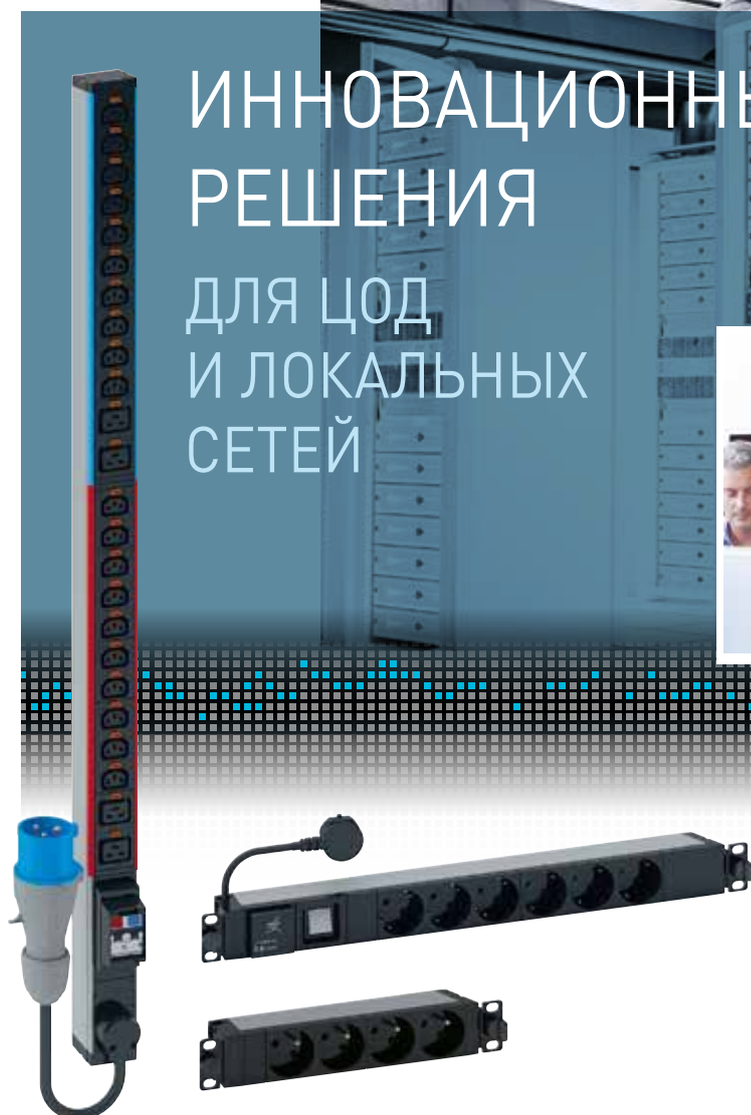


НОВАЯ СЕРИЯ **БЛОКОВ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПИТАНИЯ**

ИННОВАЦИОННЫЕ
РЕШЕНИЯ
для ЦОД
И ЛОКАЛЬНЫХ
СЕТЕЙ



→ [КАТАЛОГ](#)

МИРОВОЙ СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ
И ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ ЗДАНИЙ

 **legrand**[®]

www.legrand.ru



PDU для ПИТАНИЯ СЕТЕВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Новая серия блоков распределения питания (PDU) для ЦОД и локальных сетей разработана на основе 60-летнего опыта Группы Legrand в области производства электрооборудования. Она предлагает инновационные решения, отвечающие самым сложным требованиям.



- 02 РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЛЮБЫХ КОНФИГУРАЦИЙ
- 04 ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА БЛОКИРОВКИ ВИЛКИ
- 06 PDU ZERO-U - ИННОВАЦИИ И КАЧЕСТВО
- 08 PDU 1U - ИННОВАЦИИ И УДОБСТВО
- 10 АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
- 12 КАТАЛОГ



ЭКСКЛЮЗИВ ОТ LEGRAND

В НАШИХ PDU РЕАЛИЗОВАНЫ
ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ИННОВАЦИОННЫЕ
РЕШЕНИЯ. НА НИХ УКАЗЫВАЮТ
СЛЕДУЮЩИЕ СИМВОЛЫ



РЕШЕНИЯ

ДЛЯ ЛЮБЫХ КОНФИГУРАЦИЙ

УНИВЕРСАЛЬНАЯ СЕРИЯ С ШИРОКОЙ НОМЕНКЛАТУРОЙ

Новые PDU предлагают качество и инновации Legrand для широкой гаммы применений. Блоки распределения питания соответствуют действующим стандартам и очень просто устанавливаются в любом шкафу.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Профиль из анодированного алюминия: высококачественный лёгкий и прочный материал
- Модульная конструкция: расширение числа розеток и функциональных модулей

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Высокий класс защиты
- Качественное соединение
- Розетки оборудованы защитными шторками

- Система блокировки вилки (см. с. 4)



ПОДАЧА ПИТАНИЯ

- Однофазные и трёхфазные вилки 16 А и 32 А
- Типы розеток PDU – по национальным и международным стандартам



СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ:

МЭК 60950 – Оборудование информационных технологий. Требования безопасности

МЭК 60297-3 – Конструкции несущие базовые радиоэлектронных средств. Блочные каркасы и связанные с ними вставные блоки. Размеры конструкций серии 482,6 мм (19 дюймов)

МЭК 60320-2-2 – Соединители бытового и аналогового назначения. Часть 2-2. Устройства для взаимного соединения (C13 и C19)

МЭК 60884-1 – Соединители электрические штепсельные бытового и аналогового назначения (Франция, Бельгия и Германия)

МЭК 60309 – Вилки, розетки и соединители промышленного назначения

Сертификация: CE, TSE, CCC, EAC

Экологически безопасные продукты

Из экологически чистых материалов



ZERO-U PDU

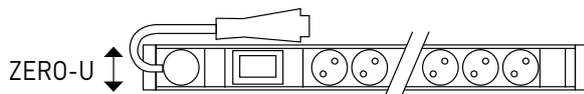


ДЛЯ ЦОД И СЕРВЕРНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

- Для использования в серверных шкафах, где:
- оборудование установлено с высокой плотностью;
 - критически важно надежное распределение питания.

9 КАТАЛОЖНЫХ НОМЕРОВ

ДЛЯ ВЕРТИКАЛЬНОЙ УСТАНОВКИ



19" PDU 1U



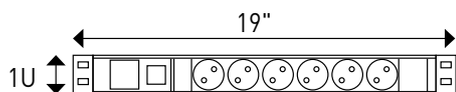
ДЛЯ ЦОД, СЕРВЕРНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ И МАШИНЫХ ЗАЛОВ

Для использования в серверных и коммуникационных шкафах, в которых:

- оборудование установлено с небольшой плотностью;
- большее значение имеет простота установки.

14 КАТАЛОЖНЫХ НОМЕРОВ

ДЛЯ ВЕРТИКАЛЬНОЙ ИЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ УСТАНОВКИ



10" PDU 1U



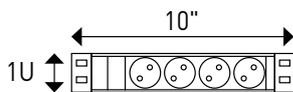
ДЛЯ НЕБОЛЬШИХ ИТ-СИСТЕМ

В основном используются в небольших коммерческих ИТ-системах с малым количеством оборудования, для установки которого достаточно шкафа 10":

- на предприятиях малого бизнеса и у индивидуальных предпринимателей, в небольших административных учреждениях и т.д.

