

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)

Удлинители электрические в смотках, на рамках и на катушках

Технические данные. Удлинитель предназначен для присоединения бытовых электрических приборов к электрической сети переменного тока номинальным напряжением 250 В~/50 Гц.

Изделие сертифицировано.

Требования по технике безопасности и пожарной безопасности.

Запрещается эксплуатировать удлинитель в пожароопасных, химически активных и влажных средах, а также подвергать механическим и тепловым воздействиям, приводящим к разрушению изделия.

При подключении максимально допустимой нагрузки полностью размотайте провод!

Внимание! Превышение максимально допустимой нагрузки может вызвать возгорание изоляции кабеля!

Меры безопасности.

- Перед началом работ визуально убедитесь в целостности изоляции удлинителя.

- Не включайте удлинитель в сеть при включенном в него инструменте.
 - Не подключайте к удлинителю оборудование превышающее номинальную мощность удлинителя.
 - Не включайте в удлинитель неисправные электроприборы и электрооборудование.
 - При возникновении в процессе работы с удлинителем запаха расплавленной изоляции или чрезмерного нагрева провода немедленно прекратите работы и отключите удлинитель от сети.
 - Во избежание несчастных случаев никогда не подвергайте изделие воздействию огня и не опускайте его в воду.
 - Запрещается самостоятельно производить ремонт электротехнической продукции.
 - Запрещается эксплуатировать изделие при наличии механических и прочих повреждений.
- При обнаружении неисправности изделия обратитесь в сервисный центр по ремонту бытовых электроприборов.

Серии GARDENLINE, PROFILINE, POWERLINE, COMPACTLINE			
Изготовитель: 000 "Электропро" 127030, г. Москва, ул. Сущёвская, д. 19, стр. 5, этаж 3, помещение I, офис: 315.	Модели: US1; US2; UG; UPX; UFХ; RPХ; RMX; UP; UF; RP; RM; UK; U; BP; BPХ	Модели: US1; US2; UG; UPX; UFХ; RPХ; RMX; UP; UF; RP; RM; UK; U; BP; BPХ	Модели: US1; US2; UG; UPX; UFХ; RPХ; RMX; UP; UF; RP; RM; UK; U; BP; BPХ
Служба по работе с потребителями: 121467, Россия, Москва, а/я 43.	Типы: UPX-1-2x0,75-XX*; UP-1-0,75-XX*; UFХ-1-2x0,75-XX*; UF-1-2x0,75-XX*; UPX-1e-3x0,75-XX*; UP-1e-3x0,75-XX*; UFХ-1e-3x0,75-XX*; UF-1e-3x0,75-XX*; UPX-1-2x0,75-XX*; UP-1-2x0,75-XX*; UFХ-1-2x0,75-XX*; UF-1-2x0,75-XX*; RPХ-1-2x0,75-XX*; RP-1-2x0,75-XX*; RPХ-1e-3x0,75-XX*; RP-1e-3x0,75-XX*; RPХ-4s-2x0,75-XX*; RP-4s-2x0,75-XX*; RPХ-4-2x0,75-XX*; RP-4-2x0,75-XX*; RPХ-4e-3x0,75-XX*; RP-4e-3x0,75-XX*; BPХ-4-2x0,75-XX*; BPХ-4e-3x0,75-XX*	Типы: UPX-1-2x1-XX*; UP-1-2x1-XX*; UFХ-1-2x1-XX*; UF-1-2x1-XX*; UPX-1e-3x1-XX*; UP-1e-3x1-XX*; UFХ-1e-3x1-XX*; UF-1e-3x1-XX*; UPX-1-2x1,5-XX*; UP-1-2x1,5-XX*; UFХ-1-2x1,5-XX*; UF-1-2x1,5-XX*; RPХ-1-2x1,5-XX*; RP-1-2x1,5-XX*; RPХ-1e-3x1,5-XX*; RP-1e-3x1,5-XX*; RPХ-4s-2x1,5-XX*; RP-4s-2x1,5-XX*; RPХ-4-2x1,5-XX*; RP-4-2x1,5-XX*; RPХ-4e-3x1,5-XX*; RP-4e-3x1,5-XX*; BPХ-4-2x1,5-XX*; BPХ-4e-3x1,5-XX*	Типы: UPX-1e-3x1,5-XX* [KG]; UP-1e-3x1,5-XX* [KG]; UFХ-1e-3x1,5-XX* [KG]; UF-1e-3x1,5-XX* [KG]; UPX-1e-3x2,5-XX* [KG]; UP-1e-3x2,5-XX* [KG]; UFХ-1e-3x2,5-XX* [KG]; UF-1e-3x2,5-XX* [KG]; RPХ-1e-3x2,5-XX* [KG]; RP-1e-3x2,5-XX* [KG]; RMХ-4e-3x1,5-XX* [KG]; RM-4e-3x1,5-XX* [KG]; RMХ-4e-3x2,5-XX* [KG]; RM-4e-3x2,5-XX* [KG]; UK-2e-3x1,5-XX* [KG]; UK-3e-3x1,5-XX* [KG]; UK-4e-3x1,5-XX* [KG]; UK-2e-3x2,5-XX* [KG]; UK-3e-3x2,5-XX* [KG]; UK-4e-3x2,5-XX* [KG].
где *XX - длина провода в формате XXм. Например, UPX-1-2x0,75-20m - это удлинитель длиной 20 метров			
Номинальное напряжение, В	250		
Номинальный ток, А	6	10	16
Мощность максимальная в смоттанном виде, Вт	650	1100	1750
Мощность максимальная в размотанном виде, Вт	1300	2200	3500
Тип провода	ПВС	ПВС	ПВС
Температура эксплуатации и хранения, °C	от -25 до +40		
Относительная влажность, %, не более	85		
Срок службы, лет	5		

Утилизация

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

Транспортировка и хранение

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

Дата выпуска _____

Дата продажи _____



Срок службы удлинителя: 5 лет. Гарантия: 2 года.

Сделано в России.