

Описание Р-73

Р-73 разрядник неуправляемый устройство защиты, эксплуатация которого направлена на предотвращение пагубного влияния внутренних (коммутационных) и атмосферных импульсных перенапряжений на различную радиоэлектронную аппаратуру широкого спектра применения. По конструкции разрядник неуправляемый состоит из вакуумно-герметичной, жесткой оболочки, внутри которой отсутствует кислород.

Параметры и характеристики Р-73:

Разрядник Р-73

Представляет собой двухэлектродный газоразрядный прибор.

Предназначен для защиты линий связи и другой аппаратуры от перенапряжений.

Разрядники включаются без ограничительных сопротивлений и рассчитаны на кратковременное пропускание больших токов.

Напряжение пробоя статическое-- 90 ± 20 В.

Габариты - 10x7,2 мм.

Вес - 2,0 г.