1 КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР

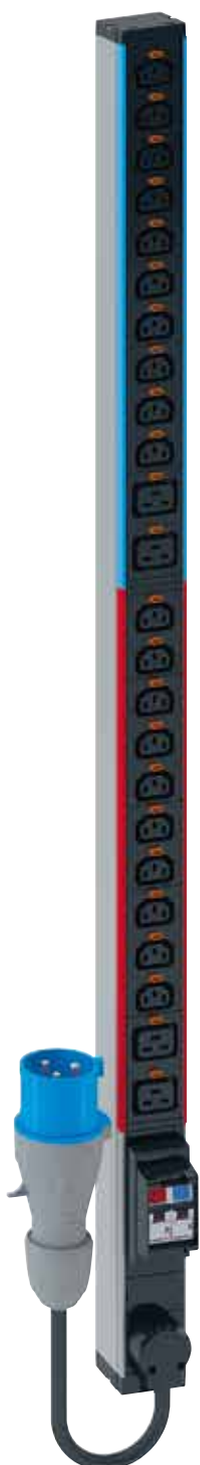
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ PDU



СИСТЕМА БЛОКИРОВКИ ВИЛКИ ЭКСКЛЮЗИВНАЯ ИННОВАЦИЯ LEGRAND

ДЛЯ РОЗЕТОК
C13 и C19

В новой серии PDU используется эксклюзивное решение Legrand – розетки C13 и C19 имеют систему блокировки вилки, предотвращающую случайное отсоединение шнуров питания и гарантирующую абсолютную безопасность.



ИННОВАЦИОННОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ



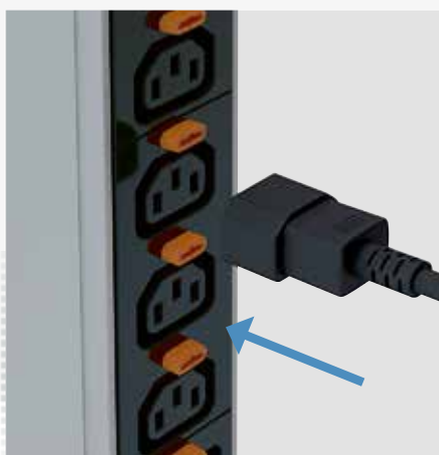
СИСТЕМА БЛОКИРОВКИ ВИЛКИ

Легко заметна благодаря оранжевым кнопкам возле каждой розетки





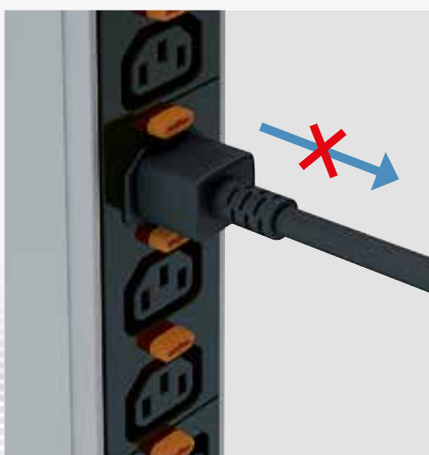
1 ПОДСОЕДИНЕНИЕ



ПРИСОЕДИНЕНИЕ ШНУРА

Вилка шнура вставляется в розетку одним плавным движением

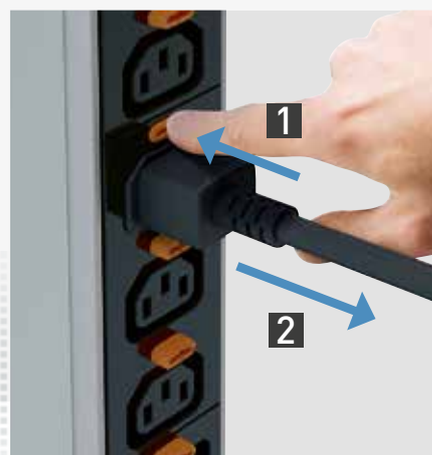
2 АВТОБЛОКИРОВКА



ВИЛКА УДЕРЖИВАЕТСЯ НА МЕСТЕ

После присоединения вилка автоматически блокируется и не может быть извлечена

3 РАЗБЛОКИРОВКА



ПРОСТОЕ ИЗВЛЕЧЕНИЕ

Вилка освобождается из розетки простым нажатием кнопки

УНИВЕРСАЛЬНАЯ СИСТЕМА

Для всех шнуров с вилками под розетки C13 и C19



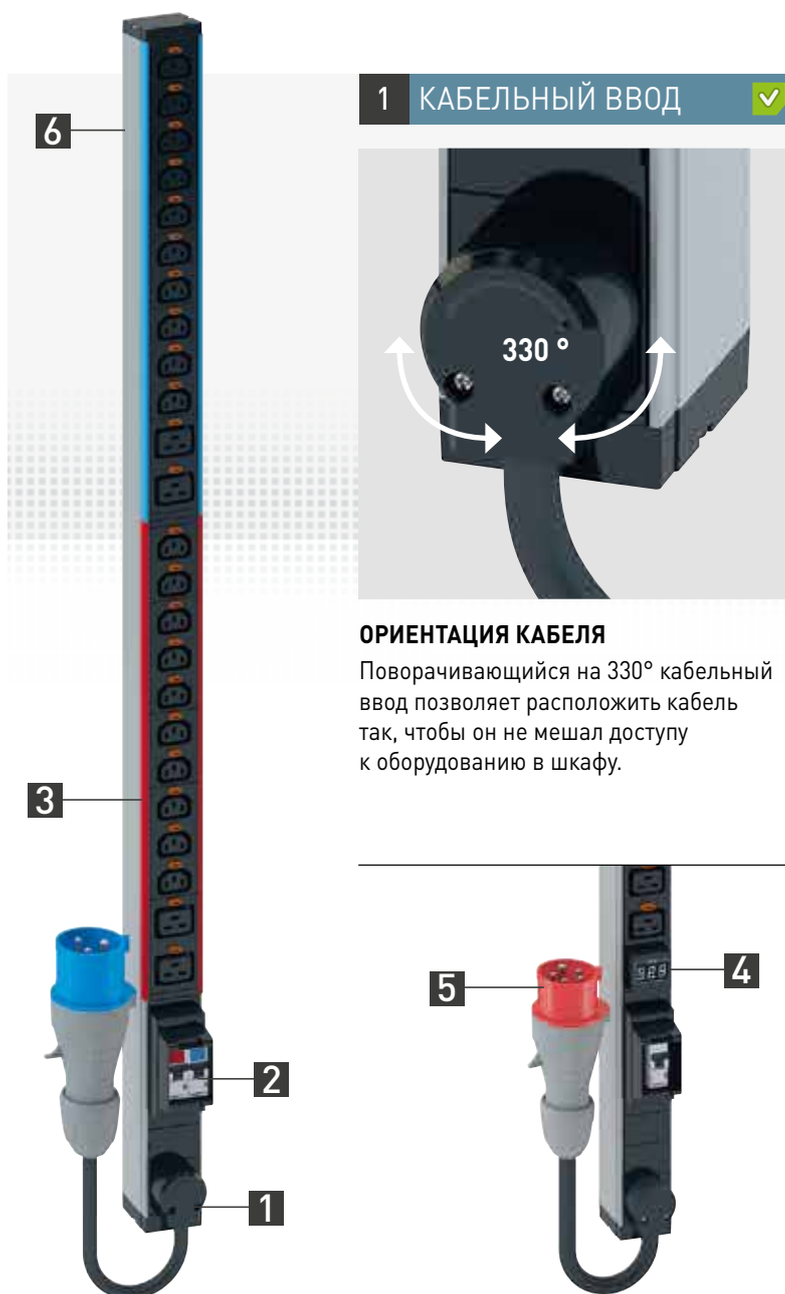
ЭКСКЛЮЗИВ ОТ LEGRAND

PDU ZERO-U

ИННОВАЦИИ И КАЧЕСТВО

ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ИННОВАЦИИ

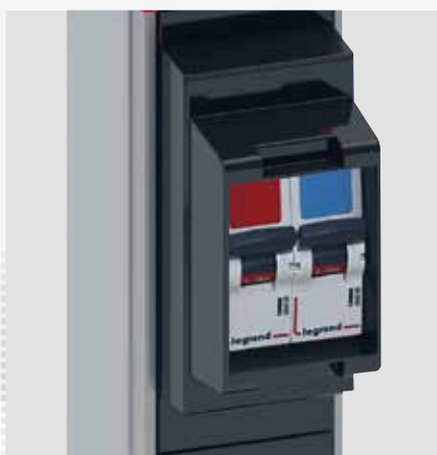
Каждая деталь важна! К уникальным инновациям Legrand относятся функции, обеспечивающие безопасность, простоту установки и индикацию потребления. Все они гарантируют высокие потребительские качества PDU ZERO-U.



ВЕРТИКАЛЬНАЯ
УСТАНОВКА



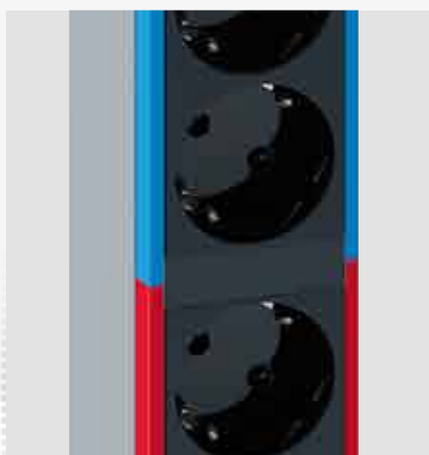
2 ДЕРЖАТЕЛЬ МСВ



УСИЛЕННАЯ ЗАЩИТА

Цепи (группы розеток) защищены модульными автоматическими выключателями (МСВ). Выступающие края держателя предотвращают случайное выключение автоматического выключателя (крышка доступна по запросу).

3 ИДЕНТИФИКАЦИЯ



ЦВЕТОВАЯ КОДИРОВКА ЦЕПЕЙ

Каждая цепь идентифицируется по цвету, который ясно виден спереди и сбоку группы розеток.

Цвет соответствует цвету автоматического выключателя, защищающего данную цепь.

4 АМПЕРМЕТР



ИНДИКАТОР ПОТРЕБЛЕНИЯ

Измерение потребления способствует оптимизации управления электроустановкой:

- Выравнивание нагрузки
- Отображение доступной мощности
- Предотвращение перегрузок и перебоев питания

5 СЕТЕВЫЕ ВИЛКИ

Выбор вилок в зависимости от требований к электропитанию

16/32 А однофазная

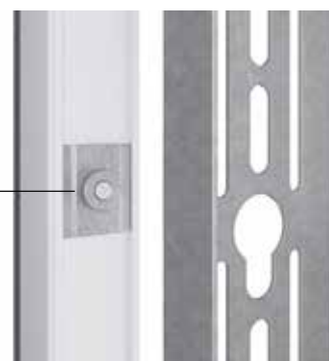
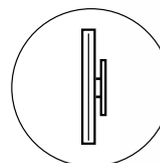


16/32 А трёхфазная



6 БЕЗВИНТОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ

PDU ZERO-U просто навешивается в отверстия монтажной рамы, не требуя никаких винтов.



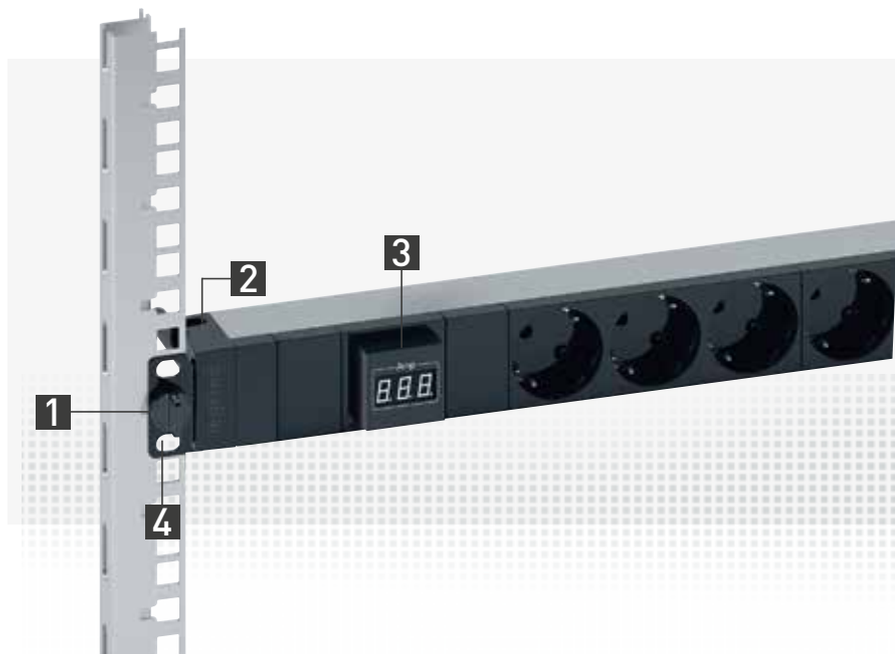
ЭКСКЛЮЗИВ ОТ LEGRAND

PDU ВЫСОТОЙ 1U

ИННОВАЦИИ И УДОБСТВО

ПРОСТАЯ
УСТАНОВКА
И ИНТЕГРАЦИЯ

PDU предназначены для установки в серверных и коммуникационных 19" шкафах. В них реализованы инновационные решения, облегчающие монтаж, обслуживание и контроль.



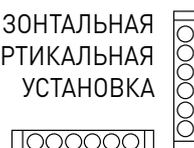
10" PDU 1U

В этих PDU, специально разработанных для использования в шкафах локальных сетей, реализованы те же инновации, что и в 19" PDU.

ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ
УСТАНОВКА



ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ
ИЛИ ВЕРТИКАЛЬНАЯ
УСТАНОВКА



1 БЫСТРАЯ ФИКСАЦИЯ



МОНТАЖ БЕЗ ИНСТРУМЕНТОВ

Быстрая установка без использования инструментов на вертикальных 19" монтажных стойках без использования винтов и гаек.

2 КАБЕЛЬНАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ



ОПТИМИЗАЦИЯ ЗАНИМАЕМОГО МЕСТА

Шнуры надёжно удерживаются кабельными направляющими.

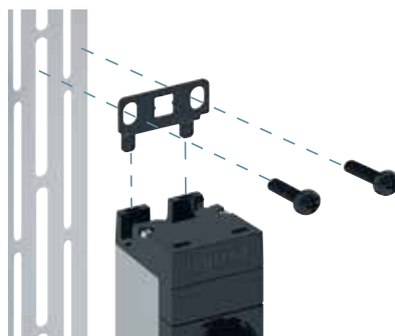
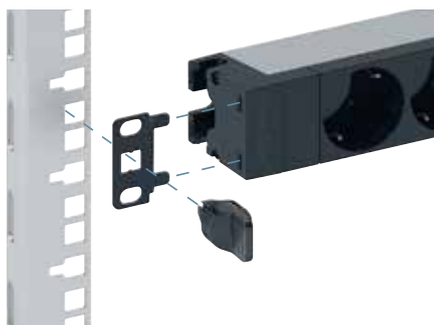
3 АМПЕРМЕТР



ИЗМЕНЕНИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Амперметр можно повернуть на 90° для упрощения считывания показаний вне зависимости от монтажного положения PDU (вертикального или горизонтального).

