

ПАСПОРТ

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ (ТИП, МАРКА, МОДЕЛЬ):

Удлинитель электрический, произведенный под торговой маркой PROconnect, представляет собой провод, окантованный с одной стороны штепселем, а с другой стороны розеткой или розеточной группой (длина провода и конфигурация изделия в зависимости от конкретной модели).

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Удлинитель PROconnect предназначен для временного подключения переносных электроприборов к однофазной электрической сети напряжением 230 В частоты 50 Гц. Данное электротехническое устройство используется в местах, удаленных от стационарных розеток или когда недостаточно стандартной длины шнура прибора; в закрытых производственных или бытовых помещениях.

КОМПЛЕКТНОСТЬ:

- изделие в сборе: розеточная группа, электрический кабель, соединитель электрический штепсельный;
- упаковка.

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПАРАМЕТРЫ:

См. Таблица № 1.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА:

После распаковывания необходимо провести наружный осмотр изделия. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений. Перед подключением убедитесь в соответствии требуемых характеристик. Температура эксплуатации $-30...+50$ °С.

СВЕДЕНИЯ ОБ ОГРАНИЧЕНИЯХ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ:

Не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.

! Важно. При использовании удлинителя в первую очередь следуйте инструкциям и рекомендациям технической сопроводительной документации конкретного электроприбора!

При подключении не превышайте допустимую суммарно мощность.

Подключение электропотребителей при помощи удлинителя носит временный характер, на время выполнения определенных работ.

Используйте изделие только в сухих закрытых помещениях, защищайте изделие от влаги.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (ИСПОЛЬЗОВАНИЯ):

Товар безопасен при использовании по назначению.

Предназначен для использования в закрытых сухих помещениях.

ВНИМАНИЕ! При максимальной нагрузке размотать шнур на всю длину.

Запрещается:

- эксплуатировать удлинитель в пожароопасных, химически активных и влажных средах;
- подвергать механическим и тепловым воздействиям, приводящим к разрушению изделия;
- подключать нагрузку большей мощности;
- разбирать изделие.

По истечении срока службы изделие не представляет опасности для дальнейшей эксплуатации.

Товар соответствует требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011

«О безопасности низковольтного оборудования».

МЕРЫ, КОТОРЫЕ СЛЕДУЕТ ПРЕДПРИНЯТЬ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТИ ПРОДУКЦИИ:

При обнаружении неисправности следует незамедлительно отключить изделие от сети питания.

Изделие ремонту и восстановлению не подлежит. При выходе из строя его необходимо заменить новым.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ) И УТИЛИЗАЦИИ:

Особых условий транспортировки не требует.

Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

Изделие хранится в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха -50...+40 °С и относительной влажностью 60...70 %.

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ, СРОК СЛУЖБЫ, ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК:

Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделии.

Срок службы не менее 10 лет.

Гарантийный срок 12 месяцев.

НАИМЕНОВАНИЕ И МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (УПОЛНОМОЧЕННОГО ИЗГОТОВИТЕЛЕМ ЛИЦА), ИМПОРТЕРА, ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СВЯЗИ С НИМИ:

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd»

Адрес изготовителя: Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС-Группа»

Адрес импортера: 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, д. Путилково, д. 11

ТАБЛИЦА № 1

| Артикул | Максимальная вместимость провода | | | Номинальное напряжение, В | Розеточная группа Вид розетки | | | Материал корпуса | Цвет изделия | Особенность конструкции |
|---------|----------------------------------|--------------------------|-------|---------------------------|-------------------------------|-----|--------------------|-------------------------|---------------|-------------------------|
| | тип | сечение, мм ² | длина | | кол-во (шт.) | тип | наличие заземления | | | |
| 11-2412 | ПВС | 3x0.75 | 1,5 | 220-250 | 2 | 2Р | есть | пластик | белый | - |
| 11-2416 | ПВС | 3x0.75 | 1,5 | 220-250 | 3 | 2Р | есть | пластик | белый | - |
| 11-2423 | ПВС | 3x0.75 | 1,5 | 220-250 | 3 | 2Р | есть | пластик | белый | кнопка-выключатель |
| 11-2404 | ШВВП | 2x0,75 | 1,5 | 220-250 | 3 | 2Р | нет | полистирол ударопрочный | белый | - |
| 11-9554 | ПВС | 3x0.75 | 1,5 | 220-250 | 4 | 2Р | есть | пластик | белый | - |
| 11-2408 | ПВС | 2x0,75 | 1,5 | 220-250 | 4 | 2Р | нет | полистирол ударопрочный | белый | - |
| 11-2413 | ПВС | 3x0.75 | 3 | 220-250 | 2 | 2Р | есть | пластик | белый | - |
| 11-2417 | ПВС | 3x0.75 | 3 | 220-250 | 3 | 2Р | есть | пластик | белый | - |
| 11-2425 | ПВС | 3x0.75 | 3 | 220-250 | 3 | 2Р | есть | пластик | белый | кнопка-выключатель |
| 11-2405 | ШВВП | 2x0,75 | 3 | 220-250 | 3 | 2Р | нет | полистирол ударопрочный | белый | - |
| 11-9555 | ПВС | 3x0.75 | 3 | 220-250 | 4 | 2Р | есть | пластик | белый | - |
| 11-2409 | ПВС | 2x0,75 | 3 | 220-250 | 4 | 2Р | нет | полистирол ударопрочный | белый | - |
| 11-2420 | ШВВП | 2x0,75 | 3 | 220-250 | 3 | 2Р | нет | полистирол ударопрочный | белый, черный | формат рулетки |
| 11-2414 | ПВС | 3x0.75 | 5 | 220-250 | 2 | 2Р | есть | пластик | белый | - |
| 11-2418 | ПВС | 3x0.75 | 5 | 220-250 | 3 | 2Р | есть | пластик | белый | - |
| 11-2422 | ПВС | 3x0.75 | 5 | 220-250 | 3 | 2Р | есть | пластик | белый | кнопка-выключатель |
| 11-2406 | ШВВП | 2x0,75 | 5 | 220-250 | 3 | 2Р | нет | полистирол ударопрочный | белый | - |
| 11-9556 | ПВС | 3x0.75 | 5 | 220-250 | 4 | 2Р | есть | пластик | белый | - |
| 11-2410 | ПВС | 2x0,75 | 5 | 220-250 | 4 | 2Р | нет | полистирол ударопрочный | белый | - |
| 11-2421 | ШВВП | 2x0,75 | 5 | 220-250 | 3 | 2Р | нет | полистирол ударопрочный | белый, черный | формат рулетки |
| 11-2407 | ШВВП | 2x0,75 | 7 | 220-250 | 3 | 2Р | нет | полистирол ударопрочный | белый | - |
| 11-2411 | ПВС | 2x0,75 | 7 | 220-250 | 4 | 2Р | нет | полистирол ударопрочный | белый | - |
| 11-2415 | ПВС | 3x0.75 | 10 | 220-250 | 2 | 2Р | есть | пластик | белый | - |
| 11-2424 | ПВС | 3x0.75 | 10 | 220-250 | 3 | 2Р | есть | пластик | белый | кнопка-выключатель |
| 11-2419 | ПВС | 3x0.75 | 10 | 220-250 | 3 | 2Р | есть | пластик | белый | - |
| 11-9557 | ПВС | 3x0.75 | 10 | 220-250 | 4 | 2Р | есть | пластик | белый | - |