

СЕРИЯ «ГРАНД»

Силовые удлинители серии «Гранд» – это профессиональные удлинители. Удлинители этой серии сконструированы с расчетом на высокие механические нагрузки в ходе постоянной эксплуатации. Все удлинители серии «Гранд» имеют степень защиты IP44. Почти все типы удлинителей выпускаются как с проводом марки ПВС, так и с проводом марки КГ, позволяющим эксплуатацию удлинителей при минусовых температурах. Все удлинители серии позволяют подключать суммарную нагрузку до 3500 Вт.

УДЛИНИТЕЛЬ СИЛОВОЙ У16-040 IP44

Описание

Корпус удлинителя представляет собой колодку, имеющую по два гнезда розеток с двух сторон. Высокая прочность корпуса достигается за счет внутренних ребер жесткости и использования высококачественного пластика. Гнезда розеток защищены подпружиненными крышками и оснащены заземляющими контактами. Для удобства эксплуатации корпус оснащен подвесным кольцом.

Данный тип удлинителей выпускается как с проводом марки ПВС, так и с проводом марки КГ, позволяющим эксплуатацию удлинителей при минусовых температурах. Провод марки ПВС армирован неразборной литой вилкой, выполненной в цвет провода, а марки КГ – разборной каучуковой вилкой со степенью защиты IP44.

Технические характеристики

Напряжение в сети	220/250 В
Частота тока	50 Гц
Материал корпуса	высококачественный полипропилен
Тип провода	КГ/ПВС
Условия эксплуатации	для КГ: от -40 °С до +40 °С, для ПВС: от +1 °С до +35 °С, при относительной влажности не более 80 %
Срок службы	не менее 5 лет
Гарантийный срок	36 месяцев
Способ утилизации	как уничтожение бытовых отходов
Комплектность	изделие, упаковочный пакет, паспорт изделия
Цвет	корпус желтый, шнур черный или оранжевый



Индивидуальная упаковка

Применение

Данные удлинители используются для подключения электрооборудования на строительных и производственных площадках, при проведении монтажных работ.



Требования к безопасности

ЗАПРЕЩАЕТСЯ подключать нагрузку большей мощности;

ЗАПРЕЩАЕТСЯ разбирать изделие;

ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатировать изделие с механическими повреждениями корпуса и/или шнура;

ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатировать в химически активных и влажных средах.

СИЛОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ СЕРИЯ «ГРАНД»

Преимущества



Вилка:

степень защиты IP44. Неразборная литая у провода марки ПВС, разборная каучуковая – у провода марки КГ.



Подпружиненные крышки гнезд:

обеспечивают их защиту и мгновенное закрытие после удаления вилки прибора-потребителя.



Паспорт изделия:

описание условий эксплуатации и гарантийные обязательства производителя.



Латунные наконечники:

не допускают распухания проволонок жил шнура и обеспечивают достаточную площадь контакта с силовой шиной удлинителя.



Провод на 100% соответствует ГОСТ:

гарантия его высокого качества. На провод наносится маркировка производителя, с типом и сечением провода.

Ассортиментный ряд У16-040 IP 44 КГ



Тип провода КГ 3х1,5

с заземлением

4 розетки

Артикул	Макс. мощность (Вт), Номин. ток (А)	Макс. мощность при намотан. проводе (Вт)	L Длина шнура (м)	e Вес одного изделия (кг)	Транспортная упаковка				t° эксплуатации (°C)
					Кол-во (шт.)	Вес (кг)	Объем (куб.м)	Габаритные размеры (мм)	
9634131	3500 Вт 16 А	1750 Вт	10	1,8	6	11,7	0,046	500×304×300	от -40 до +40
9634132	3500 Вт 16 А	1750 Вт	20	3,4	4	14,5	0,046	500×304×300	от -40 до +40
9634133	3500 Вт 16 А	1750 Вт	30	5,0	3	15,8	0,046	500×304×300	от -40 до +40
9634134	3500 Вт 16 А	1750 Вт	40	6,6	2	14,0	0,046	500×304×300	от -40 до +40
9634135	3500 Вт 16 А	1750 Вт	50	8,2	2	17,2	0,046	500×304×300	от -40 до +40

Ассортиментный ряд У16-040 IP 44 КГ



Тип провода ПВС 3х1,5

с заземлением

4 розетки

Артикул	Макс. мощность (Вт), Номин. ток (А)	Макс. мощность при намотан. проводе (Вт)	L Длина шнура (м)	e Вес одного изделия (кг)	Транспортная упаковка				t° эксплуатации (°C)
					Кол-во (шт.)	Вес (кг)	Объем (куб.м)	Габаритные размеры (мм)	
9633860	3500 Вт 16 А	1750 Вт	10	1,4	10	14,5	0,046	500×304×300	от +1 до +35
9633861	3500 Вт 16 А	1750 Вт	20	2,5	8	20,6	0,046	500×304×300	от +1 до +35
9633862	3500 Вт 16 А	1750 Вт	30	3,6	7	25,9	0,046	500×304×300	от +1 до +35
9633863	3500 Вт 16 А	1750 Вт	40	1,8	5	24,3	0,046	500×304×300	от +1 до +35
9633864	3500 Вт 16 А	1750 Вт	50	3,4	4	24,0	0,046	500×304×300	от +1 до +35