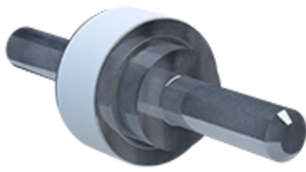




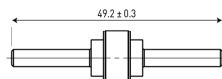
# CITEL

## Eclateur d'Isolement (ISG)

### BF P100 350/20



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



Caractéristiques Électriques		
Tenue DC assignée	Uw DC	280 V
Tenue AC assignée	Uw AC	190 V
Courant de décharge maximal		
Tenue max. en onde 8/20 $\mu$ s x 1	I <sub>max</sub>	100 kA
Courant de choc par pôle	I <sub>imp</sub>	50 kA
Tenue max par pole en onde 10/350 $\mu$ s		
Classification selon la IEC 62561-3		N
Tension d'amorçage dynamique assignée 1kV/ $\mu$ s	U <sub>r</sub> I <sub>imp</sub>	1000 V
Caractéristiques Mécaniques		
Technologie	Eclateur à Gaz	
Raccordement au réseau	Sortie câble	
Température de fonctionnement	T <sub>u</sub>	-40/+85°C
Indice de protection	IP67	
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		
90231315		

