



ПАСПОРТ

UNIVERSAL
www.univ.su

**Блок настенный открытой установки
(розетка с заземлением+выключатель) «Олимп» TM UNIVersal**
Артикулы: 00038, 00032, 00039, 00036, 00040, 00033, 00041, 00037
Соответствует ТР ТС 004/2011

1. Назначение и область применения

Предназначены для присоединения к электрической сети переменного тока напряжением до 250 В, номинальной частоты 50 Гц электрических установок при внутренней установке в помещениях.

2. Технические характеристики

Тип зажимов	Винтовой
Напряжение в сети	220/250 В
Частота тока	50 Гц
Номинальный ток	16 А
Макс. мощность	3500 Вт
Материал деталей контактных групп	латунь
Материал корпуса	АБС-пластик
Сечение	от 0,1 до 2,5 мм ²
Срок службы: розетка выключатель	5 000 циклов (вкл./выкл.) 40 000 циклов (вкл./выкл.)

3. Комплектность

- Блок в сборе – 1 шт.
- Индивидуальная упаковка – 1шт.
- Паспорт – 1 экз.

4. Требования безопасности

4.1 Блок TM UNIVersal удовлетворяет требованиям безопасности, предъявляемым к электроприборам со степенью защиты IP20.

4.2 Подключение блока к поврежденным источникам тока запрещено.

4.3 Монтаж блока должен производиться только при отключенной сети.

4.4 Эксплуатировать блок необходимо в отдалении от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов.

ВНИМАНИЕ! Блоки с механическим повреждением корпуса эксплуатировать запрещено!

5. Указания по эксплуатации

В помещениях при температуре окружающей среды от 0°С до +25°С с допустимым временным увеличением до +35°С.

6. Подготовка изделия к работе

6.1 Извлечь розетку из упаковки.

6.2 Снять клавиши выключателя путем легкого отжатия шлицевой (плоской) отверткой боковой стенки клавиши. Выкрутить центральный винт розетки, используя отвертку, и снять крышку.

6.3 Подсоединить провода, поместив зачи-

ценные концы в пазы контактных зажимов, затянуть винты.

6.4 Прикрепить корпус изделия к стене шурупами.

6.5 Установить крышку и закрутить винт.

7. Условия транспортирования, хранения и утилизации

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

7.2 Хранить только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -40°C до +50°C и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности 95% при +25°C.

7.3 Утилизировать как бытовые отходы.

8. Гарантийные обязательства

8.1 Гарантийный срок эксплуатации – 3 года со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения, срок службы – 10 лет.

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

Гарантийный талон:			
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: 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