

АДАПТЕРЫ ТИПА Т-02/01 С USB

Руководство по эксплуатации

1 Назначение и область применения

1.1 Адаптеры типа Т-02/01 с USB товарного знака IEK (далее – адаптеры) предназначены для подключения однофазных электрических приемников (потребителей) переменного тока напряжением до 250 В частотой 50 Гц к стационарной одноместной розетке и для зарядки устройств через USB.

1.2 По требованиям безопасности соответствует техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 004/2011. По требованиям ограничения применения опасных веществ соответствует техническому регламенту Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016.

1.3 По требованиям электромагнитной совместимости соответствуют техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 020/2011.

2 Основные технические параметры

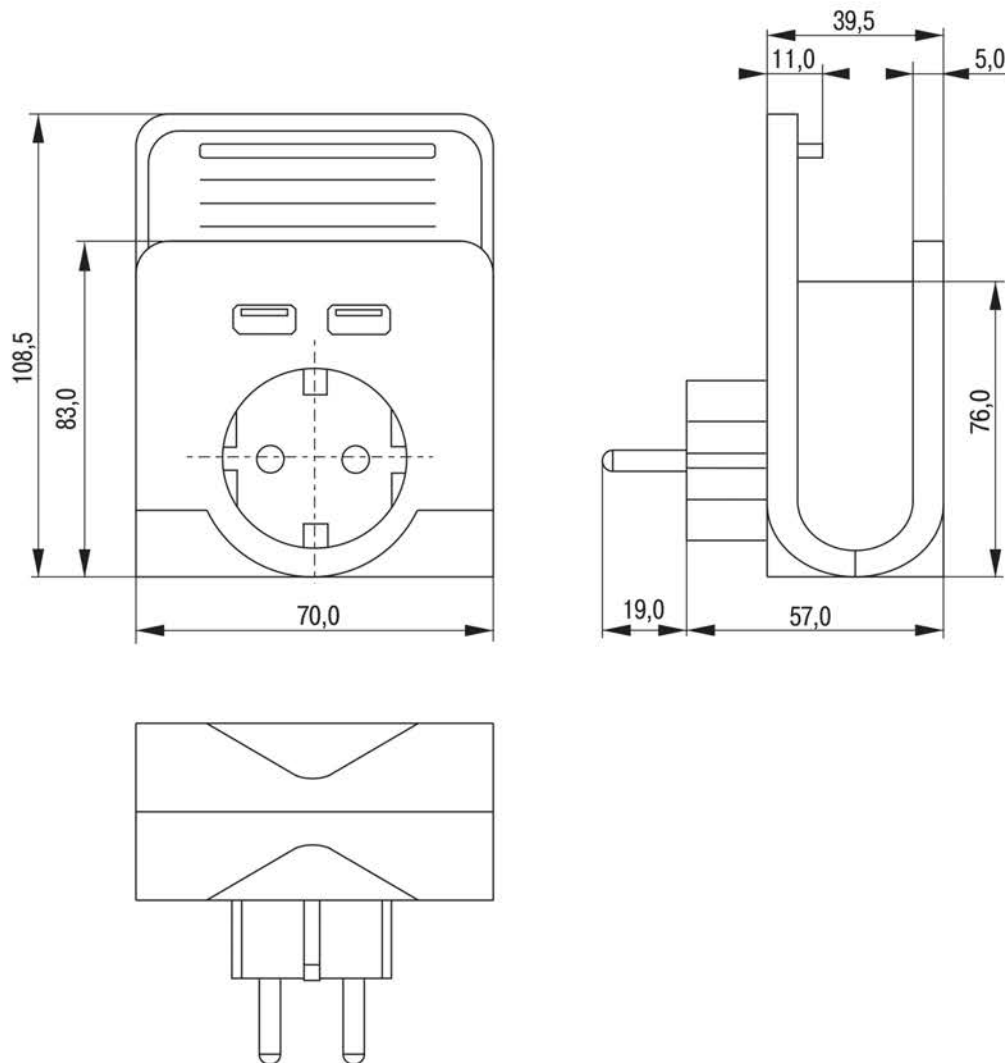
2.1 Особенности конструкции: изделие имеет выступ, который выполняет функцию подставки для устройств с возможностью зарядки через USB.

2.2 Основные технические параметры адаптеров приведены в таблице 1.

2.3 Габаритные размеры адаптера приведены на рисунке 1.

Таблица 1

Наименование параметра		Значение
Типоисполнение		Т-02/01
Номинальное напряжение, В		250
Частота тока, Гц		50
Номинальный ток, А		16
Количество розеток, шт.		1
Тип розеток		2Р+РЕ
Количество портов USB, шт.		2
Порт USB	Напряжение питания для устройств, В	5
	Максимальный ток потребления на одно устройство, мА	2400
Степень защиты по ГОСТ 14254 (IEC 60529)		IP20
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150		УХЛ 4
Температура эксплуатации, °С		от минус 10 до плюс 40
Цвет		белый
Срок службы, лет		5



*предельное отклонение габаритных размеров $\pm 0,5$ мм

Рисунок 1 – Адаптер типа T-02/01

3 Комплектность

3.1 В комплект поставки адаптера входят:

- изделие – 1 шт.;
- руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 экз.

4 Требования по безопасности

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- ЭКСПЛУАТИРОВАТЬ АДАПТЕР С МЕХАНИЧЕСКИМИ ПОВРЕЖДЕНИЯМИ КОРПУСА, РОЗЕТКИ ИЛИ ВИЛКИ;
- РАЗБИРАТЬ ИЗДЕЛИЕ;
- ПОДКЛЮЧАТЬ АДАПТЕР К ПОВРЕЖДЕННОЙ РОЗЕТКЕ.

ВНИМАНИЕ! ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ НЕ ДОПУСКАТЬ ПОПАДАНИЯ ВОДЫ НА ИЗДЕЛИЕ.

5 Указания по монтажу и эксплуатации

5.1 Адаптеры не требуют специальной подготовки к эксплуатации, кроме внешнего осмотра, подтверждающего отсутствие видимых повреждений корпуса, наличие четкой маркировки.

5.2 Вставить адаптер в штепсельную розетку бытовой электрической сети 230 В.

5.3 Подключить к адаптеру электроприборы.

5.4 Адаптеры не требуют специального обслуживания в процессе эксплуатации.

5.5 Адаптеры являются законченным изделием и ремонту не подлежат. При обнаружении неисправности по истечении гарантийного срока изделие подлежит утилизации.

6 Условия транспортирования, хранения и утилизации

6.1 Транспортирование изделий осуществляется любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений и ударных нагрузок, при температуре от минус 45 до плюс 50 °С.

6.2 Хранение изделий осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Температура окружающего воздуха от минус 45 до плюс 50 °С. Верхнее значение относительной влажности воздуха 98 % при плюс 25 °С.

6.3 Изделие утилизируется в соответствии с правилами утилизации бытовой электронной техники.

7 Гарантийные обязательства

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