

Защитный неуправляемый разрядник Р-76

Защитный неуправляемый разрядник Р-76 предназначен для установки в кабельных муфтах линий связи с дистанционным питанием 450 В и автоматами повторного включения (АПВ) для защиты линий связи от грозовых разрядов и влияния линий электропередач.

Основные электрические параметры защитного неуправляемого разрядника Р-76:

Наименование параметра, единица измерения	Норма	
	Не менее	Не более
Напряжения пробоя, статическое, кВ	2,2	2,8
Напряжения пробоя, динамическое, кВ (при скорости нарастания напряжения на электродах не более 4кВ/мкс)		4
Емкость статическая междуэлектродная, пФ		10
Сопротивление изоляции, МОм	10000	
Напряжение погасания разряда, В	150	

