. вент.
766 01	2	Кнопка аварийного отключения с ключом
766 02	2	Кнопка аварийного отключения на 1/4 об.

## Антибактериальные решения



Кат. №	Мод.	Механизмы с антибактериальным покрытием
787 02	2	Розетка 2К+3 на винтах немецкого стандарта
787 03	2	Розетка французского стандарта
787 06	1	Розетка RJ 45 FTP
787 07	1	Розетка RJ 45 UTP
787 10	1	Переключатель на 2 направления
787 11	2	Переключатель на 2 направления
787 12	2	Переключатель на 2 направления с подсветкой
787 14	1	Кнопка
787 15	2	Кнопка
787 16	2	Кнопка с подсветкой

## Выключатели 10 AX (продолжение)

Кат. №	Мод.	Модуль управления освещением
784 30	3x5	Модуль управления освещением
784 31	-	Пульт ИК

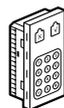
### Механизмы управления ИК

784 82	-	ИК-передатчик на 2 направления
784 84	-	ИК-передатчик на 4 направления

### Выключатели с ключом

770 72	2	Выключатель с ключом 2-позиционный 601
770 73	2	Выключатель с ключом 3-позиционный 601
770 74	2	Выключатель с ключом 2-поз., европ. цилиндр
770 75	2	Кнопка с ключом 3-поз., европ. цилиндр
697 95	2	Цилиндр европейский
766 30	2	Выключатель с ключом для блоков аварийного освещения

## Устройства контроля доступа



Кат. №	Мод.	Устройства контроля доступа
767 01	5	Кодовое устройство управления
767 02	5	Считывающее устройство с ключом карточкой
767 03	5	Биометрическое считывающее устройство
767 04	-	Модуль для управления входной дверью с сетевым интерфейсом
767 07	-	Щеколда электромагнитная
767 10	-	Ключ-карточка
767 11	-	Ключ-карточка

## Механизмы управления приводами



Кат. №	Мод.	Механизмы управления рольставнями
770 23	2	Инд. механизм управления рольставнями ИК/PLC
770 24	2	Групповой механизм управления рольставнями ИК/PLC

### Выключатели управления приводами

770 25	2	Выключатель кнопочный для жалюзи, белый
792 25	2	Выключатель кнопочный для жалюзи, алюминий
770 26	2	Выключатель для управления жалюзи, белый
792 26	2	Выключатель для управления жалюзи, алюминий

## Отопление и регулировка температуры



Кат. №	Мод.	Термостаты комнатные
767 20	2	Термостат стандартный HVAC
767 21	2	Термостат электронный HVAC програм.
767 23	-	Зонд для термостата

## Антибактериальные решения



Кат. №	Мод.	Рамки с антибактериальным покрытием
788 11	1	Рамка 1 модуль
787 22	2	Рамка 2 модуля
787 23	4	Рамка 2x2 модуля. Вертикальная.
787 24	4	Рамка 4 модуля.
787 25	4	Рамка 2x2 модуля. Горизонтальная.
787 26	6	Рамка 6 модулей

### Аксессуары



788 80	1-2	Антибактериальная накладка для розетки IP 44
787 20	1	Заглушка
787 21	2	Заглушка

## Розетки простые для всех типов суппортов

Кат. №	Мод.	Немецкий стандарт С защитными шторками Для монтажа во встраиваемые и накладные монтажные коробки, напольные коробки колонны, блоки розеток и настольные блоки Подключение безвинтовыми зажимами (кроме исключений)
772 10	2	Розетка 2К+3, без защитных шторок
772 11	2	Розетка 2К+3 правая
772 13	2	Розетка 2К+3 правая с винтовым зажимом для повторного подключения и сечением 4 мм <sup>2</sup>
772 45	2	Розетка 2К+3 под углом 45°
792 13	2	Розетка 2К+3 правая с алюминиевой лицевой панелью
772 14	2	Розетка 2К+3 правая, с винтовыми зажимами, с механической блокировкой
772 19	2	Розетка 2К+3 с крышкой
772 31	2	Розетка с расположенной заподлицо центральной частью лицевой панели и утопливаемой при подключении вилки
772 12	2	Предназначена для облегчения чистки и во избежание накопления грязи
772 16	2	Розетка 2К+3 с индикатором
772 17	2	Розетка 2К+3 с зеленой лицевой панелью
772 18	2	Розетка 2К+3 с оранжевой лицевой панелью
		Розетка 2К+3 с красной лицевой панелью

## Розетки международных стандартов

Кат. №	Мод.	Французский стандарт Подключение с безвинтовыми зажимами (кроме исключений)
771 11	2	Розетка 2К+3 правая
771 13	2	Розетка 2К+3 правая с винтовым зажимом для повторного подключения и сечением 4 мм <sup>2</sup>
771 45	2	Розетка 2К+3 под углом 45°
792 71	2	Розетка 2К+3 правая с алюминиевой лицевой панелью
771 14	2	Розетка 2К+3 правая, с винтовыми зажимами, с механической блокировкой
771 10	2	Розетка 2К
771 19	2	Розетка 2К+3 с крышкой

## Прочие розетки для любых суппортов

Кат. №	Мод.	Для монтажа во встраиваемые накладные монтажные коробки, напольные коробки, колонны, блоки розеток и настольные блоки Подключение безвинтовыми зажимами
		<b>Розетки стандартные</b>
772 52	4	Розетка 2 x 2К+3 под углом 45°
772 53	6	Розетка 3 x 2К+3 под углом 45°
771 44	8	Розетка 4 x 2К+3 под углом 45°
		<b>Розетки с механической блокировкой</b>
772 81	4	Розетка 2 x 2К+3 под углом 45°
772 82	6	Розетка 3 x 2К+3 под углом 45°
771 83	8	Розетка 4 x 2К+3 под углом 45°
		<b>Розетки стандартные, цвет алюминий</b>
792 82	4	Розетка 2 x 2К+3 под углом 45° С лицевой панелью цвета алюминий
792 83	6	Розетка 3 x 2К+3 под углом 45° с лицевой панелью цвета алюминий

## Для установки в кабель-каналах DLP с крышкой 65

Кат. №	Мод.	Розетки Mosaic с защитными шторками двухстороннего соединения для монтажа в моноблочных кабель-каналах DLP с крышкой 65 Имеют: – автоматическое подключение – розетку и суппорт – лицевую панель Прямое подключение без использования инструмента. Отсоединение розетки не требует демонтажа суппорта
		<b>Розетки стандартные</b>
774 31	2	Розетка 2К+3
774 32	4	Розетка 2 x 2К+3
774 33	6	Розетка 3 x 2К+3
774 34	8	Розетка 4 x 2К+3
		<b>Розетки с механической блокировкой</b>
774 51	2	Розетка 2К+3
774 52	4	Розетка 2 x 2К+3
774 53	6	Розетка 3 x 2К+3
774 54	8	Розетка 4 x 2К+3

