

МОБИЛЬНАЯ ПОВСЕДНЕВНОСТЬ



- Многорозеточные мобильные блоки
- Вилки с дополнительными функциями
- Мобильные розетки с дополнительными функциями



РЕШЕНИЯ ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ И КОМФОРТА

Мобильные многорозеточные блоки

СТАНДАРТ



Экономим полезное пространство

Компактный многорозеточный блок. Ультратонкая форма блока позволяет устанавливать его под мебелью. Возможно крепление к стене.

Одна из розеток в блоке расположена под углом для удобства подключения зарядных устройств и блоков питания.



КОМФОРТ



Поворачиваем блок в удобное положение

Розеточные гнезда расположены под углом, что очень удобно при подключении большого количества вилок. Конструкция подставок позволяет поворачивать блок в нужном направлении, предусматривая также его крепление к стене, мебели или рабочей поверхности. Многорозеточные блоки оснащены выключателем с индикацией.



КОМФОРТ
И БЕЗОПАСНОСТЬ



Контролируем потребляемую энергию

Многорозеточные блоки оснащены выключателем и индикатором нагрузки «Safe Control». С защитными шторками. Пользователь может видеть уровень потребляемой мощности. Питание автоматически отключается, если уровень нагрузки превышает максимально допустимый (3500 Вт). Конструкция подставок позволяет поворачивать блок в нужном направлении. Возможно крепление к стене, мебели или рабочей поверхности.



БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА
ОБОРУДОВАНИЯ



Защищаем от импульсных перенапряжений любое цифровое и электрическое оборудование




Оптимальное решение для любого дорогостоящего оборудования в Вашем доме.

Многорозеточные блоки служат для защиты мультимедийного оборудования от импульсных перенапряжений и его подключения с помощью разъемов RJ45 и TV.



МОБИЛЬНЫЕ МНОГОРОЗЕТОЧНЫЕ БЛОКИ

Таблица выбора

	Кабель	3 розетки	4 розетки	5 розеток	6 розеток	
		Кат.№				
СТАНДАРТ  <ul style="list-style-type: none"> ■ Ультратонкие ■ Фиксируемые 	1,5 м	6 950 01	6 950 06	6 950 11	6 950 16	
	3 м	6 950 02	6 950 07	6 950 12	6 950 17	
	5 м	6 950 03	6 950 08	6 950 13	6 950 18	
	Без кабеля	6 950 04	6 950 09	6 950 14	6 950 19	
КОМФОРТ  <ul style="list-style-type: none"> ■ Поворотный блок ■ Фиксируемые ■ Выключатель с индикацией 	1,5 м	6 946 21	6 946 26	6 946 31	6 946 36	
	3 м	6 946 22	6 946 27	6 946 32	6 946 37	
	Без кабеля	6 946 24	6 946 29	6 946 34	6 946 39	
КОМФОРТ И БЕЗОПАСНОСТЬ  <ul style="list-style-type: none"> ■ Индикатор «Safe Control» ■ Поворотный блок ■ Фиксируемые ■ Выключатель с индикацией 	1,5 м	-	6 946 41	-	6 946 46	
	3 м	-	6 958 43	-	6 946 47	
БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ОБОРУДОВАНИЯ <ul style="list-style-type: none"> ■ Встроенная защита от импульсных перенапряжений ■ Выключатель с индикацией ■ Поворотный блок ■ Фиксируемый 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вертикальный блок с функцией поворота по своей оси ■ Выводы: 2xUSB + micro USB на цоколе, 4x[2K+3] на стойке 	2 м	-	6 946 14	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выводы 2xRJ45, 2 x TV (поставляется с кабелем 1,5 метра для подключения к телефонной сети и 1,8 метровым коаксиальным TV кабелем, разъем 9,5 мм), 6x[2K+3] 	1,5 м	-	-	-	6 946 66
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выводы 2xRJ45 (поставляется с кабелем 1,5 метра для подключения к телефонной сети), 4x[2K+3] ■ Горизонтальный блок с функцией поворота вокруг своей оси 	1,5 м	-	6 946 64	-	-

