



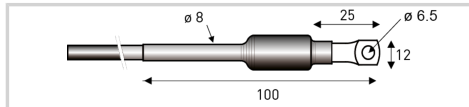
CITEL

Eclateur d'Isolation (ISG)

BF PC 350/20



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



Caractéristiques Électriques

Tenue DC assignée	Uw DC	280 V
Tenue AC assignée	Uw AC	190 V
Courant de décharge maximal <i>Tenue max. en onde 8/20 µs par pole</i>	I _{max}	100 kA
Courant de choc par pôle <i>Tenue max par pole en onde 10/350µs</i>	I _{imp}	50 kA
Classification selon la IEC 62561-3		N
Tension d'amorçage dynamique assignée <i>1kV/µs</i>	U _r I _{imp}	1000 V

Caractéristiques Mécaniques

Technologie	Eclateur à Gaz
Raccordement au réseau	Sortie câble (BF PS) sortie cosse (BF PC)
Température de fonctionnement	T _u -40/+85°C
Indice de protection	IP67
Nombre d'unité par emballage	1 unité par emballage
Dimensions	Voir schéma
Poids	0.057 kg

Normes

Conformité aux normes	NF EN 62561-3
Conformité RoHS	Oui

Code article

90231515

