

СЕРИЯ «КОМПАКТ»

«Компакт» – серия удлинителей с закрытым корпусом. Данная серия удлинителей является промежуточным звеном между экономичными удлинителями серии «Практик» и более функциональными и эргономичными удлинителями серии «Приоритет». С одной стороны, удлинители серии «Компакт» оснащены четырьмя ро-

зетками, термовыключателем, а конструкция корпуса позволяет с легкостью смотать/размотать провод, как и в удлинителях серии «Практик». С другой стороны, отсутствие металлической стойки значительно снижает стоимость данных удлинителей, взамен требуя более бережного отношения при эксплуатации.

СИЛОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ У6-015, У10-015

Описание

Самый компактный из силовых удлинителей ТМ UNIVersal.

Корпус удлинителя состоит из двух частей, одна из которых включает в себя барабан для смотки провода. Все детали корпуса изготовлены из полипропилена первичной переработки.

Для производства сетевого шнура удлинителей использован гибкий провод марки ПВС со скрученными медными жилами, ПВХ изоляцией и оболочкой.

Удлинители данного типа имеют длину сетевого шнура 10 м и 20 м и позволяют в зависимости от сечения провода подключать суммарную нагрузку от 1300 Вт до 2200 Вт.

Розетки удлинителя рассчитаны на подключение приборов, оборудованных вилками как российского, так и европейского стандартов.

Технические характеристики

Напряжение в сети	220/250 В
Частота тока	50 Гц
Материал корпуса	полипропилен
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	корпус синий, сердцевина оранжевая, шнур оранжевый



Индивидуальная
упаковка

Применение

Используется при работах на садовом участке, при подключении электроинструментов для ремонтных работ.



СИЛОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ СЕРИЯ «КОМПАКТ»

Преимущества



Паспорт изделия:

описание условий эксплуатации и гарантийные обязательства производителя.



Латунные наконечники:

не допускают распухания проводочек 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.



Автоматический термовыключатель:

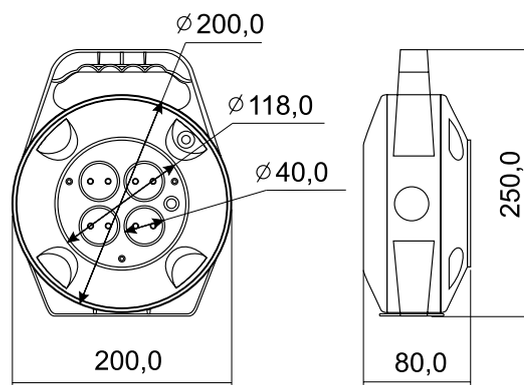
предохраняет удлинитель от перегрузки. Гнезда розеток снабжены защитными шторками.



Литая прямая неразборная вилка:

никелированный цельнолатунный штифт. Вилка имеет маркировку в соответствии с ГОСТ Р.

Габаритные размеры



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.

Ассортиментный ряд У10-028 термо

без заземления

4 розетки



A

W

A_{ном}

W_{max}

L

e



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)	
У6-015 термо, тип провода ПВС 2×0,75, без заземления										
9633900	1300 Вт	6 А	650 Вт	10	1,0	4	4,4	0,026	380×220×250	
9633902	1300 Вт	6 А	650 Вт	20	1,6	4	6,7	0,026	380×220×250	

Ассортиментный ряд У10-028 термо

с заземлением

4 розетки



A

W

A_{ном}

W_{max}

L

e



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)	
У10-015 термо, тип провода ПВС 3×0,75, с заземлением										
9633904	2200 Вт	10 А	1100 Вт	10	1,1	4	4,9	0,260	380×220×250	
9633906	2200 Вт	10 А	1100 Вт	20	1,8	4	7,7	0,260	380×220×250	