

# ПАСПОРТ

## 1. Наименование продукции (тип, марка, модель):

Электроустановочные изделия открытой установки: бытовой выключатель открытой установки (одноклавишный или двухклавишный), произведенные под торговой маркой KRANZ.

## 2. Область применения:

Бытовой выключатель является коммутационным устройством, рассчитанным на выполнение двух операций: размыкание и замыкание электрической цепи.

Выключатели применяются для включения и выключения освещения (люстр, светильников). Данные изделия подходят для использования в быту и на предприятиях.

## 3. Комплектность:

Продукция, упаковка.

## 4. Характеристики и параметры:

Артикул	Напряжение/ частота сети, В/Гц	Количество исполнительных клавиш	Материал контактной группы	Тип	Сечение проводников, мм <sup>2</sup>	Особенность	Номинальный ток	Степень защиты
KR-78-0843	250/50	1	Латунь	Выключатель	0,5-2,5	Нет	10 А	IP20
KR-78-0844	250/50	2	Латунь	Выключатель	0,5-2,5	Нет	10 А	IP20
KR-78-0845	250/50	1	Латунь	Выключатель	0,5-2,5	Индикация	10 А	IP20
KR-78-0846	250/50	2	Латунь	Выключатель	0,5-2,5	Индикация	10 А	IP20
KR-78-0847	250/50	1	Латунь	Переключатель	0,5-2,5	Нет	10 А	IP20
KR-78-0601	250/50	1	Латунь	Выключатель	0,5-2,5	Нет	10 А	IP54
KR-78-0849	250/50	1	Латунь	Выключатель	0,5-2,5	Индикация	10 А	IP54
KR-78-0602	250/50	2	Латунь	Выключатель	0,5-2,5	Нет	10 А	IP54
KR-78-0850	250/50	2	Латунь	Выключатель	0,5-2,5	Индикация	10 А	IP54
KR-78-0603	250/50	1	Латунь	Переключатель	0,5-2,5	Нет	10 А	IP54
KR-78-0608	250/50	1	Латунь	Выключатель	0,5-2,5	Нет	10 А	IP55
KR-78-0851	250/50	1	Латунь	Выключатель	0,5-2,5	Индикация	10 А	IP55
KR-78-0609	250/50	2	Латунь	Выключатель	0,5-2,5	Нет	10 А	IP55
KR-78-0852	250/50	2	Латунь	Выключатель	0,5-2,5	Индикация	10 А	IP55
KR-78-0610	250/50	1	Латунь	Переключатель	0,5-2,5	Нет	10 А	IP55

## 5. Правила и условия монтажа:

После распаковывания необходимо провести наружный осмотр изделия. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений.

#### **6. Сведения об ограничениях в использовании:**

Не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.  
Монтаж производится в соответствии с техникой безопасности работ.  
Температурный диапазон в режиме эксплуатации: -20...+50 °С.

#### **7. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):**

Товар безопасен при использовании по назначению.  
Товар не подлежит обязательному подтверждению соответствия.

#### **8. Меры, которые следует предпринять при обнаружении неисправности продукции:**

Самостоятельно не разбирайте и не пытайтесь отремонтировать изделие, ремонт допускается только специализированными центрами и квалифицированными специалистами.

#### **9. Правила и условия хранения, перевозки (транспортирования) и утилизации:**

Особых условий транспортировки не требует.

Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги. Изделие хранится в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха -50...+40 °С и относительной влажностью 60...70%.

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

#### **10. Дата изготовления, срок службы, гарантийный срок:**

Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделия.

Срок службы: 10 лет.

Гарантийный срок: 24 месяца.

#### **11. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними:**

Изготовитель: «Металка Маюр доо» Ко., ЛТД / «Metalka Majur doo».

Адрес изготовителя: Вихорска 9, Ягодина, Сербия / Vihorska 9, Jagodina Srbija.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС».

Адрес импортера: 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