## Для установки в кабель-каналах без суппортов

Кат. №	Мод.	Розетки Mosaic с защитными шторками двухстороннего подключения для монтажа в кабель-каналах DLP с крышками 65, 85, 130 и 180 мм с использованием суппортов и рамок для кабель-каналов. Прямое подключение без использования инструмента. Отсоединение розетки не требует демонтажа суппорта. Автоматическое подключение
		<b>Розетки стандартные</b>
774 01	2	Розетка 2К+3
774 02	4	Розетка 2 x 2К+3
774 03	6	Розетка 3 x 2К+3
774 04	8	Розетка 4 x 2К+3
		<b>Розетки с механической блокировкой</b>
774 21	2	Розетка 2К+3
774 22	4	Розетка 2 x 2К+3
774 23	6	Розетка 3 x 2К+3
774 24	8	Розетка 4 x 2К+3

## Розетки 10/16 А – 250 В– с винтами

Кат. №	Мод.	Немецкий стандарт С защитными шторками Безопасные для детей С механической блокировкой Позволяют выделить цепь чистого питания и защитить ее от подключения непредусмотренных потребителей Ключ блокировки Кат. № 502 99 поставляется отдельно
		<b>Розетки со шторками</b>
776 01	2	Розетка 2К+3
776 02	4	Розетка 2 x 2К+3
776 03	6	Розетка 3 x 2К+3
776 04	8	Розетка 4 x 2К+3
		<b>Розетки с механической блокировкой</b>
776 21	2	Розетка 2К+3
776 22	4	Розетка 2 x 2К+3
776 23	6	Розетка 3 x 2К+3
776 24	8	Розетка 4 x 2К+3

## Блокиратор

502 99	1	Блокиратор Крепится непосредственно на вилке 2К+3 прибора, предназначенного для подключения к розетке с блокировкой
--------	---	--

## Фиксаторы кабеля, ответители, кабельные выводы, заглушки



Кат. №	Мод.	Фиксатор кабеля
770 80	1	Модуль против извлечения
		<b>Ответитель</b>
775 53	2	Ответитель
		<b>Кабельный вывод</b>
775 50	2	Вывод кабеля
775 51	2	Вывод кабеля оборудованный
775 52	1	Вывод кабеля (1 модуль)
		<b>Заглушки</b>
770 70	1	Заглушка (1 модуль)
792 70	1	Заглушка алюминий (1 модуль)
770 71	2	Заглушка (2 модуля)
792 80	2	Заглушка алюминий (2 модуля)
		<b>Держатели этикеток</b>
791 51	2	Держатель этикеток, выгнутый
791 52	2	Держатель этикеток, плоский

## Устройства защиты от перенапряжений



Кат. №	Мод.	Устройства защиты от перенапряжений
775 40	2	Устройства защиты от перенапряжений
775 42	2	Фильтр
775 41	-	Кассета устройства защиты от перенапряжений
		<b>Трансформатор</b>
775 60	2	Трансформатор 230/12 В – 4 ВА
		<b>Выключатели нагрузки</b>
775 21	2	Термомагнитный расцепитель 10 А
775 22	2	Термомагнитный расцепитель 16 А
775 31	2	Диффер.выключатель 10 А 30 мА
775 32	2	Диффер.выключатель 16 А 30 мА

## Розетки RJ 45



Кат. №	Мод.	10 Giga
786 40	1	RJ 45 Кат. 6 STP/FTP 10 Gbit LCS
786 41	2	RJ 45 Кат. 6 STP/FTP 10 Gbit LCS

### Кат. 6 STP

786 30	1	RJ 45 Кат. 6 STP LCS
786 31	2	RJ 45 Кат. 6 STP LCS
786 32	2	RJ 45 Кат. 6 90° STP LCS
786 33	2	RJ 45 Кат. 6 STP Zk LCS

### Кат. 6 FTP

786 90	1	RJ 45 Кат. 6 FTP LCS, белая
792 90	1	RJ 45 Кат. 6 FTP LCS, алюминий
786 91	2	RJ 45 Кат. 6 FTP LCS, белая
792 91	2	RJ 45 Кат. 6 FTP LCS, алюминий
786 92	2	RJ 45 Кат. 6 90° FTP LCS
786 93	2	для DLP Кр.65 2xRJ 45 Кат. 6 FTP

### Кат. 6 UTP

786 60	1	RJ 45 Кат. 6 UTP LCS
792 60	1	RJ 45 Кат. 6 UTP LCS алюминий
786 61	2	RJ 45 Кат. 6 UTP LCS
792 61	2	RJ 45 Кат. 6 UTP LCS алюминий
786 62	2	RJ 45 Кат. 6 90° UTP LCS
786 63	2	для DLP Кр.65 2xRJ 45 Кат. 6 UTP

### Кат. 5 FTP

786 80	1	RJ 45 Кат. 5е FTP LCS
786 81	2	RJ 45 Кат. 5е FTP LCS

### Кат. 5 UTP

786 50	1	RJ 45 Кат. 5е UTP LCS
786 51	2	RJ 45 Кат. 5е UTP LCS

## Розетки RJ 45 медные проходные, удвоители, телеф.



Кат. №	Мод.	Медные проходные Кат. 6 FTP
786 23	2	Вол/опт. роз. RJ 45 Кат. 6 FTP
786 27	2	Вол/опт. роз. RJ 45 Кат. 6 FTP алюм.

### Медные проходные Кат. 6 UTP

786 22	2	Вол/опт. роз. RJ 45 Кат. 6 UTP
786 26	2	Вол/опт. роз. RJ 45 Кат. 6 UTP алюм.

### Медные проходные Кат. 5 FTP

786 21	2	Вол/опт. роз. RJ 45 Кат. 5е FTP
786 25	2	Вол/опт. роз. RJ 45 Кат. 5е FTP алюм.

### Медные проходные Кат. 5 UTP

786 20	2	Вол/опт. роз. RJ 45 Кат. 5е UTP
786 24	2	Вол/опт. роз. RJ 45 Кат. 5е UTP алюм.

