

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ГЕРМЕТИЗИРОВАННЫЕ (7ШО.360.000ТУ)

Выключатели герметизированные:

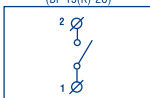
- однополюсные типа ВГ-15-2С, ВГ-15К-2С
- двухполюсные типа 2ВГ-15-2С, 2ВГ-15К-2С
- трехполюсные 3ВГ-15, 3ВГ-15К

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

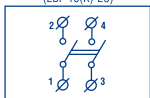


Основные технические и эксплуатационные характеристики

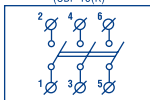
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА (ВГ-15(К)-2С)



ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА (2ВГ-15(К)-2С)



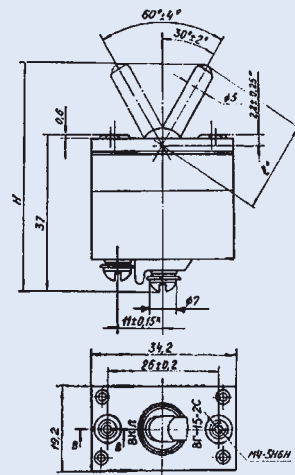
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА (3ВГ-15(К))



Параметры цепи постоянного тока	напряжение, В	27 ⁺²⁴ ₋₃₀
	КОММУТИРУЕМЫЙ ТОК, А	
	■ при активной нагрузке	0,1-15
	■ при индуктивной нагрузке	0,1- 7
Гарантийная наработка, число переключений		25 000
Падение напряжения на выводах, мВ, не более		180
Относительная влажность окр. среды при t°С до +40°, %		до 98
Рабочая температура окружающей среды, °С		от -60 до +60
Общий гарантийный срок, лет		8
Масса, г, не более	ВГ-15-2С, ВГ-15К-2С	40
	2ВГ-15-2С, 2ВГ-15К-2С	70
	3ВГ-15, 3ВГ-15К	90

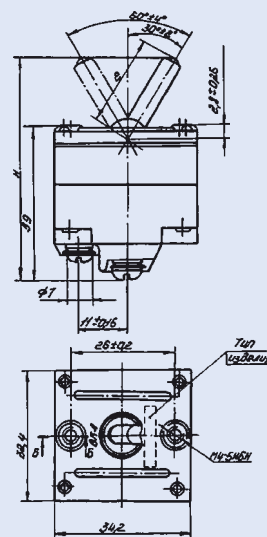
ВГ-15(К)-2С

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



2ВГ-15(К)-2С

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



3ВГ-15(К)

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

