

КНОПКИ НАЖИМНЫЕ 2КПН (8Ю3.604.016ТУ), К2ПН (8Ю3.602.134ТУ)

- двухполюсная нажимная типа 2КПН
- двухполюсная с нейтральным положением типа К2ПН

Предназначены для работы в электрических цепях постоянного тока с активной и индуктивной нагрузками.



Основные технические и эксплуатационные характеристики		2КПН	К2ПН
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА (2КПН) 	напряжение, В	27 ^{+2,7} _{-3,0}	27 ^{+2,7} _{-3,0С}
	Параметры цепи постоянного тока	КОММУТИРУЕМЫЙ ТОК, А	
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА (К2ПН) 	при активной нагрузке	0,1-5	0,05-5
	при индуктивной нагрузке	0,1-3	0,05-3
	Падение напряжения на выводах, мВ, не более	180	180
	Относительная влажность окр. среды при t°C до +40°, %	до 98	до 98
	Рабочая температура окружающей среды, °С	от -60 до +60	от -60 до +60
	Общий гарантийный срок, лет	8	10
	Масса, г, не более	35	38

КНОПКИ С САМОВОЗВРАТОМ КЗР, 2КР, 2КЗ (8Ю3.604.025ТУ)

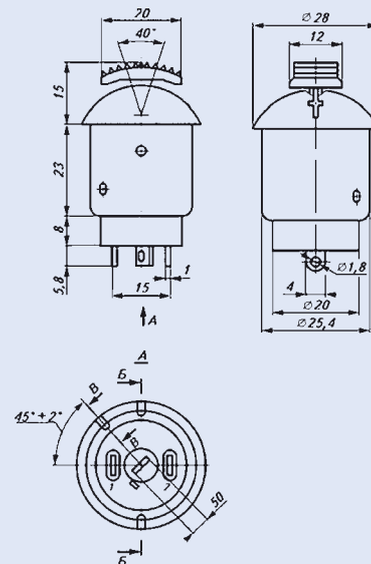
- с одним замыкающим и размыкающим контактами типа КЗР
- с двумя замыкающими контактами типа 2КР
- с двумя размыкающими контактами типа 2КЗ

Предназначены для работы в электрических цепях постоянного тока с активной и индуктивной нагрузками.

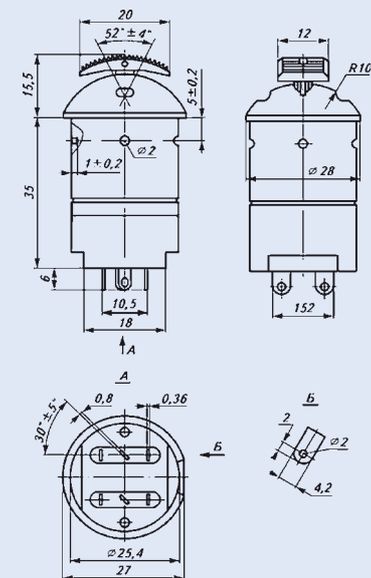


Основные технические и эксплуатационные характеристики		КЗР	2КР	2КЗ
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА (КЗР) 	напряжение, В	27 ^{+2,7} _{-3,0}	27 ^{+2,7} _{-3,0}	27 ^{+2,7} _{-3,0}
	Параметры цепи постоянного тока	КОММУТИРУЕМЫЙ ТОК, А		
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА (2КР) 	при активной нагрузке	0,05-5	0,05-5	0,05-5
	при индуктивной нагрузке	0,05-3	0,05-3	0,05-3
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА (2КЗ) 	Падение напряжения на выводах, мВ, не более	260	260	260
	Гарантийная наработка, циклов включений	50000 в течение 8 лет		
	Относительная влажность окр. среды при t°C до +40°, %	до 98	до 98	до 98
	Рабочая температура окружающей среды, °С	от -60 до +60	от -60 до +60	от -60 до +60
	Общий гарантийный срок, лет	8	8	8
	Масса, г, не более	12	14	14

2КПН



К2ПН



КЗР, 2КР, 2КЗ