### Удвоители

786 95	1	Удвоитель тел./Ethernet FTP
786 65	1	Удвоитель тел./Ethernet UTP

## Розетки RJ 45 медные проходные, удвоители, телеф. (продолжение)

Кат. №	Мод.	Розетки телефонные
787 30	1	RJ 11 4 контакта
787 31	2	RJ 11 4 контакта
787 32	2	RJ 12 6 контактов
787 34	2	Розетка RNIS Numeris 8 контактов
787 38	2	Розетка телефонная 8 контактов

## Точки доступа Wi-Fi Mosaic



779 11	4	Соотв. стандарту 802.11 b/g 1 диап.
779 13	4	Соотв. стандарту 802.11 a+b/g 2 диап.
779 14	4	Соотв. ст. 802.11 a+b/g 2 диап. Роз. RJ 45 на передней панели

## Медные коммутаторы, другие инф. розетки, лиц. панели



Кат. №	Мод.	Коммутаторы 10/100 база Т встраиваемые
779 00	6	Коммутатор 6+2 RJ 45, блок питания 230 В
779 01	6	Коммутатор 6+2 RJ 45, POE

### Другие информационные розетки

787 61	1	Разъем USB
787 62	1	Разъем IEEE 1394

### Лицевые панели для инф. розеток

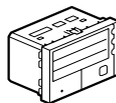
786 01	2	Лицевая панель для роз. ACO 2
786 02	2	Лицевая панель Systemax прост.
786 04	2	Лицевая панель Keystone прост.

## Волоконно-оптические розетки



786 16	2	Волоконно-опт. роз. 2ST
786 17	2	Волоконно-опт. роз. 2SC
786 18	2	Волоконно-опт. роз. 2LC

## Аксессуары охранного оборудования



Кат. №	Мод.	Зуммеры и звонки
766 40	2	Зуммер 8 В
766 41	2	Зуммер 230 В
766 42	2	Звонок 12/24/48 В

### Централь технич. сигнализации

766 82	3	Централь технич. сигнализации, 3 напр.
766 90	2	Реле однополюсное

## Розетки ТВ, аудио и видео



Кат. №	Мод.	Розетки телевизионные
787 80	2	Штекер TV пр. "F"
787 82	2	Штекер TV пр. диам. 9,52
787 86	2	Роз. TV/RD/SAT

ТАБЛИЦА ВЫБОРА

# функции Mosaic, рамки и суппорты

## Розетки ТВ, аудио и видео (продолжение)

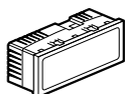


Кат. №	Мод.	Розетки видео
787 52	1	Розетка видео 1 RCA
787 57	2	Розетка аудио стерео 2 RCA
787 63	2	Разъем S-Video
787 50	1	Розетка колонки
787 59	2	Адаптер HD 15+5 BNC
787 58	2	Розетка BNC 75 Ом
787 73	1	Розетка Jack 3,5



Кат. №	Мод.	Розетки аудио
787 51	2	Розетка колонки
787 53	1	Розетка аудио стерео 2 RCA
787 54	1	Розетка аудио стерео видео 3 RCA
787 55	2	Гнездо XLR
787 56	2	Штекер XLR
787 60	2	Розетка аудио 4 конт.
787 64	2	Разъем аудио 3,5 мм
787 68	2	Розетка HDMI
787 72	1	Розетка HD 15
787 74	2	Розетка HD 15 + Jack 3,5

## Индикаторы



Кат. №	Мод.	Индикаторы
785 20	2	Индикатор белый
785 21	2	Индикатор синий
785 22	5	Индикатор белый
785 23	5	Индикатор синий
785 24	2	Индикатор 2-цв. зел./кр.

## Светильники и индикаторы



Кат. №	Мод.	Индикаторы
785 01	1	Индикатор одинарный 1м. 230 В
785 02	1	Индикатор двойной 1м. 230 В
785 51	1	Индикатор одинарный 1м. 12-24-48 В
785 52	1	Индикатор двойной 1м. 12-24-48 В

### Индикатор подстветки препятствий

785 11	2	Индикатор
--------	---	-----------

### Светильники

785 60	2	Светильник красный 12-24-48 В
785 61	2	Светильник белый 12-24-48 В
785 62	2	Светильник зеленый 12-24-48 В
785 63	2	Светильник синий 12-24-48 В
785 70	2	Светильник красный 230 В
785 71	2	Светильник белый 230 В
785 72	2	Светильник зеленый 230 В
785 73	2	Светильник синий 230 В
785 10	2	Светуоказатель

## Устройства для вызова обл. персонала



766 55	5	Вызывной блок на 6 напр. 230 В
766 60	5	Вызывной блок 6 напр.
766 63	2	Розетка для кнопки вызова
766 64	2	Блок вызова из санузла
766 67	2	Выключатель со шнурком 2 А
766 65	2	Розетка для манипулятора
766 68	2	Розетка для манипулятора с выталк.
788 80	2	Рамка 2 мод. IP44 универс.

## Рамки, суппорты и монтажные коробки для механизмов Mosaic

	Рамка белая	Рамка алюминий	Коробка для накладного монтажа		Суппорты				Для сухих перегородок	
			Кат. №	Высота	Стандарт.	На захватах	С под-светкой	С индикацией	Кат. №	Глубина
<b>Горизонт.</b>										
1 модуль	788 01	790 01	-	-	802 50	-	-	-	800 40	40 мм
2 модуля	788 02	790 02	802 80	30 мм	802 51	802 61	802 60	802 62	800 41	40 мм
			802 81	40 мм					800 51	50 мм
			-	-					800 61	60 мм
3 модуля	788 03	790 03	802 89	40 мм	802 59	-	-	-	800 49	40 мм
4 модуля	788 14	790 14	802 85	40 мм	-	-	-	-	-	-
5 модулей	788 15	790 15	802 85	40 мм	802 52	-	802 58	-	802 42	40 мм
2x2 модуля	788 04	790 04	802 82	40 мм	-	-	-	-	802 52	50 мм
2x2 модуля	788 64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(Межосевое расстояние 57 мм)										
6 модулей	788 16	790 16	802 86	40 мм	-	-	-	-	800 43	40 мм
8 модулей	788 18	790 18	802 86	40 мм	802 53	-	-	-	800 53	50 мм
3x2 модуля	788 06	790 06	802 83	40 мм	-	-	-	-	-	-
3x2 модуля	788 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(Межосевое расстояние 57 мм)										
10 модулей	788 10	790 10	-	-	-	-	-	-	800 44	40 мм
4x2 модуля	788 08	790 08	802 84	40 мм	802 54	-	-	-	800 54	50 мм
<b>Вертикальные</b>										
5 модулей	788 25	790 25	802 85	40 мм	802 52	-	802 57	-	800 42	40 мм
2x2 модуля	788 22	790 22	802 82	40 мм	-	-	-	-	800 52	50 мм
2x2 модуля	788 54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(Межосевое расстояние 57 мм)										
3x2 модуля	788 23	790 23	802 83	40 мм	802 53	-	-	-	800 43	40 мм
3x2 модуля	788 56	-	-	-	-	-	-	-	800 53	50 мм
									-	-
(Межосевое расстояние 57 мм)										
<b>Рабочее место</b>										
2x5 модуля	788 30	790 30	-	-	-	-	-	-	-	-
2x2x2 модуля	788 38	790 38	802 74	50 мм	802 64	-	-	-	801 24	45 мм
Большой экран	788 39	790 39	-	-	-	-	-	-	-	-
2x6 модуля	788 36	790 36	-	-	-	-	-	-	-	-
2x8 модуля	788 37	790 37	802 76	50 мм	802 66	-	-	-	801 26	45 мм
2x3x2 модуля	788 32	790 32	-	-	-	-	-	-	-	-

