



УДЛИНИТЕЛИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КАТУШЕЧНЫХ ТИПОВ RP-1 (УХ-16-1-хх-К); RP-4 (УХ-16-4-хх-К); RP-4е, RP-4е-IP44 (УХз-16-4-хх-К)

Руководство по эксплуатации

Назначение

Удлинитель хозяйственный катушечного типа RP-1 (УХ-16-1-хх-К); RP-4 (УХ-16-4-хх-К); RP-4е, RP-4е-IP44 (УХз-16-4-хх-К) (см. таблицу) (далее – удлинитель) переносной без кабеля предназначен для присоединения электрических приемников, рассчитанных на номинальный максимальный ток до 16 А к питающей сети переменного тока напряжением до 250 В частотой 50 Гц в зависимости от используемого потребителем кабеля. Удлинитель предназначен для бытового и аналогичного применения в помещениях и вне их при температуре от -40 °С до +40 °С; наличие в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных веществ не допускается.

Основные технические данные

Номинальное рабочее напряжение – 250 В.

Номинальная частота питающей сети – 50 Гц.

Кабель рекомендуемый для использования для обеспечения максимального тока 16 А присоединяемых к удлинителю устройств - ПВС-ВП 3х1,5.

Максимальная мощность электроприбора(ов), присоединяемого к розетке для полностью намотанного кабеля ПВС-ВП 3х1,5 на катушку для удлинителя:

RP-1 (УХ-16-1-хх-К); RP-4 (УХ-16-4-хх-К) - 1100 Вт;

RP-4е, RP-4е-IP44 (УХз-16-4-хх-К) - 1100 Вт.

Максимальная мощность электроприбора(ов), присоединяемого к розетке для полностью смотанного кабеля ПВС-ВП 3х1,5 с катушки для удлинителя:

RP-1 (УХ-16-1-хх-К); RP-4 (УХ-16-4-хх-К) - 4000 Вт;

RP-4е, RP-4е-IP44 (УХз-16-4-хх-К) - 4000 Вт.

Максимальная мощность электроприбора(ов), присоединяемого к розеткам для полностью намотанного кабеля ПВС-ВП 3х1,5 на катушку для удлинителя:

RP-1 (УХ-16-1-хх-К); RP-4 (УХ-16-4-хх-К) - 1100 Вт;

RP-4е, RP-4е-IP44 (УХз-16-4-хх-К) - 1100 Вт.

Максимальная мощность электроприбора(ов), присоединяемого к розеткам для полностью смотанного кабеля ПВС-ВП 3х1,5 с катушки для удлинителя:

RP-1 (УХ-16-1-хх-К); RP-4 (УХ-16-4-хх-К) - 4000 Вт;

RP-4е, RP-4е-IP44 (УХз-16-4-хх-К) - 4000 Вт.

Климатическое исполнение УХЛ2 по ГОСТ 15150.

Таблица

Обозначение удлинителя	Максимальный ток присоединяемых к удлинителю устройств, А	Степень защиты по ГОСТ14254	Количество и вид розеток в удлинителе	Габаритные размеры, LxBxH, мм	Масса, кг, не более
RP-1 (УХ-16-1-хх-К УХЛ2)	16	IP20	-	250x200x350	0,8
RP-4 (УХ-16-4-хх-К УХЛ2)	16	IP20	4 без заземления	250x200x350	1,0
RP-4е (УХз-16-4-хх-К)	16	IP20	4 с заземлением	250x200x350	1,0
RP-4е-IP44 (УХз-16-4-хх-К)	16	IP44	4 с заземлением	250x200x350	1,0

x* - количество метров гибкого кабеля наматываемого на катушку удлинителя потребителем

Примечание: Предприятие оставляет за собой право вносить не принципиальные изменения в конструкцию, не ухудшающие технические характеристики изделия без отражения этого в руководстве по эксплуатации.

Комплект поставки

Удлинитель хозяйственный катушечного типа RP-1 (УХ-16-1-хх-К); RP-4 (УХ-16-4-хх-К); RP-4е, RP-4е-IP44 (УХз-16-4-хх-К) без кабеля – 1 шт.

Руководство по эксплуатации – 1 шт.