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

электроприборов различного назначения

Каждому электроприбору своя вилка



Цвет	Вилка	Розетка
------	-------	---------

ДЛЯ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ
ПРИБОРОВ И УДЛИНИТЕЛЕЙ

Вилки и розетки 2К с кольцом – 6 А – пластик

- Удобное отключение электроприборов



Белый	0 501 62	0 501 66
Чёрный	0 501 63	
Бронзовый	0 501 64	
Алюминий	0 501 65	



Цвет	Вилка	Розетка
------	-------	---------

ДЛЯ ЭЛЕКТРОБЫТОВЫХ ПРИБОРОВ

Вилки и розетки 2К+3 с кольцом – 16 А – пластик

- Удобное отключение электроприборов



Белый	0 501 90	0 501 91
Серый	0 501 92	
Чёрный	0 501 94	

Вилки 2К+3 с рычажком для выталкивания – 16 А

- Легко извлекается из розетки простым движением



Белый	0 501 75	—
Чёрный	0 501 76	

Вилки 2К+3 с поворотным механизмом – 16 А

- Кабель можно поворачивать на 360° и фиксировать в выбранном положении



Белый	0 501 72	—
Чёрный	0 501 73	

Вилки 2К+3 ультраплоские – 16 А

- Экономия места за мебелью



Белый	0 501 83	—
Чёрный	0 501 84	



Цвет	Вилка	Розетка
------	-------	---------

ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Вилки и розетки 2К+3 - 16 А - резина - IK 08

- Форма, облегчающая извлечение вилки
- Для кабелей 2,5 мм²
- В розетке Plexo обеспечивается степень защиты IP 44



Чёрный

0 501 96

0 501 97

Вилка 2К - 16 А - резина

- Форма, облегчающая извлечение вилки



Чёрный

0 501 81

–

Вилки и розетки 2К+3 с прямым вводом кабеля - 16 А - пластик

- Привычное исполнение разъемов с удобной конструкцией для извлечения



Белый

0 501 87

0 501 89

Вилка 2К+3 с боковым вводом кабеля - 16 А - пластик

- Привычное исполнение разъемов с удобной конструкцией для извлечения



Белый

0 501 88

–

Розетка 2К+3 с кронштейном для крепления к стене - 16 А - пластик

- Удобное размещение розетки в любое время в любом месте (на крючок или винт)



Белый/
серый

–

0 501 99



Цвет	Вилка	Розетка
------	-------	---------

ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПЛИТ И ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬНЫХ УСТАНОВОК

Вилки и розетки 2К+3 - 20 А - пластик

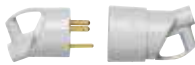


Белый

0 550 02

0 550 03

Вилки и розетки 3К+3 - 20 А - пластик



Белый

0 550 12

0 550 13

Вилки и розетки 3К+3 - 20 А - резина



Чёрный

0 550 70

0 550 71

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

нескольких электроприборов и для путешествий

Увеличьте количество розеток без дополнительных усилий



Цвет

МНОГОПОСТОВЫЕ РОЗЕТОЧНЫЕ БЛОКИ	Многопостовые розеточные блоки 2К – 6 А			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Подключаются в розетки 2К+3 ■ Максимальная нагрузка: 3680 Вт при 230 В~ ■ 4 выхода 		Белый Чёрный	0 506 50 0 506 51
	Блок из 2 розеток 2К+3 с кнопкой для выталкивания вилки – 16 А – горизонтальное подключение			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Максимальная нагрузка: 3680 Вт при 230 В~ ■ 2 выхода 		Белый/ серый	0 506 65
	Многопостовые розеточные блоки 2К+3 с кронштейном для крепления к стене – 16 А – вертикальное подключение			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Максимальная нагрузка: 3680 Вт при 230 В~ ■ 2 или 3 выхода 		Белый/ серый 2x2К+3 Белый/ серый 3x2К+3	0 506 55 0 506 56
Многопостовые розеточные блоки 3x2К+3 – 16 А – горизонтальное подключение				
<ul style="list-style-type: none"> ■ Максимальная нагрузка: 3680 Вт при 230 В~ ■ 3 выхода 		Белый Прозрачный	0 506 62 0 506 63	

РЕШЕНИЯ ДЛЯ КОМФОРТА

во время путешествий и дома

Комфорт там, где вы находитесь



Цвет

АДАПТЕРЫ ДЛЯ ПУТЕШЕСТВИЙ	Адаптер, британский стандарт – французский/немецкий стандарт 2К+3 – 16 А			
		Белый/ серый	0 503 83	
	Адаптер, немецкий стандарт – французский 2К+3 – 16 А			
		Белый/ серый	0 503 82	
Компактное зарядное устройство USB 230 В - 1,5 А - 5 В				
<ul style="list-style-type: none"> ■ Для зарядки мобильных устройств: смартфоны, планшетные компьютеры, MP3/MP4 проигрыватели 			Белый/ Черный	0 506 80 0 506 81