## таблица выбора кабель-каналов DLP: профили, крышки, перегородки, аксессуары, суппорты

КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ			КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, КРЫШКИ, ПЕРЕГОРОДКИ И АКСЕССУАРЫ							
Количество секций	Ширина крышки (мм)	Габариты кабель-канала (мм)	Кабель-каналы	Крышки	Перегородки несущие	Перегородки разделительные	Скобы	Накладка на стык профиля	Накладка на стык крышек	Заглушка
		35 x 80								
			104 11	105 21	–	105 84	106 81	106 92 или 106 91	108 01	107 22

## кабель-каналы DLP: комплекты «профиль + крышка»

КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ			КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, КРЫШКИ, ПЕРЕГОРОДКИ И АКСЕССУАРЫ							
Количество секций	Ширина крышки (мм)	Габариты кабель-канала (мм)	Кабель-канал с крышкой (к-кт)	Крышка	Перегородки несущие	Перегородка разделительная	Скоба	Накладка на стык <sup>(1)</sup> профиля	Накладка на стык крышек	Заглушка
1		35 x 105								
			104 63	–	–	105 82	106 82	106 92 или 106 91	108 02	107 01
2		50 x 80								
			104 19	–	–	105 82	106 81	106 92 или 106 91	108 01	107 22
		50 x 105								
			104 29	–	–	105 82	106 81	106 96	108 01	107 00
3		50 x 150								
			104 27*	–	–	105 82	106 81	106 92 или 106 91	2 x 108 01	107 03

\* поставляются в комплекте с несущей перегородкой

## кабель-каналы DLP: профили, крышки, перегородки, аксессуары, суппорты

КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ			КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ, КРЫШКИ, ПЕРЕГОРОДКИ И АКСЕССУАРЫ							
Количество секций	Ширина крышки (мм)	Габариты кабель-канала (мм)	Кабель-каналы	Крышки	Перегородки несущие	Перегородки разделительные	Скобы	Накладка на стык кабель-канала	Накладка на стык крышек	Заглушка
1		65 x 150								
			104 33	105 24	–	105 83	106 86	106 92 или 106 91	108 04	107 06
		65 x 195								
			104 53	105 26	–	105 83	106 86	106 92 или 106 91	108 06	107 07
2		65 x 150								
			104 33	2 x 105 21	104 73	105 83	106 81	106 92 или 106 91	2 x 108 01	107 06
		65 x 195								
			104 53	2 x 105 22	104 73	105 83	106 82	106 92 или 106 91	2 x 108 02	107 07
		65 x 220								
			104 59	105 24 + 105 21	104 73	105 83	106 81 + 106 86	106 92 или 106 91	108 04 + 108 01	107 08
3		65 x 195								
			104 53	2 x 105 21 + 1 x 105 20	2 x 104 73	105 83	106 81	106 92 или 106 91	2 x 108 01 + 108 00	107 07
		65 x 220								
			104 59	3 x 105 21	2 x 104 73	105 83	106 81	106 92 или 106 91	3 x 108 01	107 08

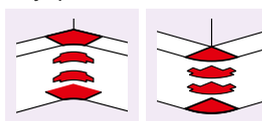
### Особенности заказа кабель-каналов DLP с гибкой крышкой:

Кабель-каналы: 35x80, 65x150, 65x195, 65x220 поставляются без крышек

Выбор суппортов Mosaic зависит от ширины крышки (65 или 85 мм).

Новые углы поставляются с сепараторами

Угол внутренний      Угол внешний



### Новинка!

Внутренние и внешние углы для мультисекционных кабель-каналов поставляются с сепараторами.

(1) Накладка на стык Кат. № 106 92 – самоклеющаяся, накладка Кат. № 106 91 крепится на защелках  
(2) Углы Кат. № 106 06 и 106 35 поставляются с сепараторами

УГЛЫ			ОТВОДЫ <sup>(1)</sup>		УГЛОВЫЕ ОТВОДЫ
Внутренние от 80 до 100°	Внешние от 60 до 120°	Плоский	Кабель-канал шириной 80 мм	Кабель-канал шириной 105 мм	
106 01	106 21	107 67	107 35	-	107 63 +106 01

УГЛЫ			ПЛОСКИЕ ОТВОДЫ		УГЛОВЫЕ ОТВОДЫ
Внутренние от 80 до 100°	Внешние от 60 до 120°	Плоский	Кабель-канал шириной 80 мм	Кабель-канал шириной 105 мм	
106 01	106 21	107 84	107 35	107 36	107 63 +106 01
106 02	106 22	107 67	107 35	-	107 63 +106 02
106 05	106 19	107 86	107 39	107 40	107 65 +106 05
106 06 <sup>(2)</sup>	106 35 <sup>(2)</sup>	107 89	107 35	107 36 или 107 37	107 63 +106 06

УГЛЫ			ОТВОДЫ		УГЛОВЫЕ ОТВОДЫ
Внутренние от 80 до 100°	Внешние от 60 до 120°	Плоский	Кабель-канал шириной 80 мм	Кабель-канал шириной 105 мм	
106 03	106 23	107 90	107 33	107 38	107 64 +106 03
106 03	106 23	107 93	107 33	107 38	107 64 +106 03
106 07	106 36	107 90	107 33	107 38	107 64 +106 07
106 07	106 36	107 93	107 33	107 38	107 64 +106 07
106 07	106 36	107 96	107 33	107 38	107 64 +106 07
106 58	106 39	107 93	107 33	107 38	107 64 +106 58
106 58	106 39	107 96	107 33	107 38	107 64 +106 58

СУППОРТЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ <sup>(3)</sup>				
			Ширина крышки	
			65 мм	85 мм
одноместный	-		109 13	109 92
двухместный	-		109 23	109 94
трёхместный	-		109 33	109 96

1) Суппорты поставляются с декоративными рамками. (2) Розетки Mosaic с суппортами: состоят из розетки, уже защёлкнута на суппорте, и декоративной рамки (3) Суппорты поставляются в комплекте с рамками

