

ПРЕДОХРАНИТЕЛИ МАЛОИНЕРЦИОННЫЕ ТИПА ПМ НА ТОКИ ОТ 2 ДО 150 А (8ЮО.481.000ТУ)

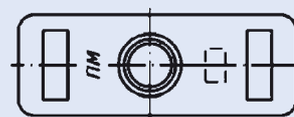
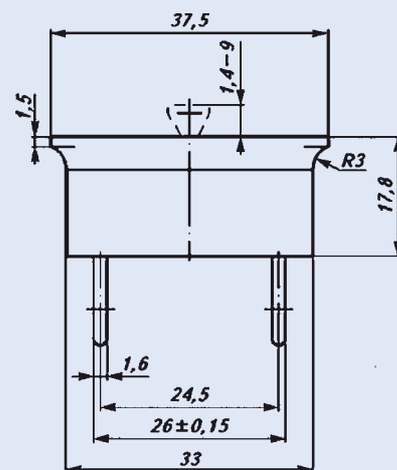
Предназначены для защиты электрических цепей постоянного и переменного токов от токов короткого замыкания и токовых перегрузок. Предохранители ПМ-2 : 50 применяются совместно с держателями предохранителей типа ДП-50 и ДПК.



Основные технические и эксплуатационные характеристики

Напряжение цепи, не более	постоянного тока	30
	переменного тока, В / частотой Гц	127 / 400 ±40 220 / 440-1000
Номинальный ток, А	2; 5; 7,5; 10; 15; 20; 25; 30; 40; 50; 75; 100; 125; 150	
	Пограничный ток, I ном, не более: при +80 °С при -60°С: ПМ-2 : 15 / ПМ-20 / ПМ-25 : 150	1,3-1,9 2,3 / 2,1 / 2,0
Падение напряжения на выводах, мВ не более : ПМ-2 : 15 / ПМ-25 :150	360 / 200	
Относительная влажность окр. среды при t°С до +40°, %	до 100	
Рабочая температура окружающей среды, °С	от -60 до +80	
Общий гарантийный срок, лет	8	
Масса (в зависимости от номинала), г, не более	17 / 60	

ПМ2-50



ПМ75-150

