



Переключатель модульный ПКМ

ТУ 3418-012-31928807-2018



- ♦ **Возможность крепления на рейку-DIN и на ровную поверхность**
- ♦ **Передние присоединение проводников**
- ♦ **Корпус шириной 3/4 модуля (13 мм) или 1 модуль (18мм) в зависимости от исполнения**

Назначение

Переключатель модульный ПКМ (далее переключатель) предназначен для использования в жилищных и промышленных проводках и охранных системах. Технические характеристики приведены в таблице.

Конструкция

Переключатель выпускаются в унифицированном пластмассовом корпусе с передним подключением коммутируемых электрических цепей. Крепление осуществляется на монтажную рейку-DIN шириной 35мм (ГОСТ Р МЭК 60715-2003) или на ровную поверхность. Для установки реле на ровную поверхность замки необходимо раздвинуть. Конструкция клемм обеспечивает надёжный зажим проводов сечением до 2.5мм². Габаритные размеры представлены на рис. 1. Схема подключения приведена на корпусе изделия.

Технические характеристики

Таблица

Параметр	Ед.изм.	ПКМ-1	ПКМ-2	ПКМ-3
Количество коммутируемых цепей	ед.	1	2	3
Номинальное рабочее напряжение	В	250		
Номинальный ток	А	2		
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69 (без образования конденсата)		УХЛ4		
Диапазон рабочих температур	°С	-25...+55		
Температура хранения	°С	-40...+70		
Степень защиты по корпусу/по клеммам по ГОСТ 14254-96		IP40 / IP20		
Относительная влажность	%	до 80 (при 25°С)		
Высота над уровнем моря	м	до 2000		
Рабочее положение в пространстве		произвольное		
Режим работы		круглосуточный		
Габаритные размеры	мм	13 x 93 x 62		18 x 93 x 62
Масса, не более	кг	0.1	0.11	0.12

Комплект поставки

1. Переключатель - 1 шт.
2. Паспорт - 1 экз.
3. Пакет - 1 шт.

Габаритные размеры

Пример записи для заказа:

Переключатель ПКМ-1 2А АС250 УХЛ4

Где: ПКМ - название изделия

1 - количество коммутируемых цепей

2А - максимальный коммутируемый ток

УХЛ4 - климатическое исполнение

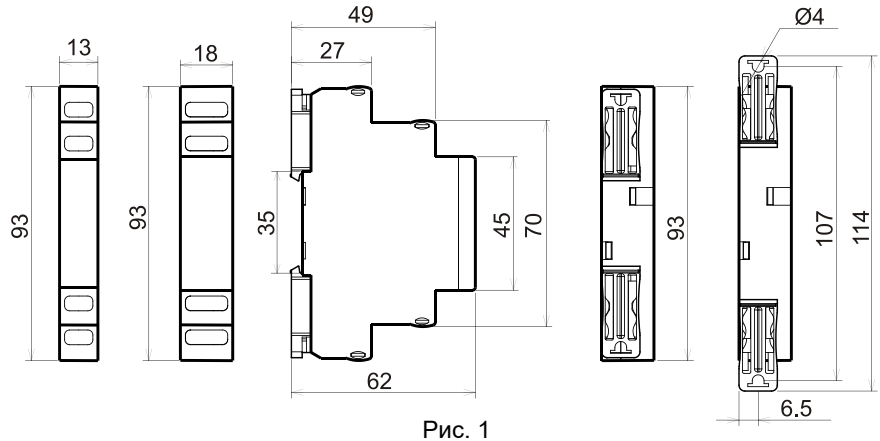


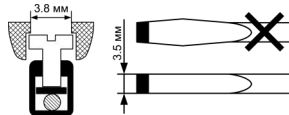
Рис. 1

Код для заказа (EAN-13)	
наименование	артикул
ПКМ-1 2А АС250В УХЛ4	4640016938865
ПКМ-2 2А АС250В УХЛ4	4640016938872
ПКМ-3 2А АС250В УХЛ4	4640016938889

Важно!

Момент затяжки винтового соединения должен составлять 0,4 Нм.

Следует использовать отвертку 0,6*3,5мм



Производитель оставляет за собой право вносить изменения в названия, конструкцию, комплектацию и внешний вид, не ухудшая при этом функциональные характеристики изделия.

Не содержит драгоценные металлы

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок изделия 24 месяца с момента передачи его потребителю (продажи). Если дату передачи установить невозможно, срок исчисляется с даты изготовления (указывается на упаковке).

Отметку о приёмке контролёр ОТК проставляет на корпусе изделия в виде уникального идентификационного кода. Претензии не принимаются при нарушении условий эксплуатации, при механических и термических повреждениях корпуса изделия (или нарушении целостности контрольной наклейки при её наличии).

Выездное гарантийное обслуживание не осуществляется.



По истечении периода эксплуатации или при порче устройства необходимо подвергнуть его утилизации.