



ПАСПОРТ

UNIVERSAL

Колодки TM UNIVersal

www.univ.su

E202, E302, E203, S303, E303, E204, S304, E304, E205, E305, E206, E306, S306

Соответствует ТР ТС 004/2011, ТУ 3464-001-58794223-2014

1. Назначение и область применения

Колодки TM UNIVersal могут быть использованы для производства удлинителей, а также, благодаря наличию крепежных отверстий на задней крышке корпуса, в качестве блока розеток для открытой установки внутри бытовых и производственных помещений.

2. Технические характеристики

Напряжение в сети	220/250 В
Частота тока	50 Гц
Номинальный ток/мощность:	
E202, E203, E204, E205, E206	10 А/2200 Вт
E302, E303, E304, E305, E306, S303, S304, S306	16 А/3500 Вт
Материал контактных групп	Л63-Ст-Л63 тв
Материал корпуса	АБС-пластик
Срок службы	5 лет
Гарантийный срок	3 года

3. Комплектность

- Колодка в сборе – 1 шт.

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

4. Требования безопасности

4.1 Запрещается:

- эксплуатация колодки в химически активных, пожароопасных и влажных средах;
- подключение колодки к поврежденным проводам.

4.2 Монтаж колодки должен производиться только при отключенной сети.

ВНИМАНИЕ! Колодку с механическим повреждением корпуса эксплуатировать запрещено.

5. Условия эксплуатации

- Температура окружающей среды от +1°C до +25°C с допустимым временным увеличением до +35°C.

6. Инструкция по эксплуатации

6.1 Извлечь колодку из упаковки.

6.2 Для изделий с выключателем, убедиться, что выключатель питания колодки находится в положении «0».

- 6.3 Выкрутить винты и снять заднюю крышку.
- 6.4 Подсоединить провода, просунув зачищенные концы в пазы контактных зажимов, затянув винты.
- 6.5 Установить крышку и закрутить саморезы.

7. Условия транспортирования, хранения и утилизации

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

7.2 Хранение колодки допускается только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной

вентиляцией при температуре окружающей среды от -40°C до +50°C и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности 95% при +25°C.

7.3 Утилизируется как бытовые отходы.

8. Гарантийные обязательства.

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

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

ВНИМАНИЕ! Необходимо правильно заполнить гарантийный талон

Артикул		Подпись продавца	
Место продажи, адрес, телефон			
Дата продажи		Штамп магазина	
Дата обмена		Подпись покупателя	

Номер партии и дата изготовления указаны на упаковке

Производитель: ООО «Электросервис», 143981, Московская область, г. Балашиха, микрорайон Кучино, ул. Центральная, д. 68, офис 5