

ППЗ-40...47 Переменные проволочные регулировочные резисторы



Применение:

Резисторы предназначены для навесного монтажа для работы в цепях постоянного и переменного тока частотой до 10000 Гц напряжением не более 400 В.

Основные параметры

Однооборотный	
Функциональная характеристика	Линейная А
Номинальное сопротивление	от 4,7 Ом до 20 кОм
Допустимое отклонение сопротивления от номинального, %	$\pm 5, \pm 10$
Мощность при температуре до 55°C, Вт	3
Износоустойчивость, циклов	
4,7 Ом - 10 кОм	10000
15 кОм - 20 кОм	600
Сопротивление изоляции, не менее, МОм	100

Условия эксплуатации

Синусоидальная вибрация:	
Диапазон частот, Гц	
для одинарных	от 5 до 2500
для двоянных	от 5 до 1000
Амплитуда ускорений, м/с ²	
для одинарных	120
для двоянных	75
Механические удары многократного действия:	
Длительность удара, мс	2-10
Ускорение, м/с ²	350
Климатическая воздействия	
Интервал рабочих температур, °С	от -60 до +155
Относительная влажность воздуха при температуре 25°C, %	98
Атмосферное давление, кПа	0,7-107

