



Выключатель модульный

ГОСТ Р 50030.5.1-2005



- ♦ Возможность крепления на рейку-DIN и на ровную поверхность
- ♦ Переднее 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.



Таблица

Технические характеристики

Параметр	Ед.изм.	ВКМ-1-15	ВКМ-1-6	ВКМ-1-4	ВКМ-2-4
Количество коммутируемых цепей	шт.	1	1	1	2
Номинальное рабочее напряжение	В	230			
Номинальный ток	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	0.1	0.1

Комплект поставки

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

Пример записи для заказа:

Выключатель одинарный ВКМ-1-15 УХЛ4

Где: ВКМ - название изделия,

1 - количество коммутируемых цепей,

15 - максимальный коммутируемый ток в А,

УХЛ4 - климатическое исполнение

Код для заказа (EAN-13)	
наименование	артикул
ВКМ-1-15 УХЛ4	4640016938650
ВКМ-1-6 УХЛ4	4640016938698
ВКМ-1-4 УХЛ4	4640016938667
ВКМ-2-4 УХЛ4	4640016938674

Габаритные размеры

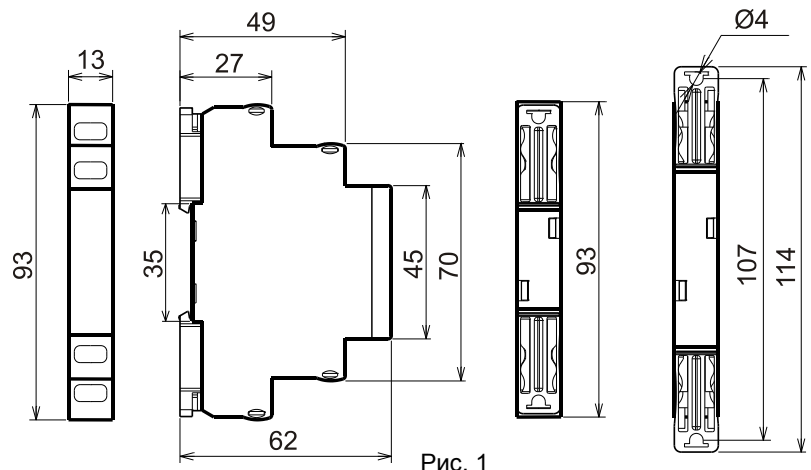


Рис. 1

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в названия, конструкцию и комплектацию, 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. Дата изготовления нанесена на корпусе изделия.

Отметку о приёмке контролёр ОТК проставляет на корпусе изделия в виде наклейки с голограммой.

Претензии не принимаются при нарушении условий эксплуатации, при механических повреждениях и нарушении целостности контрольной наклейки.

Дата продажи _____
(заполняется потребителем при оформлении претензии)