4 МОНТАЖНЫЕ КРОНШТЕЙНЫ



ГОРИЗОНТАЛЬНО ИЛИ ВЕРТИКАЛЬНО

PDU высотой 1U предназначены для горизонтальной установки. Чтобы установить их вертикально, нужно просто повернуть монтажные кронштейны. При этом для надёжной фиксации на вертикальной монтажной стойке понадобятся болт с гайкой.

ЭКСКЛЮЗИВ ОТ LEGRAND

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ

УСИЛЕННАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ
И КОНТРОЛЬ

Совместимые со всеми PDU данной серии аксессуары позволяют контролировать питание и обеспечивают защиту от перенапряжений.



1 ЗАГЛУШКА РОЗЕТКИ



КОНТРОЛЬ ДОСТУПА К ЭЛЕКТРОПИТАНИЮ

Заглушки блокируют доступ к розеткам. Для разблокировки нужен специальный ключ.

Доступны заглушки для розеток типа C13, C19, а также для розеток немецкого стандарта.



2 МОДУЛЬ ЗАЩИТЫ ОТ ИМПУЛЬСНЫХ ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЙ



НЕПРЕРЫВНАЯ ЗАЩИТА

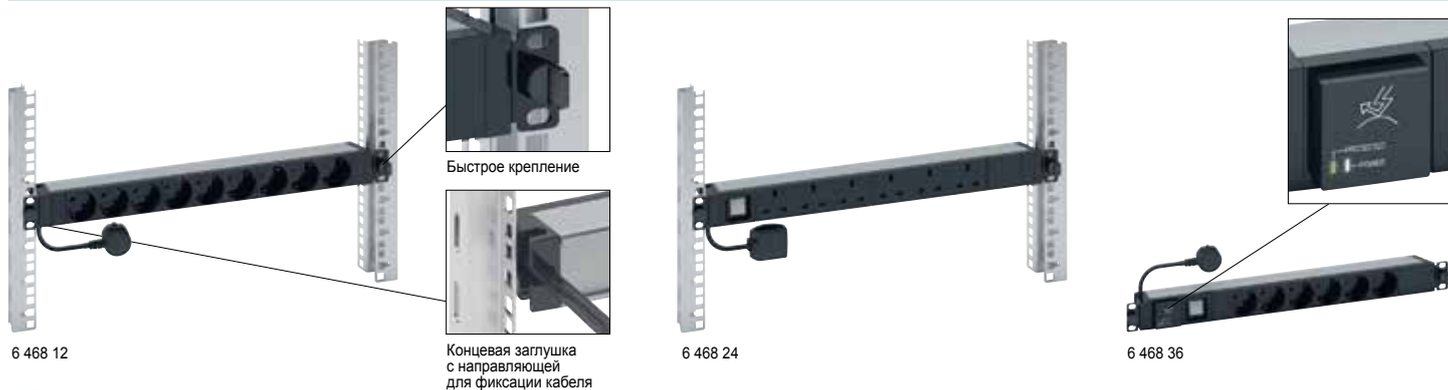
Съемный модуль защищает нагрузки от импульсных перенапряжений и поддерживает горячую замену. Используемый модуль заменяется без прерывания питания оборудования, подключенного к PDU.

Этот аксессуар незаменим для бизнес-серверов, нуждающихся в непрерывной защите. Модуль снабжен светодиодным индикатором, указывающими на необходимость замены.

ЭКСКЛЮЗИВ ОТ LEGRAND

Распределение энергии

блоки распределения питания (PDU) 1U

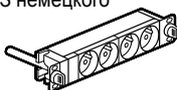


Технические характеристики стр. 15

Для подачи питания ~ на ИТ-оборудование в шкафу. Питание 230 В, 50/60 Гц. Алюминиевый профиль высотой 1U. Концевая заглушка с металлическими кронштейнами и направляющей для фиксации кабеля. Для быстрого (без винтов) крепления в 19" стойках. Установка вертикально при повороте кронштейнов (без винтов). Розетки 2К+3:

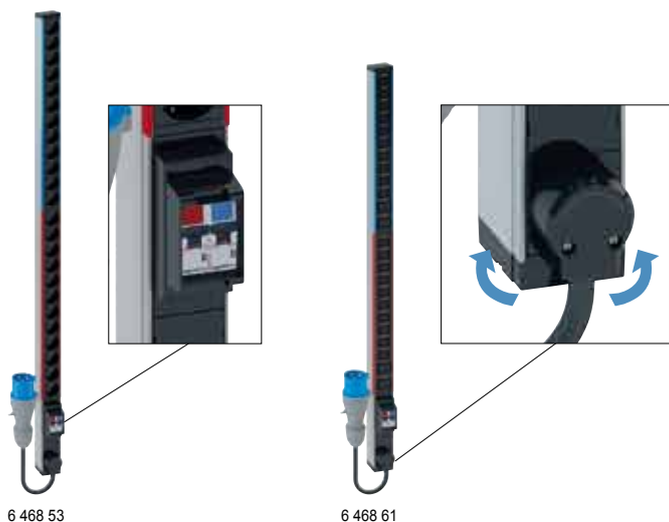
- Стандартные типа С13 и С19 с системой блокировки вилки для защиты от случайного отключения. Универсальное решение, совместимое с любыми шнурами с вилками С14 и С20 соответственно для розеток С13 и С19.
 - Розетки немецкого стандарта оборудованы защитными шторками
 - Розетки имеют наклон 55°
- Модули чёрного цвета (розеточные и функциональные)

Упак.	Кат. №	Стандартный 19" PDU	Упак.	Кат. №	19" PDU с устройствами защиты
1	6 468 06	Немецкий стандарт Шнур питания 3 м с вилкой 2К + 3 16 А немецкого стандарта	1	6 468 31	Держатель модульного автоматического выключателя или АВДТ, с выступающими краями для защиты от случайного выключения Шнур питания 3 м с вилкой 2К + 3 16 А немецкого стандарта Немецкий стандарт 6 розеток и 1 однополюсный модульный автоматический выключатель
1	6 468 12	6 розеток			
1	6 468 14	9 розеток			
1	6 468 15	Подключение через клеммный блок (кроме Кат. № 6 468 15)			
1	6 468 09	10 розеток С13 с системой блокировки вилки			
1	6 468 07	12 розеток С13 с системой блокировки вилки	1	6 468 36	19" PDU с защитой от перенапряжений Защита от импульсных перенапряжений в электросети без прерывания подачи напряжения на розетки Светодиодные индикаторы: - белый светодиод указывает на подачу питания на PDU - зелёный светодиод указывает на необходимость замены модуля защиты от импульсных перенапряжений Модуль защиты от импульсных перенапряжений Кат. № 6 468 97 поддерживает горячую замену (без прерывания подачи напряжения на PDU и розетки) С выключателем Шнур питания 3 м с вилкой 16 А немецкого стандарта 6 розеток немецкого стандарта
1	6 468 09	Шнур питания 3 м с вилкой IEC 60309 2К+3 16 А			
1	6 468 07	6 розеток С13 и 2 розетки С19 с системой блокировки вилки			
1	6 468 07	6 розеток С19 с системой блокировки вилки			
1	6 468 01	Стандартный 10" PDU Шнур питания 1 м с вилкой 16 А 2К + 3 немецкого стандарта 4 розетки 2К+3 Немецкий стандарт			
1	6 468 21	Шнур питания 3 м с вилкой 2К + 3 16 А немецкого стандарта			
1	6 468 23	9 розеток и 1 индикатор питания			
1	6 468 23	8 розеток и 1 выключатель с индикацией			
1	6 468 43	CORD LOCKING SYSTEM С универсальной системой блокировки вилки			
1	6 468 45	Подключение через клеммный блок	1	6 468 44	6 розеток С13 с системой блокировки вилки
1	6 468 45	6 розеток С13 и 1 розетка С19 с системой блокировки вилки			
1	6 468 44	6 розеток С19 с системой блокировки вилки			



