



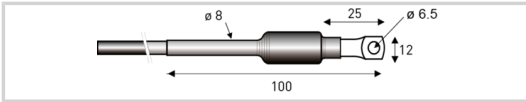
CITEL

Gasgefüllte Funkenstrecke für Potentialausgleich

BF PC 250/20



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



ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN		
Rated DC withstand voltage	Uw DC	200 V
Rated AC withstand voltage	Uw AC	140 V
max. Ableitstoßstrom <i>max. Ableitfähigkeit 8/20 µs pro Pol</i>	I _{max}	100 kA
Blitzstoßstrom (10/350)µs /Pol <i>max. Blitzableitfähigkeit pro Pol (10/350)µs</i>	I _{imp}	50 kA
Classification following IEC 62561-3		N
Rated impulse sparkover voltage	U _r I _{imp}	900 V
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN		
Technologie		Gasableiter
Anschlussart		Kabel (BF PS) / Kabelschuh (BF PC)
Temperaturbereich	T _u	-40/+85°C
Schutzart		IP67
Number of units per package		1 unit per packaging
Einbaumaße		Siehe Maßbild
Gewicht		0.057 kg
NORMEN		
Normkonform nach		EN 62561-3
RoHS-Konformität		Ja
Artikel Nummer		
90231509		

