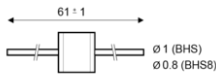




Характеристики : - Двухэлектродный газовый разрядник

- ↳ Не радиоактивный
- ↳ Соответствует международным стандартам
- ↳ UL497B



электрические характеристики

Статическое напряжение пробоя		72-108 V
Допуск искрового напряжения постоянного тока (100 В / с)		+/- 20%
Динамическое напряжение пробоя (1 кВ/µс)		<580 V
Номинальный ток разряда	In	20 kA
Максимальный ток разряда	Imax Total	40 kA
Импульсный ток разряда		2 kA
Макс. ёмкость	C	<0.8 pF
Сопротивление изоляции	IR	≥10 GOhms
Напряжение дуги		≤ 25 V
Напряжение накала		≤ 80 V
Ток разряда AC (50 Гц)		20 A
Напряжение гашения дуги		>60 V

механические характеристики

Технология		Газовый разрядник
Температура эксплуатации и хранения		-40°C / +90°C
Соединение		Wire
Катушка		BH S (T&R) 90V/20 - 928600101
Размеры		Ø8x H7
Вес		1.73 g

Стандарты

Соответствие стандартам		ITU-T K12 rec.
Соответствует требованиям RoHS		Yes

Артикул

9286001

Note: At delivery AQL 0.65 II, DIN ISO 2859

