



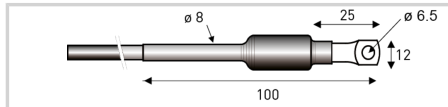
# CITEL

Gasgefüllte Funkenstrecke für Potentialausgleich

## BF PC 350/20



- Isolationsfunkenstrecke
- Für Außen- und Innenbereich geeignet
- Ableitstoßstrom: 100 kA
- Konform zur EN 62561-3



### ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Rated DC withstand voltage	Uw DC	280 V
Rated AC withstand voltage	Uw AC	190 V
max. Ableitstoßstrom max. Ableitfähigkeit 8/20 µs pro Pol	I <sub>max</sub>	100 kA
Blitzstoßstrom (10/350)µs /Pol max. Blitzableitfähigkeit pro Pol (10/350)µs	I <sub>imp</sub>	50 kA
Classification following IEC 62561-3		N
Rated impulse sparkover voltage	U <sub>r</sub> I <sub>imp</sub>	1000 V

### MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Technologie	Gasableiter
Anschlussart	Kabel (BF PS) / Kabelschuh (BF PC)
Temperaturbereich	T <sub>u</sub> -40/+85°C
Schutzart	IP67
Number of units per package	1 unit per packaging
Einbaumaße	Siehe Maßbild

### NORMEN

Normkonform nach	EN 62561-3
RoHS-Konformität	Ja

### Artikel Nummer

90231515

