



# CITEL

## Descargadores de aislamiento (ISG)

### BF PC 500/20



- ↳ Descargador para conseguir aislamiento
- ↳ Instalación exterior or interior
- ↳ Corriente de descarga : 100 kA
- ↳ Conforme a la EN 62561-3



	<b>Características eléctricas</b>	
	Voltaje de resistencia DC	Uw DC 400 V
	Voltaje de resistencia AC	Uw AC 280 V
	Corriente de descarga máxima <i>Capacidad máx. En onda 8/20µs por polo</i>	I <sub>max</sub> 100 kA
	Corriente de rayo máximo por polo <i>1 impulso 10/350µs por polo</i>	I <sub>imp</sub> 50 kA
	Clasificación según IEC 62561-3	N
	Tensión inicio dinámico <i>1kV/µs</i>	U <sub>r limp</sub> 1200 V
	<b>Características mecánicas</b>	
	Tecnología	Descargador de gas
	Conexión a la red	Salida por cable (BF PS) salida por contacto (BF PC)
	Temperatura de operación	Tu -40/+85°C
	Clase de protección	IP67
	Cantidad de unidades por embalaje	1 unidad por embalaje
	Dimensiones	Ver esquema
	Peso	0.057 kg
	<b>Normas</b>	
	Conformidad con las normas	EN 62561-3
	Conformidad RoHs	Si
	<b>Código</b>	
	90231522	

