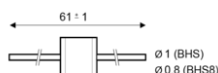




Характеристики : - Двухэлектродный газовый разрядник

- Не радиоактивный
- Соответствует международным стандартам



электрические характеристики	
Статическое напряжение пробоя	800-1200 V
Допуск искрового напряжения постоянного тока (100 В / с)	+/- 20%
Динамическое напряжение пробоя (1 кВ/µс)	≤1800V
Номинальный ток разряда	In 10 kA
Максимальный ток разряда	I _{max Total} 25 kA
Импульсный ток разряда	2 kA
Макс. ёмкость	C <0.8 pF
Сопротивление изоляции	IR ≥10 GOhms
Напряжение дуги	≤ 30 V
Напряжение накала	≤ 160 V
Ток разряда АС (50 Гц)	10 A
Напряжение гашения дуги	>80 V
механические характеристики	
Технология	Газовый разрядник
Температура эксплуатации и хранения	-40°C / +90°C
Соединение	Wire
Катушка	BH S (T&R) 1000/20 - 928602601
Размеры	см. схему
Вес	1.99 g
Стандарты	
Соответствие стандартам	ITU-T K12 rec.
Сертификация	UL Recognized / ROHS
Соответствует требованиям RoHS	Yes
Артикул	
9286033	

Note: At delivery AQL 0.65 II, DIN ISO 2859

