



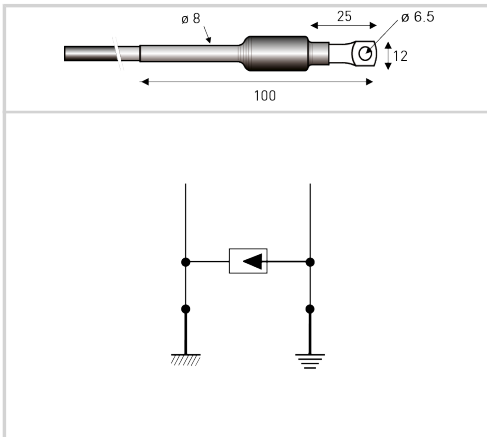
CITEL

Gasgefüllte Funkenstrecke für Potentialausgleich

BF PC 500/20



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



ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN		
Rated DC withstand voltage	Uw DC	400 V
Rated AC withstand voltage	Uw AC	280 V
max. Ableitstoßstrom <i>max. Ableitfähigkeit 8/20 µs pro Pol</i>	Imax	100 kA
Blitzstoßstrom (10/350)µs / Pol <i>max. Blitzableitfähigkeit pro Pol (10/350)µs</i>	Iimp	50 kA
Classification following IEC 62561-3		N
Rated impulse sparkover voltage	Ur limp	1200 V
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN		
Technologie		Gasableiter
Anschlussart		Kabel (BF PS) / Kabelschuh (BF PC)
Temperaturbereich	Tu	-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		
90231522		