Распределение энергии

однофазные блоки распределения питания (PDU) Zero-U



Технические характеристики стр. 15-17

Для подачи питания \sim на ИТ-оборудование в 19" шкафу
 Однофазное питание 230 В, 50/60 Гц
 PDU Zero-U для вертикальной установки в шкафу (см. размеры на стр. 15-16)
 PDU с 2 цепями, каждая защищена 2-полюсным модульным автоматическим выключателем 16 А в держателе с выступающими краями для защиты от случайного выключения
 Цветовая кодировка обеих цепей
 Одинаковое количество розеток в каждой цепи
 Поворачивающийся на 330° кабельный ввод позволяет расположить кабель так, чтобы он не мешал доступу к оборудованию в шкафу
 Розетки 2К+3:
 - Стандартные типа С13 и С19 с системой блокировки вилки для защиты от случайного отключения. Универсальное решение, совместимое с любыми шнурами с вилками С14 и С20 соответственно для розеток С13 и С19.
 - Розетки немецкого стандарта оборудованы защитными шторками
 - Розетки имеют наклон 55°
 Поставляются с 2 комплектами металлических монтажных кронштейнов (см. стр. 17):
 - Кронштейны с выступом под отверстие в форме замочной скважины для быстрого крепления без винтов
 - Стандартные кронштейны для крепления винтами
 Модули чёрного цвета (розеточные и функциональные). Алюминиевый профиль

Упак.	Кат. №	Стандартные
1	6 468 52	Немецкий стандарт 24 розетки
1	6 468 53	Подключение через клеммный блок до 6 мм ² 24 розетки Шнур питания 3 м с вилкой IEC 60309 2К+3 32 А
1	6 468 56	Стандарт IEC 60320 24 розетки С13 с системой блокировки вилки Подключение через клеммный блок до 6 мм ²
1	6 468 57	24 розетки С13 с системой блокировки вилки Шнур питания 3 м с вилкой IEC 60309 2К+3 32 А
1	6 468 60	20 розеток С13 и 4 розетки С19 с системой блокировки вилки Подключение через клеммный блок до 6 мм ²
1	6 468 61	20 розеток С13 и 4 розетки С19 с системой блокировки вилки Шнур питания 3 м с вилкой IEC 60309 2К+3 32 А
		С амперметром
		Измерение потребления для оптимизации управления установкой: выравнивание нагрузки, отображение доступной мощности, предотвращение перегрузок и перебоев питания 1 амперметр на цепь Поворотный дисплей обеспечивает удобное считывание показаний при любом монтажном положении PDU (горизонтальное, вертикальное с вводом питания снизу или сверху)
1	6 468 65	Стандарт IEC 60320 20 розеток С13 и 4 розетки С19 с системой блокировки вилки Подключение через клеммный блок до 6 мм ²

Распределение энергии

трёхфазные блоки распределения питания (PDU) Zero-U



Технические характеристики стр. 15-17

Для подачи питания \sim на ИТ-оборудование в 19" шкафу
 Трёхфазное питание 380 В, 50/60 Гц
 PDU Zero-U для вертикальной установки в шкафу (см. размеры на стр. 16)
 Каждая цепь защищена 2-полюсным модульным автоматическим выключателем 16 А в держателе с выступающими краями для защиты от случайного выключения
 По 1 цепи на фазу, в каждой цепи по 6 розеток IEC 60320 С13 и 2 розетки IEC 60320 С19
 Поворачивающийся на 330° кабельный ввод позволяет расположить кабель так, чтобы он не мешал доступу к оборудованию в шкафу
 Розетки С13 и С19 с системой блокировки вилки для защиты от случайного отключения. Универсальное решение, совместимое с любыми шнурами с вилками С14 и С20 соответственно для розеток С13 и С19
 Поставляются с 2 комплектами металлических монтажных кронштейнов:
 Кронштейны с выступом для фиксации в отверстии в форме замочной скважины для быстрого крепления без винтов
 - Стандартные кронштейны для крепления винтами
 Модули чёрного цвета (розеточные и функциональные)
 Алюминиевый профиль

Упак.	Кат. №	Стандартные
1	6 468 70	Стандарт IEC 60320 18 розеток С13 и 6 розеток С19 с системой блокировки вилки Шнур питания 3 м с вилкой IEC 60309 2К+Н+3 32 А
		С амперметром
		Измерение потребления для оптимизации управления установкой: выравнивание нагрузки, отображение доступной мощности, предотвращение перегрузок и перебоев питания 1 амперметр на цепь Поворотный дисплей обеспечивает удобное считывание показаний при любом монтажном положении PDU (горизонтальное, вертикальное с вводом питания снизу или сверху)
1	6 468 75	Стандарт IEC 60320 18 розеток С13 и 6 розеток С19 с системой блокировки вилки Шнур питания 3 м с вилкой IEC 60309 2К+Н+3 32 А

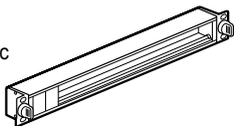


6 468 90



0 465 46 + 0 465 47

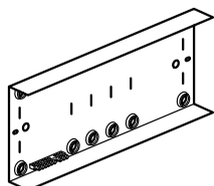
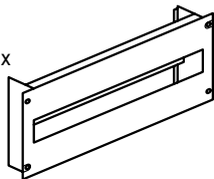
Упак.	Кат. №	Пустой PDU
1	6 468 99	Для самостоятельной установки модульных электроустановочных изделий серии Mosaic Быстрое (без винтов) крепления в 19" стойках Алюминиевый профиль PDU 19"
1	6 468 98	Вместимость: 16 модулей Mosaic PDU 10"



Аксессуары PDU		
Блокировочные заглушки		
Предотвращают доступ к розеткам. Снимаются с помощью специального ключа Цвет: светло-серый		
1	6 468 90	Набор из 6 блокировочных заглушек для розеток немецкого стандарта + 1 ключ
1	6 468 94	Набор из 6 блокировочных заглушек для стандартных розеток C13 + 1 ключ
1	6 468 95	Набор из 6 блокировочных заглушек для стандартных розеток C19 + 1 ключ
Модуль защиты от перенапряжений		
Для замены сработавшего модуля в PDU Светодиодные индикаторы: - белый светодиод указывает на подачу питания на PDU - зелёный светодиод указывает на необходимость замены модуля защиты от перенапряжений Поддерживает горячую замену без прерывания подачи напряжения на PDU и розетки Сменный модуль защиты от перенапряжений		
1	6 468 97	



Универсальная DIN-рейка		
Для монтажа модульных устройств (автоматических выключателей, сетевых мультимедиа-компонентов от Legrand и т. д.) Вместимость: 24 модуля Высота: 4U Крепится винтами на вертикальных монтажных стойках 19"		
1	0 465 46	Лицевая панель для DIN-рейки Поставляется с заглушками 24 модуля Чёрный цвет RAL 9005
1	0 465 47	Задняя крышка Для силовых цепей (с напряжением более 50 В) Используется с лицевой панелью Кат. № 0 465 46 Степень защиты IP XXB Поставляется с клеммным блоком (8 + 1 подключений)