Цвет

НОЧНИКИ	Ночник LED с фотоэлементом 230 В			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Автоматически включается в темное время суток ■ LED технология ■ Поставляется с 4-мя цветными светофильтрами и вставкой для рисунков ■ Универсальная плоская вилка 2К 		Белый/ серый	0 506 73
	Компактный ночник LED со встроенным светорегулятором - 10 А- 230 В - 0, 06 Вт			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ LED технология: 1 светодиод ■ Встроенный датчик освещенности: автоматическое включение в темное время суток ■ Встроенный светорегулятор 		Белый/ Черный	0 506 76 0 506 77
Компактный съемный фонарик LED - 10 А- 230 В - 0, 06 Вт				
<ul style="list-style-type: none"> ■ LED технология: 2 светодиода (холодный и теплый оттенки) ■ Автономное время работы: 2 часа ■ Встроенный датчик освещения: автоматически включается в темное время суток ■ Встроенный светорегулятор 		Белый/ Черный	0 506 78 0 506 79	

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

электроприборов с дополнительными функциями

Откройте возможности вашей розетки



Цвет

ВИЛКИ И БЛОКИ С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ ФУНКЦИЯМИ

Вилка с розеткой 2К+3 – 16 А

Используя постоянно для одного устройства, освободите розетку для других задач!

- Вилка оснащена розеткой, позволяющей подключить дополнительное устройство
- 16 А/250 В – 3680 Вт
- Для соединения с гибким шнуром 3G 1,5 мм².



Белый/
серый

0 504 62

Вилка с выключателем – 16 А

Позволяет управлять бытовыми приборами, изначально не оснащёнными выключателем

- Выключатель нажимного типа с LED – индикатором включения
- Штепсель 16 А/250 В – 3680 Вт



Белый/
серый

0 504 09

Розеточный блок 2К+3 с 2xRJ 45 и УЗИП

Защита электрических и электронных устройств от импульсных перенапряжений (разряды молнии, коммутационные процессы в сети)

- 1 розетка 2К+3 с защитными шторками. Защита: U_c = 250 В, U_p = 1 000 В при I_n = 1 500 А
- LED–индикатор работоспособности УЗИП. Поставляется со шнуром RJ11 (1,5м)
- Вход/выход RJ 45/RJ 11, совместимы с ADSL. Защита U_c = 200 В, U_{oc} = 2 кВ, U_p = 600 В



Белый/
серый

6 946 70

Розеточный блок 2К+3 с зарядным устройством и УЗИП

Защита электрических и электронных устройств от импульсных перенапряжений (разряды молнии, коммутационные процессы в сети)

- 1 розетка 2К+3 с защитными шторками. Защита: U_c = 250 В, U_p = 1 000 В при I_n = 1 500 А
- LED–индикатор работоспособности УЗИП. Поставляется со шнуром RJ11 (1,5м)
- 2xUSB 5 В/1 000 мА. Поставляется со штекером micro USB (1м) в комплекте
- Зарядное устройство для мобильных телефонов, планшетов, плееров



Белый/
серый

6 946 71

Keor multiplug, Niky
однофазные ИБП, 600, 800 и 1500 ВА

Off-line



3 100 39

2 дополнительные боковые розетки 2К+3 с защитой от перенапряжения

Линейно-интерактивные



3 100 13



3 100 03



Поставляются в упаковке для розничной продажи



Поставляются в упаковке для розничной продажи

Для небольших электроприборов: в жилых домах: телевизоры, компьютеры, боксы, коммутаторы, игровые консоли и т.п. в гостиницах и отдельных торговых точках: небольшие сети видеонаблюдения (CCTV) и другое оборудование в зданиях торгово-офисного и коммерческого назначения: компьютеры, POS-терминалы, модемы, телефоны и т.п. Разъем RJ11/RJ45: защита телефонной линии и линии Интернета, модема, факса ИБП оснащены 8 розетками 2К+3: 6 розеток для расширения мощности с защитой от импульсного перенапряжения и 2 боковые розетки с защитой от импульсного перенапряжения Встроенный автоматический выключатель с кнопкой для возврата в исходное состояние Простая и быстрая замена батареи Возможность настенного крепления Примечание: время автономной работы выражено в минутах и может изменяться в зависимости от характеристик нагрузки, условий использования и окружающей среды ИБП

Для рабочих станций, систем безопасности, видеонаблюдения (CCTV), POS-терминалов, бытовых систем и другого оборудования Защита от перенапряжения, перегрузок и коротких замыканий Усовершенствованная система управления разрядом батареи Функция самодиагностики Встроенный электронный стабилизатор напряжения AVR Функция холодного пуска Микропроцессорное управление Защита телефонной линии и линии Интернета RJ11/RJ45 Примечание: время автономной работы выражено в минутах и может изменяться в зависимости от характеристик нагрузки, условий использования и окружающей среды

