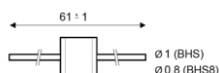




Характеристики : - Двухэлектродный газовый разрядник

- Не радиоактивный
- Соответствует международным стандартам



электрические характеристики		
Статическое напряжение пробоя		2400-3600 V
Допуск искрового напряжения постоянного тока (100 В / с)		+/- 20%
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		
9286094		

Note: At delivery AQL 0.65 II, DIN ISO 2859

