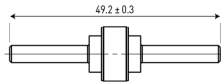


- ✦ Eclateur d'isolement
- ✦ Installation extérieure ou intérieure
- ✦ Courant de décharge : 100 kA
- ✦ Conforme NF EN 62561-3



Caractéristiques Électriques

Tenue DC assignée	Uw DC	200 V
Tenue AC assignée	Uw AC	140 V
Courant de suite	If	Oui
Courant de décharge maximal Tenue max. en onde 8/20 µs x 1	Imax	100 kA
Courant de choc par pôle Tenue max par pole en onde 10/350µs	limp	50 kA
Classification selon la IEC 62561-3		N
Tension d'amorçage dynamique assignée 1kV/µs	Ur limp	900 V

Caractéristiques Mécaniques

Technologie		Eclateur à Gaz
Température de stockage et de fonctionnement		-40°C / +90°C
Nombre d'unité par emballage		20 unités par carton d'emballage
Dimensions		Voir schéma
Poids		19.4 kg

Normes

Conformité aux normes		NF EN 62561-3
Conformité RoHS		Oui

Code article

90231309