## Моноблочные кабель-каналы DLP

монтаж оборудования

	Ширина крышки	
	65 мм	85 мм
	Кат. №	Кат. №

### СУППОРТЫ MOSAIC И РОЗЕТКИ MOSAIC С СУППОРТОМ, АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ СУППОРТЫ СЕРИИ MOSAIC<sup>(1)</sup>

2 модуля		109 52	109 92
4 модуля		109 54	109 94
6 модуля		109 56	109 96
8 модуля		109 58	109 98

### РОЗЕТКИ MOSAIC С СУППОРТАМИ<sup>(2)</sup>

Розетка 2К + 3 с защитн. шторками (2 модуля)		774 31	774 61
Розетка 2К + 3 с механ. блокировкой (2 модуля)		774 51	774 81
Розетка 2 x 2К + 3 с защитн. шторками (4 модуля)		774 52	774 62
Розетка 2 x 2К + 3 с механ. блокировкой (4 модуля)		774 52	774 82
Розетка 3 x 2К + 3 с защитн. шторками (6 модулей)		774 43	774 63
Розетка 3 x 2К + 3 с механ. блокировкой (6 модулей)		774 53	774 83
Розетка 3 x 2К + 3 с защитн. шторками (8 модулей)		774 34	774 64
Розетка 3 x 2К + 3 с механ. блокировкой (8 модулей)		774 54	774 84

### РОЗЕТКИ СЕРИИ MOSAIC С БЕЗВИНТОВЫМИ ЗАЖИМАМИ

		Стандарт		С мех. блок.
		774 01	774 21	
Розетка 2К + 3 2 модуля		774 01	774 21	
Розетка 2 x 2К + 3 4 модуля		774 02	774 22	
Розетка 3 x 2К + 3 6 модулей		774 03	774 23	
Розетка 4 x 2К + 3 8 модулей		774 04	774 24	

### РОЗЕТКИ СЕРИИ MOSAIC ПОД УГЛОМ 45°

Розетка 2 x 2К+3 с подсветкой		772 90
Розетка 2 x 2К+3 красная лиц. панель, с подств.		772 72
Розетка 3 x 2К+3 красная лиц. панель, с подств.		772 73
Розетка 4 x 2К+3 красная лиц. панель, с подств.		772 74
Розетка 2 x 2К+3 с подсветкой, с блокировкой		772 92

### РОЗЕТКИ RJ 45

RJ 45 Кат.5 90° UTP LCS		78652
RJ 45 Кат.5 90° FTP LCS		78682

Кат. №, выделенные красным: новая продукция

### Многорозеточные блоки укомплект., белый



Кат. №	Мод.	Укомплектованные, со шнуром, с силовыми розетками
6535 25	8	Роз. блок 4x2K+3н. ст.+выкл.+пр.
6535 26	12	Роз. блок 6x2K+3н. ст.+выкл.+пр.
6535 27	8	Роз. блок 4x2K+3н. ст. UPS+выкл.+пр.
6535 28	12	Роз. блок 6x2K+3н. ст. UPS+выкл.+пр.
6535 29	12	Роз. блок 5x2K+3н. ст.+RCBO16A30mA+пр.

#### Укомплектованные, со шнуром, с силовыми розетками

6535 33	12	4x2K+3 н. ст.+3 RJ 45 Кат. 6 UTP+пр.
6535 34	8	2x2K+3+2x2K+3 с блокировкой + 2xRJ 45 Кат. 6 UTP
6535 70	12	5x2K+3+SWITCH 6 портов 10/100 Base T
6535 71	16	6x2K+3+точка доступа Wi-Fi 802.11a+b/g
6535 40	16	Роз. блок 6x2K+3н. ст.+ОПН+выкл.
6535 41	8	Роз. блок 6x2K+3н. ст.+фильтр+выкл.
775 41	4	Устр. защиты от перенапряжений

### Многорозеточные блоки укомплект., алюминий



Кат. №	Мод.	Без шнура
6535 50	16	Роз.блок 6x2K+3н. ст. ал.+выкл.
6535 51	8	Роз.блок 2x2K+3н. ст. ал.+2x2K+3 UPS
6535 52	12	Роз.блок 4x2K+3н. ст.+3 RJ 45 Кат. 6 UTP
6535 53	10	2x2K+3 + 2x2K+3 UPS + 2 x RJ 45 Кат. 6 UTP

### Многорозеточные блоки неукомплектованные, белый и алюминий



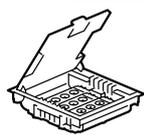
535 90	8	Роз. блок комплектуемый
535 91	12	Роз. блок комплектуемый
535 92	16	Роз. блок комплектуемый
535 94	12	Роз. блок комплектуемый, мат. хр
535 99	-	Крепление для роз. блока

### Блоки для конференц-залов, укомплектованные



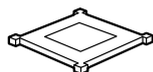
Кат. №	Мод.	Со шнуром, укомплектован
6535 75	24	Блок 7x2K+3 + коммутатор 7 портов 10/100 Base T + 1xRJ 45 Кат. 6 UTP
6535 76	24	Блок 7x2K+3 + точка доступа Wi-Fi 802.11 a+b/g + 1xRJ 45 Кат. 6 UTP

### Напольные коробки, укомпл., с заводским монтажом, пост. со шнурами и коннекторами



Кат. №	Мод.	Горизонтальная установка оборудования (глубина технических полов ≥ 75 мм
896 40	12	Серая, с крышкой из стали с антикорр. покр.: 2x2K+3 + 2x2K+3 с блокировкой + 2xRJ 45 Кат. 6 FTP (проходн. медн.)
896 41	12	Серая, с крышкой для укладки ковр. покрытия, паркета и ламината (3-10 мм): 2x2K+3 + 2x2K+3 с блокировкой + 2xRJ 45 Кат. 6 FTP (проходн. медн.)
896 45	18	Серая, с крышкой из стали с антикорр. покр.: 3x2K+3 + 3x2K+3 с блокировкой + 3xRJ 45 Кат. 6 FTP (проходн. медн.)
896 46	18	Серая, с крышкой для укладки ковр. покрытия, паркета и ламината (3-10 мм): 3x2K+3 + 3x2K+3 с блокировкой + 3xRJ 45 Кат. 6 FTP (проходн. медн.)