ВЫБОР ФУНКЦИЙ

Выбор вилки на ток 16 А или 32 А для трёхфазного или однофазного PDU

Широкий выбор типов розеток:

- немецкий стандарт
- британский стандарт
- французский стандарт
- C13
- C19

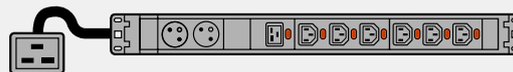
Подключение:

- клеммный блок с винтовыми зажимами
- пружинные зажимы или разъём C20
- шнур питания (длина, оболочка и тип вилки – по выбору)

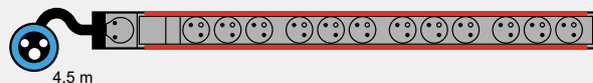
Дополнительные функции:

- модульный автоматический выключатель, АВДТ, модуль защиты от перенапряжений
- выключатель
- индикатор питания
- амперметр
- цветовая кодировка цепей (групп розеток)

ПРИМЕРЫ ЗАКАЗНЫХ РЕШЕНИЙ



19" PDU 1U с 2 розетками 2К+3 французский стандарт, 1 розеткой C19 и 6 розетками C13. Оборудован шнуром длиной 3 м с вилкой C20



PDU Zero-U с 12 розетками 2К+3 французский стандарт. Красная цветовая кодировка для идентификации PDU. Поворотный кабельный ввод и шнур с вилкой IEC 60309 16 А

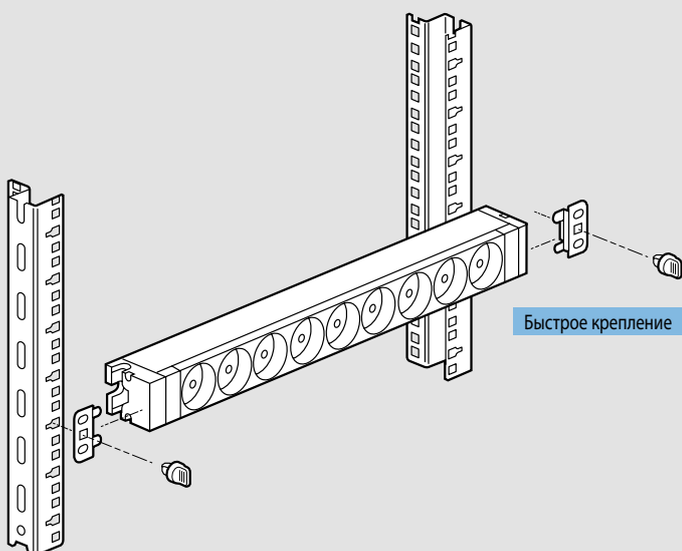
Запросите коммерческое предложение в службе технической поддержки Legrand

Распределение энергии

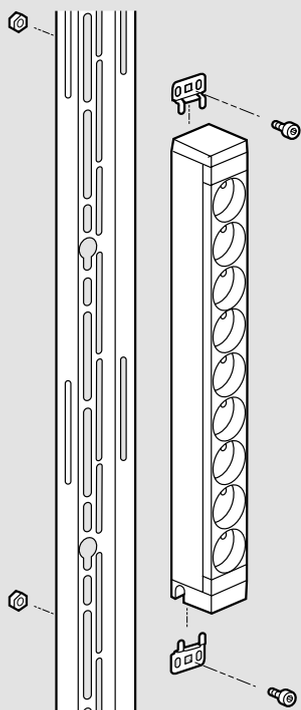
Монтаж 19" PDU 1U

■ Горизонтальный монтаж в 19" шкафы

Устанавливается во все 19" шкафы



■ Вертикальный монтаж в напольный шкаф



Распределение энергии

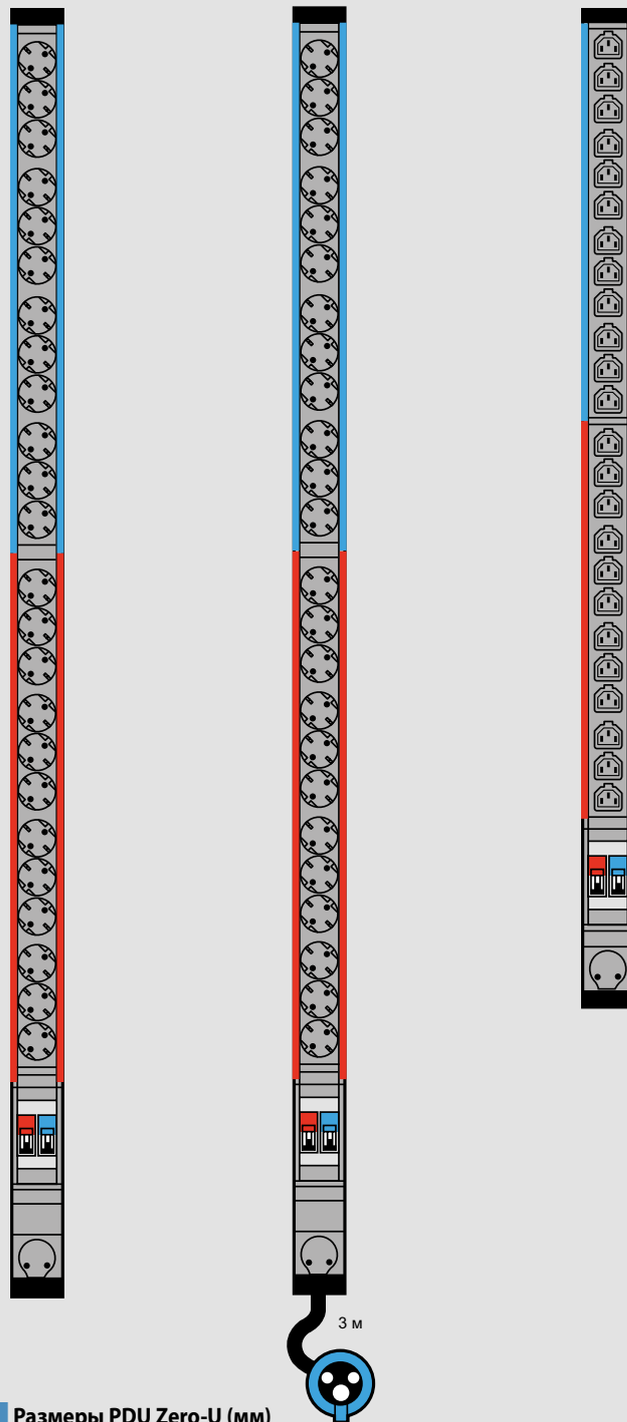
PDU Zero-U

■ Конфигурации PDU Zero-U (стр. 13)

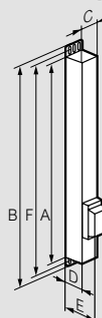
6 468 52

6 468 53

6 468 56



■ Размеры PDU Zero-U (мм)



Кат. №	Высота		Ширина	Глубина		Между крепеж. отверстиями (мин.-макс.)
	A	B ⁽¹⁾	C	D	E ⁽²⁾	F ⁽¹⁾
6 468 52	1250	1294	52	52,5	87	1262-1292
6 468 53	1250	1294	52	52,5	87	1262-1292
6 468 56	1034	1078	52	52,5	87	1046-1076

