



↳ Газовые искровые разрядники



электрические характеристики	
Статическое напряжение пробоя	≥ 1100 V
Допуск искрового напряжения постоянного тока (100 В / с)	-15 / +23 %
Импульсное искровое напряжение 1,2 / 50 мкс до 6 кВ	<2000 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 <sub>max Total</sub> 100 kA
Импульсный ток на полюс (max. withstand 10/350μs by pole)	I <sub>imp</sub> 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	
90130097	

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