### Коробка встраив., пластик., для заливки в бетон



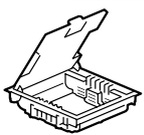
896 30	12/10	Коробка встраиваемая 12 мод. горизонт. и 10 мод. вертикальная
896 31	18	Коробка встраиваемая 18 мод. горизонтальная
896 32	24/16	Коробка встраиваемая 24 мод. горизонт. и 16 мод. вертикальная

### Коробки розеточные, укомплект., поставляются со шнурами и коннекторами



307 18	6	Розетка 3x2K+3T
307 19	6	Розетка 3x2K+3 с блокировкой
307 16	8	Розетка 2x2K+3 + 2x2K+3 с блокировкой
307 23	4	Розетка 2xRJ 45 Кат. 6 FTP, 90

### Напольные коробки, укомплектованные



Кат. №	Мод.	Горизонтальная установка оборудования (глубина технических полов ≥ 75 мм
896 05	12	Напольная коробка горизонтальная металл
896 06	12	Напольная коробка горизонтальная под покрытие
896 07	12	Напольная коробка горизонтальная под покрытие
896 10	18	Напольная коробка горизонтальная н/ст.
896 11	18	Напольная коробка горизонтальная под покрытие
896 12	18	Напольная коробка горизонтальная под покрытие
896 15	24	Напольная коробка горизонтальная н/ст.
896 16	24	Напольная коробка горизонтальная под покрытие
896 17	24	Напольная коробка горизонтальная под покрытие
<b>Вертикальная установка оборудования (глубина технических полов ≥ 65 мм)</b>		
896 20	10	Напольная коробка вертикальная н/ст.
896 21	10	Напольная коробка вертикальная под покрытие
896 25	16	Напольная коробка вертикальная н/ст.
896 26	16	Напольная коробка вертикальная под покрытие

## ТАБЛИЦА ВЫБОРА

# многорозеточные блоки, напольные коробки

## Коннекторы



	Все типы цепей								Для цепей управления	Для цепей освещения	
	3-полюсные безвинтовые зажимы		3-полюсные винтовые зажимы		3-полюсные винтовые зажимы	5-полюсные винтовые зажимы		3-полюсные винтовые зажимы	3-полюсные безвинтовые зажимы		
	черный	белый	черный	белый	черный	черный	белый	коричневый	черный	белый	
<b>Гнездо</b>	341 00	341 01	341 04	341 05	341 06	341 08	341 09	341 11	340 91	340 92	
<b>Штекер</b>	341 02	341 03	-	-	-	-	-	341 10	340 93	940 94	

## Шнуры соединительные с разъемами



	Все типы цепей (черн.)										Цепи управления (коричн.)		
	Кабель 1,5 мм <sup>2</sup> VV-F					Кабель 2,5 мм <sup>2</sup> VV-F			Кабель 2,5 мм <sup>2</sup> RN-F		Кабель 1,5 мм <sup>2</sup> VV-F		
	3 пол.		4 пол.		5 пол.	3 пол.		5 пол.	3 пол.		3 пол.		4 пол.
	Ш / Г <sup>(1)</sup>	Ш / - <sup>(2)</sup>	Ш / Г	Ш / -	Ш / Г	Ш / Г	Ш / -	Ш / Г	Ш / Г	Ш / -	Ш / Г	Ш / - *	Ш / - *
<b>0,5</b>	-	341 40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>2</b>	341 30	341 41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>4</b>	341 31	341 42	-	-	-	341 70	341 75	-	-	-	-	-	-
<b>6</b>	341 32	341 43	341 50	341 55	341 60	341 71	341 76	341 80	341 90	341 95	341 98	341 48	341 58**
<b>8</b>	341 33	341 44	341 51	341 56	341 61	341 72	341 77	341 81	341 91	341 96	341 99	341 49	341 59**

\* Без рабочей нейтрали

\*\* С коннектором, черный

## Распределение – все типы цепей



	Однофазные	Трёхфазные <sup>(3)</sup>		
	Штекерный ввод, 3-полюсный Гнездовой вывод, 2 коннектора 3-полюсный	Штекерный ввод, 5-полюсный Гнездовой вывод, 1 коннектор, 5-полюсный		
		3-полюсный, 1 фаза	3-полюсный, 2 фазы	3-полюсный, 3 фазы
<b>Черный</b>	341 20	341 22	341 24	341 26
<b>Белый</b>	341 21	341 23	341 25	341 27

## Распределительные коробки – для цепей подключения



	1 штекерный выход + 3 гнездовых входа <sup>(4)</sup>		1 штекерный выход + 7 гнездовых входов	
	Однофазные	Трёхфазные	Однофазные	1 вход + 1 выход, трехфазн. 3 x 2 выхода, однофазн.
<b>Черный</b>	922 30	922 32	922 35	922 37
<b>Белый</b>	922 31	922 33	922 36	922 38

## Распределительные коробки для систем VDI



	Кат. 6 FTP	Кат. 6 UTP	Кат. 5е FTP	Кат. 5е UTP	Неукомпл. <sup>(5)</sup>
<b>8 коннекторов</b>	327 65	327 64	327 63	327 62	
<b>12 коннекторов</b>	327 69	327 68	327 67	327 66	327 61

## Распределительные коробки для систем VDI



Коробка распред. для цепей освещения переключателями на 2 напр.	Коробка распред. для цепей освещения с поляризованным реле	Коробка распред. дополнительная для цепей освещения	Коробка распред. для цепей освещения с выключателями Кат. 5е UTP	Датчик движения	
922 40	922 41	922 42	922 43	922 44	493 40
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 вход штекерный, 3-полюсн.</li> <li>1 выход гнездовой, 3-полюсн.</li> <li>3 выхода гнездовых, к механизмам управления</li> <li>3 выхода гнездовых, к светильникам</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 вход штекерный, 5-полюсн.</li> <li>1 выход гнездовой, 5-полюсн.</li> <li>3 выхода гнездовых, 3-пол., к механизмам управления</li> <li>3 выхода гнездовых, 3-пол., к светильникам</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 вход штекерный, 3-полюсн.</li> <li>7 выходов гнездовых, 3-пол., к кнопкам</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 вход штекерный, 4-полюсн.</li> <li>1 выход гнездовой, 4-полюсн.</li> <li>3 выхода гнездовых, 3-пол., к механизмам управления</li> <li>3 выхода гнездовых, 3-пол., к светильникам</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 вход штекерный, 4-полюсн.</li> <li>1 выход гнездовой, 4-полюсн.</li> <li>2 выхода гнездовых, 3-пол., к механизмам управления</li> <li>3 выхода гнездовых, 3-пол., к светильникам</li> <li>1 выход управления дополн. устройствами</li> </ul>	Подключаются к распределительным коробкам кат. № 922 44

(1) Штекер / Гнездо, (2) Штекер / оборудован только один конец шнура (штекер), (3) Устройства Wieland, (4) Комплектующие изделия Wieland,