1 : Общая высота со стандартными кронштейнами (крепление винтами)

2 : Общая глубина с установленным автоматическим выключателем

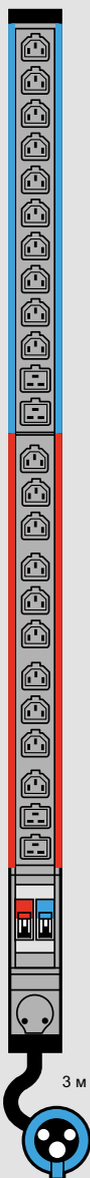
6 468 57



6 468 60



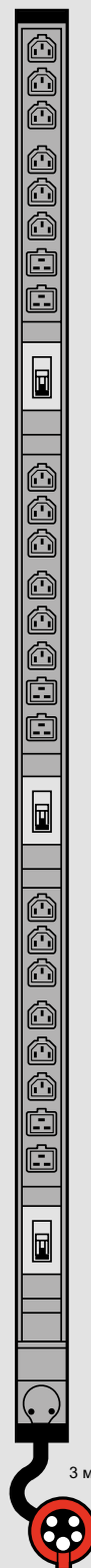
6 468 61



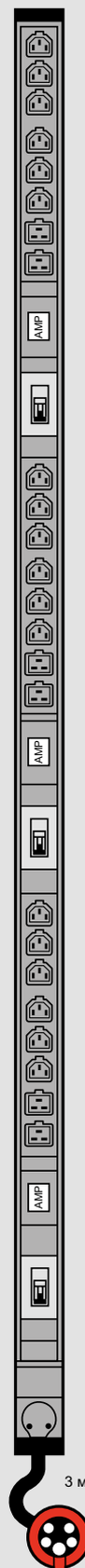
6 468 65



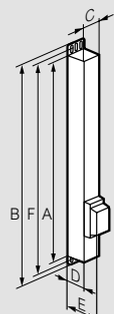
6 468 70



6 468 75



Размеры PDU Zero-U (мм)



Кат. №	Высота		Ширина C	Глубина			Между крепеж. отверстиями (мин.-макс.) F ⁽¹⁾
	A	B ⁽¹⁾		D	E ⁽²⁾		
6 468 57	1034	1078	52	52,5	87	1046-1076	
6 468 60	1070	1114	52	52,5	87	1082-1112	
6 468 61	1070	1114	52	52,5	87	1082-1112	
6 468 65	1160	1204	52	52,5	87	1172-1202	
6 468 70	1340	1384	52	52,5	87	1352-1382	
6 468 75	1475	1519	52	52,5	87	1487-1517	

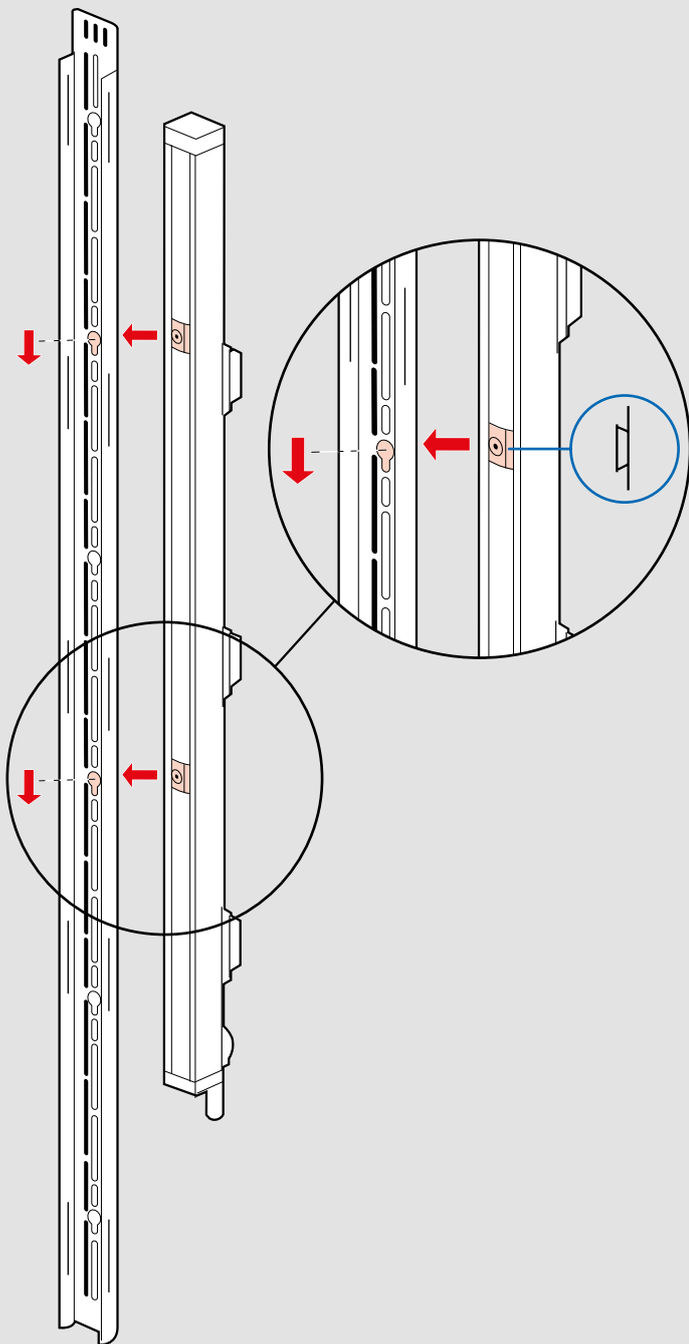
1 : Общая высота со стандартными кронштейнами (крепление винтами)
2 : Общая глубина с установленным автоматическим выключателем

Распределение энергии

Монтаж PDU Zero-U в шкафу

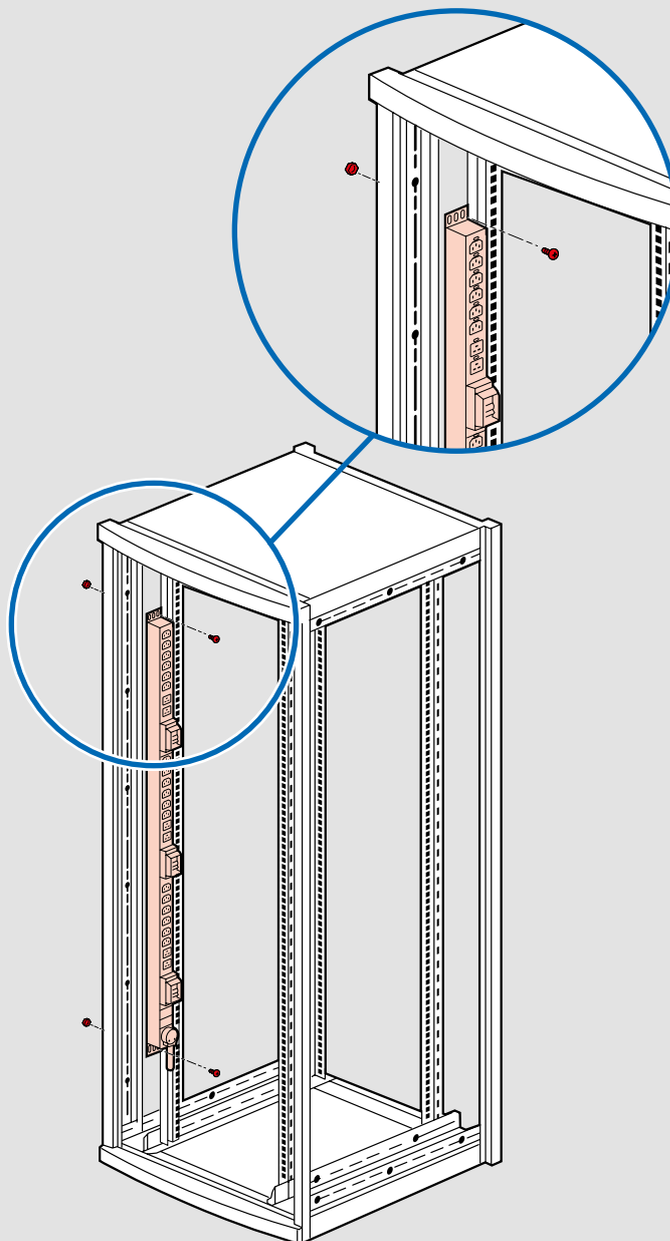
■ Монтаж с кронштейнами с выступом для фиксации в отверстии в форме замочной скважины

