



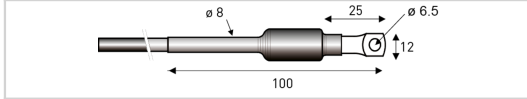
CITEL

Descargadores de aislamiento (ISG)

BF PC 250/20



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



| Características eléctricas | | |
|--|---------|--|
| Voltaje de resistencia DC | Uw DC | 200 V |
| Voltaje de resistencia AC | Uw AC | 140 V |
| Corriente de descarga máxima Capacidad máx. En onda 8/20µs por polo | Imax | 100 kA |
| Corriente de rayo máximo por polo 1 impulso 10/350µs por polo | Iimp | 50 kA |
| Clasificación según IEC 62561-3 | | N |
| Tensión inicio dinámico 1kV/µs | Ur Iimp | 900 V |
| Características mecánicas | | |
| 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 |
| Normas | | |
| Conformidad con las normas | | EN 62561-3 |
| Conformidad RoHs | | Si |
| Código | | |
| 90231509 | | |