Упак.	Кат. №	ИБП с несколькими выходными розетками				
		Номинальная мощность, (ВА)	Активная мощность, (Вт)	Время автономной работы, (мин)	Кол-во розеток 2К+3	Коммуникационные порты
1	3 100 38	600	360	10 – 15	6 + 2	USB
1	3 100 39	800	480	10 – 15	6 + 2	USB

Упак.	Кат. №	ИБП с розетками 2К+3 и МЭК					
		Номинальная мощность, (ВА)	Активная мощность, (Вт)	Время автономной работы, (мин)	Кол-во розеток МЭК	Кол-во розеток 2К+3	Коммуникационные порты
1	3 100 09	600	300	5 – 30	1	1	USB
1	3 100 10	800	400	5 – 30	1	1	USB
1	3 100 13	1000	600	5 – 30	2	2	RS 232
1	3 100 14	1500	900	5 – 30	2	2	RS 232

ИБП с выходными розетками МЭК							
		Номинальная мощность, (ВА)	Активная мощность, (Вт)	Время автономной работы, (мин)	Кол-во розеток МЭК	Кол-во розеток	Коммуникационные порты
1	3 100 02	600	300	5 – 30	3		USB
1	3 100 03	800	400	5 – 30	3		USB
1	3 100 04	1000	600	5 – 30	6		USB
1	3 100 05	1500	900	5 – 30	6		USB


Многорозеточные блоки «Стандарт»

Упак	Кат. №	Описание
		Компактный удлинитель. Ультратонкая форма позволяет устанавливать его под мебелью
		Возможно крепление к стене. Одна из розеток повернута на 90° для удобства подключения зарядных устройств, остальные повернуты на 45°
		Максимальная нагрузка 3 500 Вт
		Длина кабеля 1,5 м или 3 м или 5 м - 3G сечением 1,5 мм ²
		Кабель 1,5 м
5	6 950 01	3 x 2K + 3
5	6 950 06	4 x 2K + 3
5	6 950 11	5 x 2K + 3
5	6 950 16	6 x 2K + 3
		Кабель 3 м
5	6 950 02	3 x 2K + 3
5	6 950 07	4 x 2K + 3
5	6 950 12	5 x 2K + 3
5	6 950 17	6 x 2K + 3
		Кабель 5 м
5	6 950 03	3 x 2K + 3
5	6 950 08	4 x 2K + 3
5	6 950 13	5 x 2K + 3
5	6 950 18	6 x 2K + 3
		Без кабеля
		Для применения с кабелем 3G сечением 1,5 мм ²
5	6 950 04	3 x 2K + 3
5	6 950 09	4 x 2K + 3
5	6 950 14	5 x 2K + 3
5	6 950 19	6 x 2K + 3
		Многорозеточные блоки 2K – 6 A
		Подключаются в розетки 2K+3
		Макс. нагрузка: 3 680 Вт при 230 В–4 выхода
10	0 506 50	Цвет Белый
10	0 506 51	Цвет Черный

Многорозеточные блоки «Комфорт»

Упак	Кат. №	Описание
		Розеточные гнезда расположены под углом 45°, что очень удобно при подключении большого количества вилок. Конструкция подставок позволяет поворачивать блок в нужном направлении, предусматривая также его крепление к стене, мебели или рабочей поверхности. Блок оснащен выключателем с индикацией
		Максимальная нагрузка 3 500 Вт
		Длина кабеля 1,5 м или 3 м или 5 м - 3G сечением 1,5 мм ²
		С кабелем
5	6 946 21	3 x 2K + 3 - кабель 1,5 м
5	6 946 22	3 x 2K + 3 - кабель 3 м
5	6 946 26	4 x 2K + 3 - кабель 1,5 м
5	6 946 27	4 x 2K + 3 - кабель 3 м
5	6 946 31	5 x 2K + 3 - кабель 1,5 м
5	6 946 32	5 x 2K + 3 - кабель 3 м
5	6 946 36	6 x 2K + 3 - кабель 1,5 м
5	6 946 37	6 x 2K + 3 - кабель 3 м
		Без кабеля
		Для применения с кабелем 3G сечением 1,5 мм ²
5	6 946 24	3 x 2K + 3
5	6 946 29	4 x 2K + 3
5	6 946 34	5 x 2K + 3
5	6 946 39	6 x 2K + 3
		Многорозеточные блоки 2K + 3 – 16 A
		Макс. нагрузка: 3 680 Вт при 230 В–
		Блок из 2 розеток, вертикальное подключение
5	0 506 55	Цвет Белый
		Блок из 3 розеток, горизонтальное подключение
10	0 506 56	Цвет Белый
		Блок из 3 розеток, горизонтальное подключение
10	0 506 62	Цвет Белый
10	0 506 63	Цвет Прозрачный
		Многорозеточные блоки с функцией легкого извлечения
		Розетка 4x2K+3 с кнопкой для выталкивания
		Горизонтальное подключение
		С кнопкой для выталкивания вилки
5	0 506 65	Цвет Белый

Многорозеточные мультимедийные удлинители с кабелем. Многорозеточные блоки.

