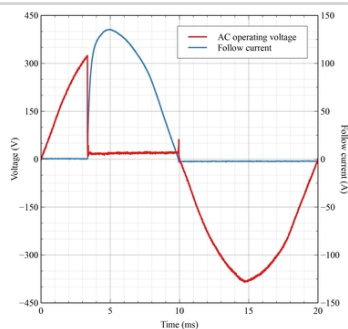


↳ Газовые искровые разрядники



электрические характеристики

Статическое напряжение пробы		≥ 650 V
Допуск искрового напряжения постоянного тока (100 В / с)		+/- 25%
Импульсное искровое напряжение 1,2 / 50 мкс до 6 кВ		<1500 V
Сопровождающий ток	If	Да
Отключающая способность сопровождающего тока	Ifi	> 100 A
Номинальный ток разряда(15 x 8/20 μs impulses)	In	60 kA
Максимальный ток разряда(max. total withstand @ 8/20 μs)	I _{max Total}	100 kA
Импульсный ток на полюс (max. withstand 10/350μs by pole)	I _{imp}	15 kA
Макс. ёмкость	C	< 4 pF
Сопротивление изоляции	IR	>1 GOhms

механические характеристики

Температура эксплуатации и хранения		-40°C / +90°C
Количество единиц в упаковке		250 units per packaging
Размеры		см. схему

Стандарты

Соответствие стандартам		IEC 61643-11 / IEC 61643-311
Сертификация		ROHS
Соответствует требованиям RoHS		Yes

Артикул

90130095

Note: NQA Niveau II 0,65, ISO DIN 2859