

Разрядник РБ-5

ОКП 6343118731

Разрядник РБ-5 предназначен для защиты линий и аппаратуры связи от перенапряжений.

Климатическое исполнение УХЛ.

Основные электрические параметры

Наименование параметра, Единица измерения	Норма	
	не менее	не более
Напряжение пробоя между электродами “линия-линия”, В	500	-
Напряжение пробоя между электродами “земля-линия”, В	340	460
Напряжение прекращения электрического разряда, В	210	-
Сопротивление изоляции электродами, МОм	200	-

Электрические параметры, изменяющиеся в процессе эксплуатации

Напряжение пробоя между электродами “земля-линия”, В 300-500

Предельно допустимые режимы эксплуатации

Наименование параметра, Единица измерения	Норма	
	не менее	не более
Частота пробоев, Гц	-	1
Энергия пробоя, Дж	-	10

Минимальная наработка 15 пробоев.

Габаритные размеры разрядника

Диаметр, мм, не более 18

Высота, мм, не более 60

Масса, г, не более 12

Драгоценных металлов не содержится.

Содержание цветных металлов

Наименование цветного металла или сплава	Марка	Масса, г

Алюминий	А 995	0,02
Вольфрам	ВА	0,04
Латунь	Л 63	0,75
Молибден	МРН	0,357
Платинит	ПГБ	0,15

Сведения о приемке

Разрядник РБ-5 соответствует техническим условиям ОДО.339.050. ТУ.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок 4 года с даты приемки, а в случае перепроверки — с даты перепроверки.

Гарантийная наработка 15 пробоев в пределах гарантийного срока.