Комфорт и безопасность



6 946 48



6 946 47



6 946 14



6 946 66



6 946 64

Упак	Кат. №	Многорозеточные блоки «Комфорт и безопасность»
		<p>Выключатель со световым индикатором, можно включать ногой или рукой</p> <p>Конструкция подставок позволяет поворачивать блок в нужном направлении, предотвращая также его крепление к стене, мебели или рабочей поверхности</p> <p>Розетки с защитными шторками для защиты детей, способными выдерживать 10 000 действий</p> <p>Максимальное расстояние между 2 розетками для подключения трансформаторов, зарядных устройств и т.д.</p> <p>С питающим кабелем (3G 1,5 мм²)</p> <p>С индикатором потребляемой мощности и защитой «Safe control»</p> <p>С ручным повторным включением</p>
5	6 946 41	4 x 2K + 3 - кабель 1,5 м
5	6 946 43	4 x 2K + 3 - кабель 3 м
5	6 946 46	6 x 2K + 3 - кабель 1,5 м
5	6 946 47	6 x 2K + 3 - кабель 3 м
		<p>Многорозеточный блок с мастер розеткой: 5 силовых розеток + 1 Мастер розетка</p> <p>Для отключения электроприборов, находящихся в режиме ожидания (stand-by)</p> <p>Оснащен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 мастер розетка - 4 зависимых розетки - 1 независимая розетка <p>- Все розетки защищены от помех в электросети</p> <p>Пример использования:</p> <p>Подключите ваш телевизор к мастер розетке, а DVD плеер, игровую приставку, акустические колонки и усилитель – к зависимым розеткам. Когда вы включаете телевизор – автоматически подается напряжение на зависимые розетки, и включаются подключенные к ним устройства. Когда вы выключите телевизор (режим «standby» или «off») автоматически отключится напряжение, подающееся на зависимые розетки. Независимая розетка может использоваться в обычном режиме, например, для часов или зарядки телефона.</p>
1	6 946 48	
		<p>Многорозеточные блоки «Безопасность и защита оборудования»</p> <p>Укомплектованы кабелем питания длиной 1,5 м с вилкой</p> <p>Обеспечивают защиту электрического и электронного оборудования, а также телефонных линий от перенапряжения и электрического разряда</p> <p>Кнопка сигнализации состояния разрядника (индикатор светится – оборудование защищено, индикатор не светится – удлинитель неисправен и требует замены)</p> <p>Защищенные разъемы с изолирующей вставкой на 10 000 операций</p> <p>Выключатель с индикатором</p> <p>Сила тока – 16 А, максимальная мощность 3 500 Вт при напряжении 250 В</p> <p>Превосходная адаптация для полной защиты комплекта оборудования Internet</p> <p>Входы/выходы RJ 45 и RJ 11 совместимы с ADSL</p> <p>Uc: 200 В, Uoc: 2 кВ и Up: 600 В</p> <p>Мультимедийный многорозеточный блок: 4 силовые розетки + 2 розетки RJ45</p> <p>- 4 силовые розетки с кнопкой отключения и защитой от импульсных перенапряжений в информационной сети</p> <p>- 2 компьютерных/телефонных розетки (вход/выход) RJ45 с защитой от импульсных перенапряжений в информационной сети</p> <p>- Комплектуется информационным кабелем длиной 1,5 м с разъемами RJ45</p> <p>Мультимедийный многорозеточный блок: 6 силовых розеток + 2 розетки RJ45 + 2 розетки TV</p> <p>- 6 силовых розеток с кнопкой отключения и защитой от помех в электросети (даже в отключенном состоянии)</p> <p>- 2 компьютерных/телефонных розетки (вход/выход) RJ45 с защитой от помех в электросети</p> <p>- 2 TV розетки (вход/выход) с защитой от помех в электросети</p> <p>- Комплектуется информационным кабелем с разъемами RJ45 и коаксиальным кабелем с TV разъемами длиной 1,5 метра</p> <p>Многорозеточный блок: 4 силовые розетки + 2 розетки USB + 1 розетка микро USB</p> <p>- 4 силовых розетки с кнопкой отключения и защитой в электросети</p> <p>- 2 USB розетки для подзарядки через USB кабель устройств типа iPad, цифровых камер и т.п.</p> <p>- Микро USB разъем для прямой подзарядки смартфонов, MP3 плееров и других устройств</p>
1	6 946 64	
1	6 946 66	
1	6 946 14	

* **Важно:** для полноценной защиты необходима установка УЗИП класса 2 в распределительный щит.



