

## 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.