

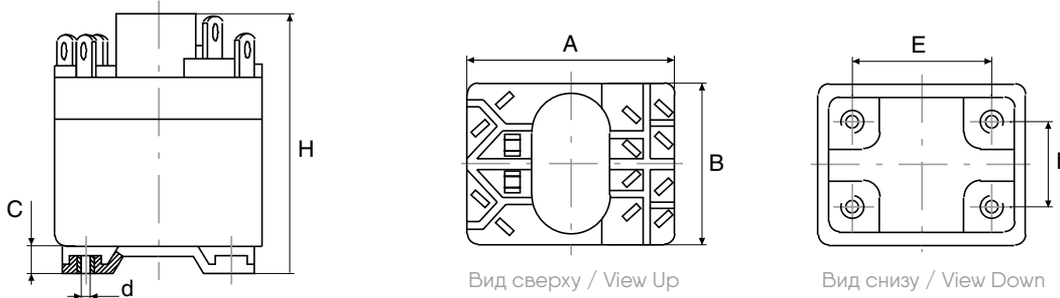


ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ КОНТАКТОРЫ ГЕРМЕТИЧНЫЕ С ПЕРЕКЛЮЧАЮЩИМИ КОНТАКТАМИ НА 2, 4 И 6 ЦЕПЕЙ СЕРИЯ ПОДГБ

Назначение:

Коммутация цепей постоянного и переменного тока в аппаратуре электросистем объектов авиационной техники.

Габаритный чертеж:



Технические характеристики:

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| ■ Ток коммутации | 5 и 10 А |
| ■ Напряжение в цепи управления | 27 В постоянного тока |
| ■ Напряжение в цепи коммутации | 27 В постоянного тока и 115/200 В переменного тока |
| ■ Режим работы | продолжительный |
| ■ Авиационные механические и климатические воздействия, включая тропические условия | |
| ■ Отдельная герметичная контактная камера, изолированная от обмотки | |

Технические характеристики серии ПОДГБ:

Тип		ТКЕ 52ПОДГБ	ТКЕ 54ПОДГБ	ТКЕ 56ПОДГБ	ТКЕ 12ПОДГБ	
Цель управления	Диапазон напряжения, В	21 - 31.5				
	Потребляемый ток, А	0.20	0.24	0.29	0.29	
Цель коммутации	Количество контактных групп	2	4	6	2	
	Постоянный ток	Диапазон напряжения, В	5 - 31.5			
		Диапазон тока, А	0.05 - 5 (10)			0.1 - 10
		Вид нагрузки	Индуктивная (омическая)			
	Переменный ток	Диапазон напряжения, В	20 - 200			
		Диапазон тока, А	0.05 - 5			0.1 - 10
		Вид нагрузки	Индуктивная			
		Частота, Гц	320 - 1050			
Габаритные размеры, мм	А	44	62	68	80	
	В	24	62	68	80	
	Н	54	68	79	94	
	С	4.5	3	3.5	3.9	
	Е	30	52	57	66	
	F	12	52	54	42	
	d 4 отв.	М3	М3	М3	М3	
Масса, кг	118	160	210	180		

и внешней среды.