

Разрядник P-72

Разрядник P-72 нерезонансный неуправляемый защитный двухэлектродный на статическое напряжение пробоя от 850 до 1150 В.

Предназначен для защиты цепей аппаратуры линий связи, радиоэлектронного оборудования от опасных перенапряжений, возникающих в результате грозových разрядов, электромагнитных излучений, случайных контактов с силовыми линиями.

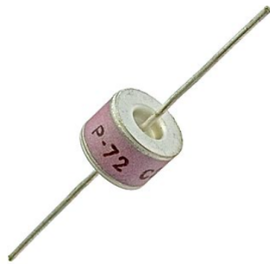
Разрядник P-72 используется для защиты и ограничения перенапряжений в электрических сетях и установках общего и специального назначения.

Выпускается в металлокерамическом исполнении с наружными разнонаправленными проволочными выводами электродов. Рабочее положение разрядника - любое. Охлаждение - естественное.

Изготавливается во всеклиматическом исполнении «В» и для умеренного и холодного климата «УХЛ» по ГОСТ 15150-69.

Категория качества: «ОТК», «ВП». Технические условия:

- приёмка «5» АГСР.433210.007ТУ.



Вес	2 г
Напряжение	пробоя, статическое: 1000 ±150 В
Сопротивление изоляции, не менее	500 МОм
Емкость	межэлектродная статическая: не более 10 пФ
Габаритные размеры	10x7,2 мм
Рабочая температура	-60°C – +125°C