(5) Max. 12 коннекторов

## ТАБЛИЦА ВЫБОРА

# быстрое подключение

## Таблица соответствий старая серия Mosaic™ / новая Программа Mosaic™

ДОСТУПНО ДЛЯ ЗАКАЗА  
ДО ДЕКАБРЯ 2009

Старая серия Mosaic™	Новая программа Mosaic™	Наименование
74000	77000	Выключатель 10 АХ (1 мод.)
74001	77001	Переключатель 10 АХ на 2 направления (1 мод.)
74002	77002	Переключатель 10 АХ на 2 направления с индикацией (1 мод.)
74011	77011	Переключатель 10 АХ на 2 направления (2 мод.)
74012	77012	Переключатель 10 АХ на 2 направления с индикацией (2 мод.)
74027	77027	Переключатель 10 АХ на 2 направления для вентилятора
74030	77030	Кнопка 6 А (1 мод.)
74031	77031	Кнопка перекидная 6 А (1 мод.)
74032	77032	Кнопка перекидная 6 А с индикацией (1 мод.)
74040	77040	Кнопка 6 А (2 мод.)
74041	77041	Кнопка перекидная 6 А (2 мод.)
74042	77042	Кнопка перекидная 6 А с индикацией (2 мод.)
74043	77043	Кнопка перекидная 6 А, с держателем этикетки
74110	77110	Розетка 2К
73111	77111	Розетка 2К+3 франц./бельг. стандарт, безвинт. зажимы
74302	78751	Розетка колонки (2 мод.)
73303	78753	Розетка аудио стерео 2 RCA
73304	78764	Разъем аудио 3,5 мм
73305	78755	Гнездо XLR
73306	78757	Розетка HD 15
73307	78754	Розетка аудио стерео видео 3 RCA
73308	78763	Разъем S-Video
73309	78758	Розетка BNC 75 Ом
73310	78761	Разъем USB
73311	78762	Разъем IEEE 1394
73312	78760	Розетка аудио 4 контакта (2 мод.)
74010	77010	Выключатель 10 АХ (2 мод.)
74014	77014	Переключатель 10 АХ со шнурком
74020	77050	Выключатель 2-полюсный
74021	77021	Промежуточный переключатель 10 АХ
74025	77025	Выключатель кнопочный для жалюзи
74026	77026	Выключатель для управления приводом жалюзи
74036	77060	Переключатель 20 А (1 мод.)
74037	77062	Переключатель 20 А с индикацией (1 мод.)
74044	77044	Кнопка перекидная 6 А со шнурком
74051	77052	Выключатель 20 А 2-полюсный с индикацией
74060	76601	Кнопка аварийного отключения с ключом
74061	77073	Выключатель с ключом 3П 601
74062	77072	Выключатель с ключом 2П 601
74063	76602	Кнопка аварийного отключения на 1/4 обор.
74111	77113	Розетка 2К+3 франц./бельг. стандарт, винтовые зажимы
74114	77114	Розетка 2К+3 франц./бельг. стандарт, винтовые зажимы
74116	77119	Розетка 2К+3 франц./бельгийск. стандарт, с крышкой
74129	77211	Розетка 2К+3 нем. стандарта, безвинтовые зажимы
74130	77210	Розетка 2К+3 немецкого стандарта
74131	77213	Розетка 2К+3 немецкого стандарта, винтовые клеммы
74132	77214	Розетка 2К+3 немецкого стандарта с блокировкой
74133	77219	Розетка 2К+3 немецкого стандарта с крышкой

ДОСТУПНО ДЛЯ ЗАКАЗА  
ДО ДЕКАБРЯ 2009

Старая серия Mosaic™	Новая программа Mosaic™	Наименование
74134	77218	Розетка 2К+3 немецкого стандарта (красная)
74135	77216	Розетка 2К+3 немецкого стандарта (зеленая)
74136	77217	Розетка 2К+3 немецкого стандарта (оранжевая)
74182	77603	Розетка 3x2К+3 немецкого стандарта 6 М
74186	77622	Розетка Mosaic 4 М немецкого стандарта с ключом
74187	77623	Розетка Mosaic 6 М немецкого стандарта с ключом
74196	77601	Розетка Mosaic 2 М 2P+T немецкого стандарта
74197	77602	Розетка Mosaic 4 М 2 x 2P+T немецкого стандарта
74198	77621	Розетка Mosaic 2 М немецкого стандарта с ключом
74206	78767	Розетка SUB D9, под пайку
74207	78765	Розетка SUB D9, винтовые клеммы
74211	78766	Розетка SUB D15, под пайку
74213	78605	Розетка Mosaic RJ 45 Кат. 5е UTP 110 connect
74228	78616	Волоконно-опт. розетка 2ST
74229	78617	Волоконно-опт. розетка 2SC
74230	78618	Волоконно-опт. розетка 2LC
74233	78604	Лицевая панель Keystone простая
74392	77071	Заглушка (2 мод.)
74241	78601	Лицевая панель для розетки ACO 2
74244	78640	Розетка RJ 45 Кат. 6 10 GigaBit LCS
74245	78641	Розетка RJ 45 Кат. 6 10 GigaBit LCS
74250	78602	Лицевая панель Systimax простая
74259	78681	Розетка RJ 45 Кат. 5е FTP LCS
74260	78603	Лицевая панель Systimax двойная
74261	78730	Розетка RJ 11 (1 мод.)
74265	78650	Розетка RJ 45 Кат. 5е UTP (1 мод.) LCS
74266	78680	Розетка RJ 45 Кат. 5е FTP (1 мод.) LCS
74269	78651	Розетка RJ 45 Кат. 5е UTP (2 мод.) LCS
74278	77900	Коммутатор 6+2 Розетка RJ 45, бл. пит. 230 В
74280	78660	Розетка RJ 45 Кат. 6 UTP (1 мод.) LCS
74281	78661	Розетка RJ 45 Кат. 6 UTP (2 мод.) LCS
74287	78633	Розетка RJ 45 Кат. 6 STP Zk (2 мод.) LCS
74290	78690	Розетка RJ 45 Кат. 6 FTP (1 мод.) LCS
74291	78691	Розетка RJ 45 Кат. 6 FTP (2 мод.) LCS
74292	78692	Розетка RJ 45 Кат. 6 90° FTP LCS
74293	78630	Розетка RJ 45 Кат. 6 SFTP (1 мод.) LCS
74294	78631	Розетка RJ 45 Кат. 6 SFTP (2 мод.) LCS
74303	77150	Розетка низковольтная 2К
74332	78732	Розетка RJ 12 (2 мод.)
74341	78731	Розетка RJ 11 (2 мод.)
74344	78734	Розетка RNIS Numeris
74358	78780	Штекер TV пр. "F"
74376	78786	Розетка TV/RD/SAT
74382	78782	Штекер TV пр. диам. 9,52
74391	77070	Заглушка (1 мод.)
74393	77553	Ответвитель
74394	77551	Вывод кабеля оборудованный
74398	77550	Вывод кабеля

