

Гнездо контрольное модульное ГKM-4-1

ГОСТ 24733-81

- ♦ **Возможность крепления на рейку-DIN и на ровную поверхность**
- ♦ **Возможность подключения стандартных электрических вилок ВД-1, ВД-1-1 или аналогичных**
- ♦ **Корпус шириной 3/4 модуля (13 мм)**



Назначение

Гнездо контрольное модульное ГKM-4-1 (далее - модуль) предназначено для установки в распределительные щиты и служит для подключения переносного светильника или электрического инструмента малой мощности во время профилактических и ремонтных работ.

Конструкция

Модуль выпускаются в унифицированном пластмассовом корпусе с передним присоединением проводов питания. Крепление осуществляется на монтажную рейку-DIN шириной 35 мм (ГОСТ Р МЭК 60715-2003) или на ровную поверхность. Для установки на ровную поверхность замки необходимо раздвинуть. Конструкция клемм обеспечивает надёжный зажим проводов сечением до 2.5мм². На лицевой панели реле расположены 2 гнезда для подключения штекеров. Тип используемых гнезд - Г4.0, ГОСТ 24733-81. Возможно подключение стандартных штекеров Ш-4.0, Ш4-2, ШП4-2 или аналогичных, с диаметром штыря 4.0мм. Также возможно подключение вилок ВД1, ВД1-1 или аналогичных. Габаритные размеры приведены на рис. 1. Технические характеристики приведены в таблице.

Таблица 2

Технические характеристики

Параметр	Ед.изм.	ГKM-4-1
Максимальное рабочее напряжение	В	АС250
Максимальный длительный рабочий ток	А	6
Диаметр штыря под гнездо	мм	4.0
Расстояние между центрами гнезд	мм	18.6
Диапазон рабочих температур	°С	-40...+70
Температура хранения	°С	-60...+70
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69 (без образования конденсата)		УХЛ2
Степень защиты по ГОСТ 14254-96		IP20
Степень загрязненности в соответствии с ГОСТ 9920-89		2
Относительная влажность воздуха	%	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 67
Масса, не более	кг	0.04

Габаритные размеры

Комплект поставки

1. Гнездо контрольное ГKM-4-1 - 1 шт.
2. Паспорт - 1 экз.
3. Коробка - 1 шт.

Пример записи для заказа:

Гнездо ГKM-4-1.

Где: ГKM - название,

4 - диаметр штырей,

1 - номер модификации (2 гнезда типа Г4).

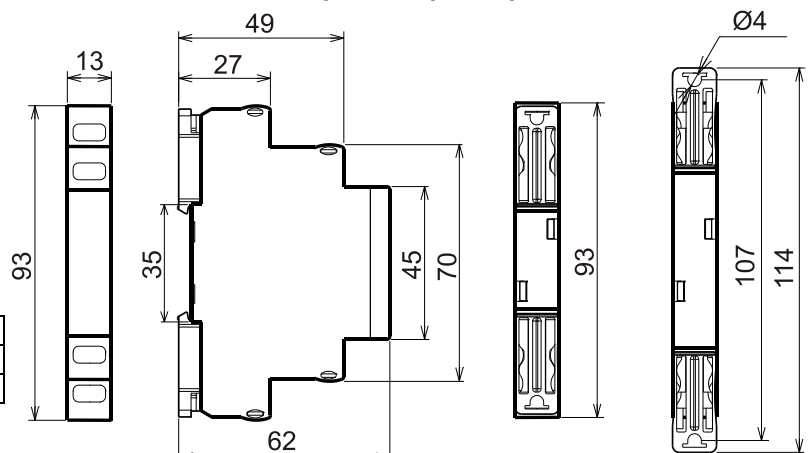


Рис. 1

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)