

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ГЕРМЕТИЗИРОВАННЫЕ (7ШО.360.000ТУ)

Переключатели герметизированные:

- однополюсные типа ППГ-15-2С, ППГ-15К-2С
- двухполюсные типа 2ППГ-15-2С, 2ППГ-15К-2С
- трехполюсные типа 3ППГ-15, 3ППГ-15К

Предназначены для коммутации электрических цепей постоянного тока с активной и индуктивной нагрузками. Переключатели с индексом “К” устанавливаются в кабинках с красным освещением и отличаются от переключателей без индекса “К” удлиненной на 6 мм ручкой и отсутствием на ней светящегося глазка.

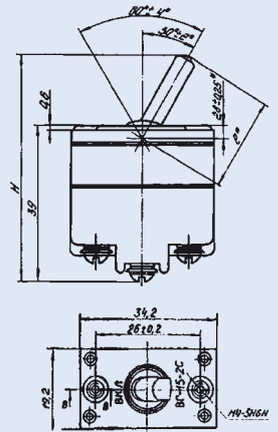


Основные технические и эксплуатационные характеристики

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА (ППГ-15(К)-2С)	Параметры цепи постоянного тока	напряжение, В	
			27 ^{+2,4} _{-3,0}
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА (2ППГ-15(К)-2С)	Гарантийная наработка, число переключений	КОММУТИРУЕМЫЙ ТОК, А:	
		■ при активной нагрузке	0,1-15
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА (3ППГ-15(К))	Падение напряжения на выводах, мВ, не более	■ при индуктивной нагрузке	0,1- 7
		Гарантийная наработка, число переключений	25 000
	Относительная влажность окр. среды при t°C до +40°, %	180	
	Рабочая температура окружающей среды, °С	до 98	
	Общий гарантийный срок, лет	от -60 до +60	
	Масса, г, не более	ППГ-15-2С, ППГ-15К-2С	8
		2ППГ-15-2С, 2ППГ-15К-2С	43
		3ППГ-15, 3ППГ-15К	75
			90

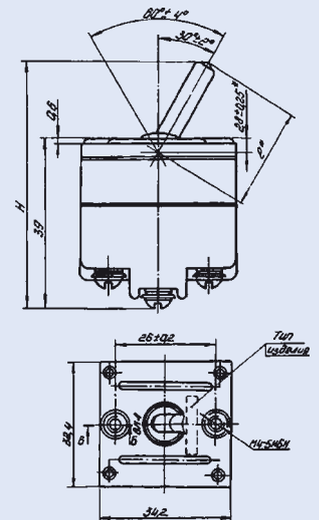
ППГ-15(К)-2С

для ППГ-15-2С - Н=53 мм, l=21,6 мм
для ППГ-15К-2С - Н=59 мм, l=27,6 мм



2ППГ-15(К)-2С

для 2ППГ-15-2С - Н=55 мм, l=21,6 мм
для 2ППГ-15К-2С - Н=61 мм, l=27,6 мм



3ППГ-15(К)

для 3ППГ-15 - Н=55 мм, l=21,6 мм
для 3ППГ-15К - Н=61 мм, l=27,6 мм

