



## ПАСПОРТ

**UNIVERSAL**  
www.univ.su

**Колодка тройная однофазная с заглушками**

**(каучук) TM UNIVersal**

**Арт. 602230, 1027, 1029**

**Соответствует ТР ТС 004/2011**

### 1. Назначение и область применения

Электрические 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 и снаружи бытовых и производственных помещений.

### 2. Технические характеристики

Напряжение сети	220/250 В
Частота тока	50 Гц
Номинальный ток	16 А
Максимальная нагрузка	3500 Вт
Срок службы	5 лет
Гарантийный срок	3 года
Материал корпуса	каучук

### 3. Комплектность

- Колодка в сборе – 1 шт.
- Индивидуальная упаковка – 1 шт.
- Паспорт – 1 шт.

### 4. Требования безопасности

4.1 Колодки TM UNIVersal удовлетворяют требованиям, имеет степень защиты IP44 (защита от пыли и брызг) и соответствуют классу защиты II от поражения электрическим током.

4.2 Подключение колодки к поврежденным источникам тока запрещено.

4.3 Монтаж колодки должен производиться только при отключенной сети.

4.4 Эксплуатировать колодку необходимо вдали от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов.

**ВНИМАНИЕ! Колодку с механическим повреждением корпуса эксплуатировать запрещено!**

### 5. Условия эксплуатации

В помещениях или вне их при температуре окружающей среды от -40°C до +25°C с допустимым временным увеличением до +35°C.

#### 6. Инструкция по эксплуатации

6.1 Извлечь колодку из упаковки.

6.2 Выкрутить винты и снять заднюю крышку, используя отвертку.

6.3 Подсоединить провода, поместив защищенные концы в пазы контактных зажимов, затянув винты.

6.4 Установить крышку и закрутить винты.

## **7. Условия транспортирования, хранения и утилизации**

7.1 Транспортирование колодки допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение колодки от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

7.2 Хранить колодки только в упаковке

изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности 95% при  $+25^{\circ}\text{C}$ .

7.3 Утилизируется как бытовые отходы.

## **8. Гарантийные обязательства.**

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

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

<b>Гарантийный талон:</b>			
<b>ВНИМАНИЕ! Необходимо правильно заполнить гарантийный талон</b>			
Артикул		Подпись продавца	
Место продажи, адрес, телефон			
Дата продажи		Штамп магазина	
Дата обмена		Подпись покупателя	

**Номер партии и дата изготовления указаны на упаковке**

**Производитель:** Чжендзянь Оухай Интернешнл Трейд Корпорейшн, №711, сек. Дзинджоу, ш. Веньчжоу, г. Веньчжоу, КНР

**Импортер:** ООО "ТК "ЭЛЕКТРИК", 105082, г. Москва, ул. Бакунинская, 69, стр. 1

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