

Выключатель модульный ГОСТ ИЕК 60947-5-1-2014



- ♦ **Возможность крепления на рейку-DIN и на ровную поверхность**
- ♦ **Передние присоединение проводников**
- ♦ **Корпус шириной 3/4 модуля (13 мм)**

Назначение

Выключатель модульный ВКМ (далее выключатель) предназначен для использования в жилищных и промышленных проводках и охранных системах. Технические характеристики приведены в таблице.

Конструкция

Выключатель 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 модуля представлены на рис. 1. Схема подключения приведена на корпусе изделия.



Технические характеристики

Таблица

Параметр	Ед.изм.	ВКМ-1к, ВКМ-1з, ВКМ-1ж	ВКМ-2
Количество коммутируемых цепей	шт.	1	2
Номинальное рабочее напряжение	В	250	250
Номинальный ток (по исполнениям)	А	15, 6, 4	4
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	
Масса, не более	кг	0.1	0.1

Комплект поставки

1. Выключатель ВКМ - 1 шт.
2. Паспорт - 1 экз.
3. Пакет - 1 шт.

Габаритные размеры

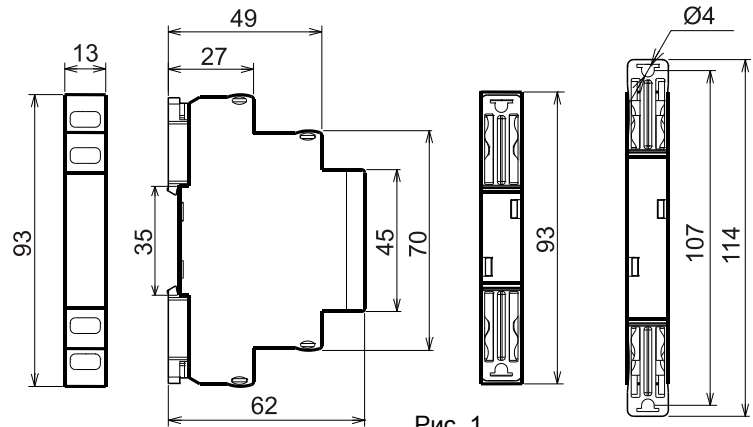


Рис. 1

Пример записи для заказа:

Выключатель одианный ВКМ-1к 15А АС250В УХЛ4

Где: **ВКМ** - название изделия,

1к - количество коммутируемых цепей, цвет красный

15 - максимальный коммутируемый ток в А,

УХЛ4 - климатическое исполнение

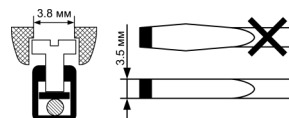
Код для заказа (EAN-13)

наименование	артикул
ВКМ-1к 15А АС250В УХЛ4	2000016933574
ВКМ-1з 15А АС250В УХЛ4	2000016933567
ВКМ-1ж 15А АС250В УХЛ4	2000016933550
ВКМ-1 6А АС250В УХЛ4	4640016938698
ВКМ-1 4А АС250В УХЛ4	4640016938667
ВКМ-2 4А АС250В УХЛ4	4640016938674

Важно!

Момент затяжки винтового соединения должен составлять 0,4 Нм.

Следует использовать отвертку 0,6*3,5мм



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

Производитель оставляет за собой право 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 (указана на упаковке)

Отметку о приёмке контролёр ОТК проставляет на корпусе изделия в виде треугольного штампа с личным номером.

Претензии не принимаются при нарушении условий эксплуатации, при механических повреждениях корпуса изделия (или нарушении целостности контрольной наклейки при её наличии).

Выездное гарантийное обслуживание не осуществляется.

Дата продажи _____
(заполняется потребителем при оформлении претензии)