0 501 96



0 501 83



0 501 75



0 501 72



0 503 82

Упак	Кат. №	Вилка 2К – 16 А – резина
20	0 501 81	Для подключения оборудования класса II Кабель макс. 2х2,5 мм ² Цвет Черный – прямой ввод
10	0 501 96	Вилка 2К+3 и розетка – 16 А – резина Винтовой зажим Класс защиты IK 08 – H07 RNF 3G Кабель макс. 2,5 мм ² Вилка Цвет Черный, IP 44, винтовой зажим
10	0 501 97	Розетка Цвет Черный, винтовой зажим
30	0 501 62	Вилки 2К – 16 А – пластик – с кольцом – 6 А Вилка – Цвет Белый
30	0 501 63	Вилка – Цвет Черный
30	0 501 64	Вилка – Цвет Бронзовый
30	0 501 65	Вилка – Цвет Алюминий
15	0 501 66	Розетка – Цвет Белый
15	0 501 83	Вилки 2К – 16 А – пластик – ультраплоские Винт сбоку, экономит место за мебелью Кабель макс. 2х2,5 мм ² Винтовой зажим Цвет Белый
15	0 501 84	Цвет Черный
10	0 506 50	Многорозеточные блоки 2К – 6 А Подключаются в розетки 2К+3 Макс. нагрузка: 3,680 Вт при 230 В~ 4 выхода Цвет Белый
10	0 506 51	Цвет Черный

Упак	Кат. №	Вилки 2К+3 – 16 А и розетка – пластик
25	0 501 87	Вилка – прямой ввод – Цвет Белый
25	0 501 88	Вилка – нижний ввод – Цвет Белый
10	0 501 89	Розетка – прямой ввод – Цвет Белый
25	0 501 92	Вилки 2К+3 – 16 А и розетки – пластик Кабель макс. 3 х 2,5 мм ² , винтовой зажим Вилка – Цвет Серый
10	0 501 93	Розетка – Цвет Серый
25	0 501 90	Вилка – Цвет Белый
10	0 501 91	Розетка – Цвет Белый
25	0 501 94	Вилка – Цвет Черный
10	0 501 95	Розетка – Цвет Черный
4	0 501 99	Розетка 2К+3 – 16 А – пластик – винт сбоку Белый Кронштейн для крепления к стене
5	0 501 75	Вилки 2К+3 – 16 А – с рычагом для извлечения вилки из розетки – пластик Рычаг, позволяющий вынимать вилку из розетки без усилий Кабель макс. 3 х 1,5 мм ² , винтовой зажим, винт сбоку Цвет Белый
5	0 501 76	Цвет Черный
10	0 501 72	Вилки 2К+3 – 16 А – с поворотным механизмом Кабель макс. 3 х 1,5 мм ² , винтовой зажим Возможность поворачивать кабель на 360° Цвет Белый
10	0 501 73	Цвет Черный
10	0 503 83	Адаптеры для путешественников С защитными шторками Для подключения вилки в розетку другого стандарта Белый/Серый Британский стандарт → Французский/Немецкий стандарт 2К+3 – 16 А розетка – 13 А ввод – 3,000 Вт при 230 В~ Переходник с британского стандарта на французский/немецкий
10	0 503 82	Немецкий стандарт → Французский/Немецкий стандарт 2К+3 – 16 А розетка – 13 А ввод – 3,680 Вт при 230 В~ Переходник с немецкого стандарта (страны: Россия, Германия, Испания, Австрия, Португалия, Греция, Венгрия ...) на французский