**Таблица соответствий (продолжение)**  
**старая серия Mosaic™ / новая Программа Mosaic™**

**ДОСТУПНО ДЛЯ ЗАКАЗА  
 ДО ДЕКАБРЯ 2009**

Старая серия Mosaic™	Новая программа Mosaic™	Наименование
74399	77552	Вывод кабеля (1 мод.)
74404	78404	Светорегулятор 0-10 В
74406	78401	Светорегулятор 300Вт, все типы нагрузок, алюминий
74416	78402	Светорегулятор 1000 Вт
74420	78420	Выключатель с выдержкой времени (1000 Вт)
74425	78425	Таймер
74426	78456	Датчик движения без N (300 Вт)
74472	78451	Датчик движения с N (1000 Вт)
74430	76701	Кодовое устройство управления
74435	76720	Термостат стандартный HVAC
74437	76721	Термостат электронный HVAC программируемый
74440	76690	Реле
74452	77521	Термомагнитный расцепитель 10 А
74453	77522	Термомагнитный расцепитель 16 А
74457	77531	Диф. выключатель 10 А 30 мА
74459	77532	Диф. выключатель 16 А 30 мА
74465	77540	Устройство защиты от перенапряжений
74467	77541	Устройство защиты от перенапряжений
74470	76723	Зонд для термостата
74484	77560	Трансформатор 230/12 В 4 ВА
74490	76630	Выключатель с ключом для В.А.Е.С.
74498	78430	Модуль управления освещением
74499	78431	Пульт ИК
74621	78482	ИК-ПЕРЕДАТЧИК "LOW COST" 2 НАПРАВЛЕНИЯ
74622	78484	ИК-ПЕРЕДАТЧИК "LOW COST" 4 НАПРАВЛЕНИЯ
74656	77023	Индивид. мех. управления приводом жалюзи ИК/PLC
74657	77024	Групповой мех. управления приводом жалюзи ИК/PLC
74700	78501	Индикатор одинарный 1-модульный 230 В
74705	78502	Индикатор двойной 1-модульный 230 В
74720	78510	Светоуказатель
74731	78571	Светильник белый 230 В
74732	78570	Светильник красный 230 В
74734	78572	Светильник зеленый 230 В
74746	78520	Индикатор белый (2 мод.)
74750	76640	Зуммер 8 В
74752	76642	Звонок 12/24/48 В
74756	76641	Зуммер 230 В
74801	80250	Суппорт (1 мод.)
74802	80251	Суппорт 1П
74803	80259	Суппорт (3 мод.)
74804	80252	Суппорт 2П
74806	80253	Суппорт 3П
74812	80261	Суппорт 1П захваты
74825	80266	Суппорт 2х3П
74845	78880	Рамка IP44 универсальная (2 мод.)
74849	80292	Суппорт для тонких перегородок (1 мод.)
74850	80290	Суппорт для тонких перегородок (1 мод.)
74852	80291	Суппорт для тонких перегородок (2 мод.)

ДОСТУПНО ДЛЯ ЗАКАЗА  
ДО ДЕКАБРЯ 2009

Старая серия Mosaic™	Новая программа Mosaic™	Наименование
74872	80299	Суппорт модульный (2 мод.)
74900	78693	Розетка DLP Кр. 65 2 x Розетка RJ 45 Кат. 6 FTP
75001	78801	Рамка 1/2 П (1 мод.)
75002	78802	Рамка (2 мод.)
75007	78803	Рамка (3 мод.)
75010	78814	Рамка горизонтальная (4 мод.)
75014	78816	Рамка (6 мод.)
75022	78854	Рамка 2x2 мод., вертикальная, межосевое расстояние 57
75023	78856	Рамка 3x2 мод., вертикальная, межосевое расстояние 57
75034	78804	Рамка 2x2 мод., горизонтальная
75037	78806	Рамка 3x2 мод., горизонтальная
75038	78822	Рамка 2x2 мод., вертикальная
75039	78823	Рамка 3x2 мод., вертикальная
75042	78836	Рамка 2x6 мод.,
75131	79001	Рамка 1 мод., 1/2 П алюминий
75132	79002	Рамка алюминий (2 мод.)
75133	79003	Рамка алюминий (3 мод.)
75134	79014	Рамка горизонтальная алюминий (4 мод.)
75136	79016	Рамка алюминий (6 мод.)
75143	79004	Рамка 2x2 мод., горизонтальная алюминий
75144	79006	Рамка 3x2 мод., горизонтальная алюминий
75145	79022	Рамка 2x2 мод., вертикальная алюминий
75146	79023	Рамка 3x2 мод., вертикальная алюминий
75149	79036	Рамка 2x6 мод., алюминий
78036	76655	Вызывной с блокировкой на 6 напр. 230 В
78213	76660	Вызывной с блокировкой 6 напр.
78365	76668	Розетка для манипулятора с выт. к.
78368	76665	Розетка для манипулятора
78371	76667	Выключатель со шнурком 2 А
631816	77401	Розетка DLP немец. стандарт 2К+3 безвинтовые зажимы
631817	77421	Розетка DLP нем. станд. 2К+3 безвинтовые зажимы/с блокиров.
631818	77411	Розетка DLP немец. стандарт 2К+3 красная
631820	77431	Розетка DLP Кр. 65 нем. стандарт 2К+3 безвинтовые зажимы
631836	77402	Розетка DLP нем. стандарт 2x2К+3 безвинтовые зажимы
631837	77422	Розетка DLP нем. станд. 2x2К+3 безвинт. заж./с блокиров.
631838	77412	Розетка DLP нем. ст., 2x2К+3 безвинт. заж., лиц. пан. красная
631840	77432	Розетка DLP с суппортом для кр. 65 нем. ст. 2x2К+3 безвинт. зажимы
631856	77403	Розетка DLP немец. стандарт 3x2К+3 безвинтовые зажимы
631857	77423	Розетка DLP нем. стандарт 3x2К+3 безвинт. зажимы/с блокировкой
631858	77413	Розетка DLP нем. ст. 3x2К+3 безвинт. заж., лиц. панель красная
631860	77433	Розетка DLP с суппортом для кр. 65 нем. ст. 3x2К+3, безвинт. заж.
631866	78663	Розетка DLP с суппортом для кр. 65 2 x розетка RJ 45 Кат. 6 UTP
633980	78606	Розетка 1М RJ 45 Кат 6 UTP 110 connect
633981	78607	Розетка 2М RJ 45 Кат. 6 UTP 110 connect
674423	77611	Розетка 2М 2P+T немецкого стандарта (красная)
674424	77612	Розетка 4М 2x2P+T немецкого стандарта (красная)
674428	77613	Розетка 6М 3x2P+T немецкого стандарта (красная)