

СИЛОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ-ШНУРЫ НА РАМКЕ УШ-6, УШ-10

Описание

Наличие рамки обеспечивает удобство хранения и переноски удлинителя. Материал, использованный для ее производства – полипропилен первичной переработки. Цвет провода, вилки и розетки – оранжевый, что делает его легко заметным практически на любой поверхности. Удлинители УШ-6, УШ-10 позволяют подключить прибор мощностью до 1300 Вт и 2200 Вт соответственно на расстоянии от 10 м до 50 м от стационарной электросети.

Технические характеристики

Напряжение в сети	220/250 В
Частота тока	50 Гц
Тип провода	ПВС
Условия эксплуатации	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	оранжевый



Индивидуальная упаковка

Применение

Предназначен для использования на садовых участках, мастерских и подсобных хозяйствах, идеально подходит для подключения газонокосилок и инструмента с коротким сетевым шнуром.



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.

Преимущества



Провод на 100% соответствует ГОСТ:

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



Паспорт изделия:

описание условий эксплуатации и гарантийные обязательства производителя.



Латунные наконечники:

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



Неразборное штепсельное гнездо:

степень защиты IP-54. Не имеет аналогов в России.



Литая прямая неразборная вилка:

никелированный цельнолатунный штифт. Вилка и штепсельное гнездо имеют маркировку в соответствии с ГОСТ Р.

СИЛОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ СЕРИЯ «ПРАКТИК»

Ассортментный ряд УШ-6, УШ-10, рамка

без заземления 

1 розетка



Артикул	Макс. мощность (Вт)	Номин. ток (А)	Макс. мощность при намотан. проводе (Вт)	Длина шнура (м)	Вес одного изделия (кг)	Транспортная упаковка			
						Кол-во (шт.)	Вес (кг)	Объем (куб.м)	Габаритные размеры (мм)

УШ-6 рамка Тип провода ПВС 2×0,75, без заземления

9632014	1300 Вт	6 А	650 Вт	10	0,9	15	13,7	0,046	500×304×300
9632016	1300 Вт	6 А	650 Вт	20	1,7	12	18,0	0,046	500×304×300
9632018	1300 Вт	6 А	650 Вт	30	2,1	10	21,7	0,046	500×304×300
9632019	1300 Вт	6 А	650 Вт	40	2,6	8	21,5	0,046	500×304×300
9632020	1300 Вт	6 А	650 Вт	50	3,2	6	19,8	0,046	500×304×300

УШ-10 рамка Тип провода ПВС 2×1, без заземления

9632789	2200 Вт	10 А	1100 Вт	10	1,0	15	15,1	0,046	500×304×300
9632791	2200 Вт	10 А	1100 Вт	20	1,6	12	20,2	0,046	500×304×300
9632793	2200 Вт	10 А	1100 Вт	30	2,3	10	23,6	0,046	500×304×300
9632794	2200 Вт	10 А	1100 Вт	40	2,9	8	24,4	0,046	500×304×300
9632795	2200 Вт	10 А	1100 Вт	50	3,6	6	22,5	0,046	500×304×300

Ассортментный ряд УШ-10, рамка

с заземлением 

1 розетка



УШ-10 Тип провода ПВС 3×0,75, с заземлением

9632021	2200 Вт	10 А	1100 Вт	10	1,0	15	15,6	0,046	500×304×300
9632022	2200 Вт	10 А	1100 Вт	20	1,7	12	20,8	0,046	500×304×300
9632024	2200 Вт	10 А	1100 Вт	30	2,3	10	24,3	0,046	500×304×300
9632025	2200 Вт	10 А	1100 Вт	40	3,0	8	25,0	0,046	500×304×300
9632026	2200 Вт	10 А	1100 Вт	50	3,7	6	23,1	0,046	500×304×300