Вилки и розетки
с дополнительными функциями



**СЪЕМНЫЙ
ФОНАРИК**



**НОЧНИК
СО ВСТРОЕННЫМ
СВЕТОРЕГУЛЯТОРОМ**



**ЗАРЯДНОЕ
УСТРОЙСТВО USB**



0 506 79



0 506 82



0 506 80

Упак Кат. № **Компактные ночники и съёмные фонарики**

Упак	Кат. №	Компактные ночники и съёмные фонарики
12	0 506 76	<p>Ночник со встроенным светорегулятором 10 А - 230 В - 0,06 Вт Яркость освещения регулируется нажатием и удерживанием светового рассеивателя. Поддерживает два режима работы: - автоматический режим: светодиодная лампа автоматически включается и выключается в зависимости от уровня освещенности в помещении - ручной режим: предварительно вставив изделие в розетку, необходимо нажать и удерживать световой рассеиватель для перехода в режим ночника</p> <p>○ белый ● черный</p>
12	0 506 77	
12	0 506 78	<p>Съёмных фонарик 10 А - 230 В - 0,06 Вт 2 цвета светодиодов: если в выключенном состоянии нажать и удерживать световой рассеиватель в течение нескольких секунд, то освещение переключится с теплого оттенка на холодный и наоборот. 2 функции: - фонарик аварийного освещения - ночник со встроенным светорегулятором. Режим «Фонарик».</p> <p>В случае отключения электроэнергии он автоматически включает светодиод с холодным оттенком на максимальную яркость. Устройство также может выполнять функцию съёмного фонарика. Зарядка аккумулятора для первого использования производится в течение нескольких минут. Время автономной работы: 2 часа. Режим «Ночник».</p> <p>При нажатии на световой рассеиватель устройство переходит в режим ночника (теплый оттенок). С помощью встроенного светорегулятора можно регулировать яркость освещения нажатием и удерживанием светового рассеивателя</p> <p>○ белый ● черный</p>
12	0 506 79	
12	0 506 80	<p>Зарядные устройства USB Для зарядки мобильных устройств: смартфоны, планшетные компьютеры, MP3/MP4 проигрыватели</p> <p>Компактное зарядное устройство USB 230 В - 1,5 А - 5 В Можно использовать во время путешествия: имеет разъем 2К для подключения, совместимый с розетками немецкого, французского и итальянского стандартов. Компактное устройство почти полностью утапливается в корпус розетки. Питание: 230 В, 50 Гц Выход: USB, 5 В, 1500 мА</p> <p>○ белый ● черный</p>
12	0 506 81	
24	0 506 82	<p>Автомобильное зарядное устройство 2xUSB - 2,1 А Устройство совместимо с разъемом штатного прикуривателя автомобиля. Питание: 12 В Выход: 2 разъемы USB, 2100 мА Цвет: черный</p>

Совместимы со всеми типами розеток:

- ✓ Франко-бельгийский стандарт
- ✓ Итальянский стандарт – 10 А и 10/16 А
- ✓ Немецкий стандарт

Компактные устройства почти полностью утапливаются в корпус розетки



0 942 19



0 942 22



0 942 24



0 506 73



0 504 62



0 504 09



0 946 71

Упак	Кат. №	Беспроводные звонки
1	0 942 19	<p>Набор «Стандартный»</p> <p>36 мелодий Батарейка для кнопки поставляется в комплекте Звонок работает от 2 батареек AA (не идут в комплекте) Цвет: белый</p>
1	0 942 22	<p>Набор «Стандартный 220 В»</p> <p>15 мелодий Простая установка: в розетку 220 В Батарейка для кнопки поставляется в комплекте Цвет: белый</p>
1	0 942 24	<p>Набор «Максимум»</p> <p>36 мелодий + световой сигнал 3 режима работы, включая мигание без звука Звонок работает от 2 батареек AA (не поставляются в комплекте) Батарейка для кнопки поставляется в комплекте Подставка в комплекте – возможна установка на горизонтальные поверхности Цвет: белый</p>

Упак	Кат. №	Вилка с двойной функцией 250 В
10	0 504 62	<p>Вилка с розеткой 2К + 3 16А</p> <p>Используя постоянно для одного устройства, освободите розетку для других задач! Подключение с помощью провода, подсоединённого к устройству Вилка оснащена розеткой, позволяющей подключить дополнительное устройство 16 А/250 В - 3680 Вт Для соединения с гибким шнуром 3G 1,5 мм²</p>
10	0 504 09	<p>Вилка с выключателем 16А</p> <p>Позволяет оборудовать дополнительное устройство бытового электроприбора класса I или многополюсную розетку 16 А/250 В - 3680 Вт Для соединения с гибким шнуром 3G 1,5 мм²</p>
1	0 506 73	<p>Ночник LED с сумеречным детектором 230 В</p> <p>Оснащен сумеречным детектором, позволяющим установить освещение в зависимости от уровня общего освещения Технология LED Поставляется с 4 этикетками с разными рисунками + 1 этикетка с возможностью персонализации</p>
1	6 946 70	<p>Розеточные блоки с защитой от импульсных перенапряжений</p> <p>Розеточный блок с УЗИП* 2К+3 и 2 x RJ45</p> <p>Защита электрических и электронных устройств, а также устройств телефонной линии от импульсных перенапряжений (разряды молнии, коммутационные процессы в сети). 2К+3. Защита: Uc=250 В, Up=1000 В при In=1500 А Вход/выход RJ45/RJ11, совместимы с ADSL. Защита: Uc=200 В, Uoc=2 кВ, Up=600 В Оснащен световым индикатором работоспособности УЗИП. Поставляется со шнуром RJ11 (1,5 м)</p>
1	6 946 71	<p>Розеточный блок с УЗИП* 2К+3 и зарядным устройством</p> <p>Защита электрических и электронных устройств от импульсных перенапряжений (разряды молнии, коммутационные процессы в сети). 2К+3. Защита: Uc=250 В, Up=1 000 В при In=1 500 А Зарядное устройство для мобильных телефонов, планшетов, плееров и т.п. 2 x USB 5 В/1 000 мА Оснащен световым индикатором работоспособности УЗИП и держателем телефона. Шнур со штекером micro USB (1 м) в комплекте.</p>

