



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ Разветвители ТМ UNIV

UNIV[®]
www.univ.su

Арт. А202, А203, А302, А303, 1932, 1933, 1934, 1942.

Продукция соответствует требованиям: ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники и радиотехники".

1. Назначение и область применения

Разветвители ТМ UNIV используются в качестве экономичной замены удлинителям в случаях, когда требуется подключить несколько приборов, близко расположенных к одноместной стационарной розетке питающей сети.

2. Технические характеристики

Номинальное напряжение	220 В
Номинальный ток (белый цвет)	
А202, А203	10А
А302, А303	16А
Номинальный ток (черный цвет)	
1932, 1934	10А
1933, 1942	16А
Материал деталей контактных групп	Л63-Ст-Л63 тв
Материал корпуса	АБС-пластик
Срок службы	5 лет
Гарантийный срок	3 года

3. Комплектность

- Разветвитель в сборе – 1 шт.

- Индивидуальная упаковка – 1 шт.
- Паспорт – 1 шт.

4. Требования безопасности

4.1 Разветвители ТМ UNIV удовлетворяют требованиям безопасности и имеют степень защиты IP20.

4.2 Подключение разветвителя к поврежденным источникам тока запрещено.

4.3 Эксплуатировать разветвитель необходимо в отдалении от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов.

ВНИМАНИЕ! Разветвитель с механическим повреждением корпуса эксплуатировать запрещено!

5. Условия эксплуатации

В помещениях или вне их при температуре окружающей среды от 0°C до +25°C допустимым временным увеличением до +35°C.

6. Инструкция по эксплуатации

- Извлечь разветвитель из упаковки.

- Подключить разветвитель к розетке
- Вставить в разветвитель вилку электроприбора.

7. Условия транспортирования, хранения и утилизации

7.1 Транспортирование изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя.

7.2 Хранение изделия допускается только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающей среды от -40°C до $+50^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности не более 70%, допускается хранение при относительной влажности не более 95% при $+25^{\circ}\text{C}$.

7.3 Утилизация осуществляется в соответствии с действующими на территории государства члена ЕАЭС нормами и правилами.

8. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 3 года со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

9. В случае обнаружения неисправности необходимо отключить изделие от предварительно обесточенной стационарной питающей сети и обратиться к квалифицированному специалисту.

ВНИМАНИЕ! Сохраняйте паспорт и чек на изделие в течение гарантийного срока эксплуатации.

Номер партии и дата изготовления указаны на упаковке

Производитель: ООО «Электросервис», 143987, Московская обл, г. Балашиха, Железнодорожный мкр, Советская ул, дом № 83, оф.1. Адрес электронной почты: info@univ.su