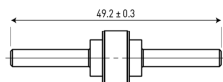


- ✦ Eclateur d'isolément
- ✦ Installation extérieure ou intérieure
- ✦ Courant de décharge : 100 kA
- ✦ Conforme NF EN 62561-3



#### Caractéristiques Électriques

Tenue DC assignée	Uw DC	400 V
Tenue AC assignée	Uw AC	280 V
Courant de décharge maximal	I <sub>max</sub>	100 kA
Tenue max. en onde 8/20 µs par pôle		
Courant de choc par pôle	I <sub>imp</sub>	50 kA
Tenue max par pôle en onde 10/350µs		
Classification selon la IEC 62561-3		N
Tension d'amorçage dynamique assignée 1kV/µs	Ur I <sub>imp</sub>	1200 V

#### Caractéristiques Mécaniques

Technologie		Eclateur à Gaz
Température de fonctionnement	T <sub>u</sub>	-40/+85°C
Température de stockage et de fonctionnement		-40°C / +90°C
Indice de protection		IP67
Nombre d'unité par emballage		20 unités par carton d'emballage
Dimensions		Ø 16mm
Poids		19.4 kg

#### Normes

Conformité aux normes		NF EN 62561-3
Conformité RoHS		Oui

#### Code article

90231322