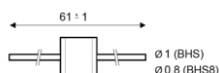




Характеристики : - Двухэлектродный газовый разрядник

- Не радиоактивный
- Соответствует международным стандартам



электрические характеристики	
Статическое напряжение пробоя	2550-3450 V
Допуск искрового напряжения постоянного тока (100 В / с)	+/- 15%
Динамическое напряжение пробоя (1 кВ/µs)	<4600 V
Номинальный ток разряда	In 10 kA
Максимальный ток разряда	I _{max Total} 25 kA
Макс. ёмкость	C <0.8 pF
Сопротивление изоляции	IR ≥10 GOhms
Напряжение дуги	≤ 50 V
Напряжение накала	≤ 250 V
Ток разряда AC (50 Гц)	10 A
Напряжение гашения дуги	>120 V
механические характеристики	
Технология	Газовый разрядник
Температура эксплуатации и хранения	-40°C / +90°C
Соединение	Wire
Размеры	см. схему
Вес	1.99 g
Стандарты	
Соответствие стандартам	ITU-T K12 rec.
Соответствует требованиям RoHS	Yes
Артикул	
9286044	

Note: At delivery AQL 0.65 II, DIN ISO 2859