* УЗИП – устройство защиты от импульсных перенапряжений

Электрофурнитура



5 551 84 0 576 72 0 589 38 0 577 10 5 551 04 5 551 24

Упак Кат. № **Промышленные разъемы IP 44 16 A**

Упак	Кат. №	Промышленные разъемы IP 44 16 A
10	5551 84 0 901 68*	Встраиваемые розетки Розетка 2К+3, 230 В~
10	5551 89 0 901 64*	Розетка 3К+Н+3, 380 В~
10	5551 24 0 901 03*	Прямые вилки Вилка 2К+3, 230 В~
10	5551 29 0 901 19*	Вилка 3К+Н+3, 380 В~
10	5551 04 0 901 05*	Мобильные розетки Розетка 2К+3, 230 В~
10	5551 09 0 901 09*	Вилка 3К+Н+3, 380 В~
20	0576 72	Встраиваемые розетки Розетка 2К+3, 230 В~ Синего цвета, может монтироваться на лицевую панель комбинированного щитка P17

Промышленные разъемы IP 66/67 16 A

5	5553 24	Прямые вилки Вилка 2К+3, 230 В~
5	5553 84	Встраиваемые розетки Розетка 2К+3, 230 В~
5	5553 04	Мобильные розетки Розетка 2К+3, 230 В~

Щиты сборные

Промышленные коробки 220 мм – 441 мм		
Основания для лицевых панелей 220 мм x 125 мм		
1	0577 10	Накладная коробка на 2 розетки 16 А, 220 мм x 125 мм
1	0589 38	Накладная коробка на 2 розетки 16 А, 371 мм x 125 мм, 5 модульных аппарата защиты
Лицевые панели 220 мм x 125 мм		
5	0 577 13	Панель на 2 розетки, 16 А Поставляется с заглушкой

*P17 DIY

Упак Кат. № **Комбинированный щиток 16 A**

Упак	Кат. №	Комбинированный щиток 16 A
1	0566 41	Щиток с рейкой DIN для модульной защиты IK08, IP44, t° эксплуатации: от -20 °С до +100 °С 125 мм x 280 мм
1	0242 12	1 встраиваемая розетка 2К+3, 16 А, 230 В, с выключателем-рубильником
1	0242 30	Кнопочные посты управления Osmoz Пост управления в сборе с 1 кнопкой Пост управления в сборе с 2 кнопками ВКЛ/ВЫКЛ

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.ekat@legrand.ru

Казань

420124 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./факс: (913) 128 22 72, (3842) 49 05 11
e-mail: bureau.kemerovo@legrand.ru

Краснодар

350049 Краснодар,
ул. Атарбекова, д. 1/1, офис 10
Тел.: (8661) 220 09 69
e-mail: bureau.krasnodar@legrand.ru

Красноярск

660135 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,
ул. Выборгская набережная д.61, офис
100
Тел. (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. Корголу Рахимова, д. 13а, офис
«Legrand»
Тел.: (994 50) 225 88 10
e-mail: bureau.baku@legrandelectric.com

БЕЛАРУСЬ

Минск

220036 Минск,
Домашевский переулок, д. 9, подъезд 2,
офис 4
Тел.: (375) 17 205 04 78
Факс: (375) 17 205 04 79
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 Астана, ул. Ташенова, 27
БЦ «Квант», офис 415
Тел.: (7172) 57 15 51/52/53/54/56
Факс: (7172) 68 20 49
e-mail: bureau.astana@legrandelectric.com

Атырау

060011 Атырау, ул. Гагарина 107, офис 105
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>

RUR 04/160C317



Представительство в России

ООО «Фирэлк», 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



Служба Информационной поддержки Группы Legrand

Для звонков
из Москвы:
+7 (495) 660 75 54

Для звонков
из РФ бесплатно:
8 (800) 700 75 54