



# CITEL

## Eclateur d'Isolation (ISG)

### BF PC 500/20



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



	<b>Caractéristiques Électriques</b>	
	Tenue DC assignée	Uw DC
Tenue AC assignée	Uw AC	280 V
Courant de décharge maximal <i>Tenue max. en onde 8/20 µs par pôle</i>	Imax	100 kA
Courant de choc par pôle <i>Tenue max par pôle en onde 10/350µs</i>	Iimp	50 kA
Classification selon la IEC 62561-3		N
Tension d'amorçage dynamique assignée <i>1kV/µs</i>	Ur limp	1200 V
<b>Caractéristiques Mécaniques</b>		
Technologie		Eclateur à Gaz
Raccordement au réseau		Sortie câble (BF PS) sortie cosse (BF PC)
Température de fonctionnement	Tu	-40/+85°C
Indice de protection		IP67
Nombre d'unité par emballage		1 unité par emballage
Dimensions		Voir schéma
Poids		0.057 kg
<b>Normes</b>		
Conformité aux normes		NF EN 62561-3
Conformité RoHS		Oui
<b>Code article</b>		
90231522		

