



CITEL

Eclateur d'Isolément (ISG)

BF P100 250/20



- › 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 <i>Tenue max. en onde 8/20 µs x 1</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 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