Быстрое крепление без винтов



■ Монтаж со стандартными кронштейнами

Крепление винтами



РОССИЯ

Владивосток

690012 Владивосток
ул. Калинина, д. 42,
корпус Литера 1, офис 323
Тел.: (423) 261 49 70, (914) 705 41 64
e-mail: bureau.vladivostok@legrand.ru

Волгоград

400131 Волгоград,
ул. Коммунистическая, д. 19Д, офис 528
Тел.: (8442) 33 11 76
e-mail: bureau.volgograd@legrand.ru

Воронеж

394036 Воронеж,
ул. Станкевича, д. 36, Бизнес центр «Форум»
Тел.: (473) 228 08 85/91
e-mail: bureau.voronej@legrand.ru

Екатеринбург

620100 Екатеринбург,
Сибирский тракт, д. 12, здание 7, офис 100
Тел./факс: (343) 253 00 50
e-mail: bureau.ekatl@legrand.ru

Казань

420034 Казань,
ул. Сулеймановой, д. 7, офис 1
Тел./факс: (843) 227 03 30 / 01 57
e-mail: bureau.kazan@legrand.ru

Кемерово

650000 Кемерово,
ул. Карболитовская, 16 А, 4 этаж,
офис № 403
Тел.: (913) 128 22 72, (3842) 49 05 11
e-mail: bureau.kemerovo@legrand.ru

Краснодар

350062 Краснодар,
ул. Атарбекова, д. 1/1, офис 10
Тел.: (861) 220 09 69
e-mail: bureau.krasnodar@legrand.ru

Красноярск

660020 Красноярск,
ул. Взлетная, дом 57, офис 9.3
Тел.: (391) 270 23 32
e-mail: bureau.krasnoyarsk@legrand.ru

Нижний Новгород

603000 Нижний Новгород,
ул. М. Горького, д. 117, Бизнес-Центр,
офис 1111
Тел./факс: (831) 278 57 06 / 08
e-mail: bureau.nnov@legrand.ru

Новосибирск

630112 Новосибирск,
ул. Фрунзе, д. 242, офис 303
Тел./факс: (383) 289 06 89
e-mail: bureau.novosib@legrand.ru

Омск

644043 Омск,
ул. Кемеровская, д. 9, офис 106
Тел./факс: (3812) 24 77 53
e-mail: bureau.omsk@legrand.ru

Пермь

614000 Пермь,
ул. Максима Горького, д. 34, офис 416
тел./факс: +7(342) 249-30-63
e-mail: bureau.perm@legrand.ru

Ростов-на-Дону

344000 Ростов-на-Дону
пр. Буденновский, д. 60, офис 502
Тел./факс: (863) 268 86 89
e-mail: bureau.rostov@legrand.ru

Самара

443010 Самара,
ул. Советской Армии, д. 240Б, офис 1
Тел./факс: (846) 276 76 63, 372 52 03
e-mail: bureau.samara@legrand.ru

Санкт-Петербург

197342 Санкт-Петербург,
Выборгская набережная д.61, офис 100
Тел./факс: (812) 309 50 01
e-mail: bureau.stpet@legrand.ru

Саратов

410019 Саратов,
ул. Танкистов, д. 37, офис 5а-15,
Тел./факс: (8452) 30 93 58
e-mail: bureau.saratov@legrand.ru

Сочи

354000 Сочи,
пер. Виноградный д. 2А, офис 5
Тел.: (918) 105 06 36
e-mail: bureau.sochi@legrand.ru

Уфа

450000 Уфа,
ул. Кирова, д. 1, офис 205
Тел./факс: (3472) 72 56 89
e-mail: bureau.ufa@legrand.ru

Хабаровск

880030 Хабаровск,
ул. Павловича, д. 13А, офис 1
офис «Legrand»
Тел.: (4212) 41 13 40
e-mail: bureau.khab@legrand.ru

Челябинск

454091 Челябинск,
ул. Елькина, д. 45а, офис 1301
Тел./факс: (351) 247 50 94
e-mail: bureau.chelyabinsk@legrand.ru

АЗЕРБАЙДЖАН

Баку

AZ 1072 Баку,
ул. Короглу Рахимова, д. 13а,
офис «Legrand»
Тел.: (994 50) 225 88 10
e-mail: bureau.baku@legrandelectric.com

БЕЛАРУСЬ

Минск

220012, г. Минск,
ул. Сурганова, 28А, оф.313.
Тел./факс: (375) 17 285 71 01,
(375) 17 285 71 06
e-mail: bureau.minsk@legrandelectric.com

КАЗАХСТАН

Алматы

050026 Алматы, ул. Ауэзова, д. 14А,
БЦ «Берекет», 15-ый этаж
Тел./факс: (727) 323 65 20/22
e-mail: bureau.almaty@legrandelectric.com

Астана

010000, г. Астана, ул. Мунайтпасова, д. 12,
офис 704
Тел.: + 7 7172 57 15 51/52/53
Факс: + 7 7172 57 15 51
bureau.astana@legrandelectric.com
Тел./факс: (7122) 30 32 30
e-mail: bureau.atyrau@legrandelectric.com

УЗБЕКИСТАН

Ташкент

100070 Ташкент,
ул. Шота Руставели, стр. 41, офис 509
Тел.: (998 71) 148 09 48, 148 09 49, 238 99 48
Факс: (998 71) 148 09 47, 238 99 47
e-mail: bureau.tashkent@legrandelectric.com

УКРАИНА

Киев

04080 Киев,
ул. Туровская, д. 31
Тел.: (38) 044 351 12 00
Факс: (38) 044 351 12 15
e-mail: office.kiev@legrand.ua

СЛЕДИТЕ ЗА НАШИМИ НОВОСТЯМИ



сайт: www.legrand.ru



<http://www.youtube.com/LegrandtvRussia>



<https://www.instagram.com/legrandrussia/>



<https://www.facebook.com/LegrandRussia/>



https://vk.com/legrand_russia



<https://mobile.twitter.com/LegrandRussia>



**CALL
CENTER
LEGRAND**

Служба информационной поддержки Группы Легранд

Для звонков
из Москвы:

+7 (495) 660 75 54

Для звонков
из РФ бесплатно:

8 (800) 700 75 54



Представительство в России

ООО «Легранд», 107023 Москва,
ул. Малая Семеновская, д. 9, стр. 12
Тел.: +7 495 660 75 50/60
Факс: +7 495 660 75 61
e-mail: bureau.moscou@legrand.ru
www.legrand.ru