



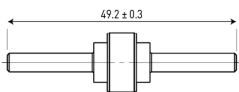
**CITEL**

*Gasgefüllte Funkenstrecke für Potentialausgleich*

## BF P100 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 x 1	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> <sub>imp</sub>	1000 V
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN		
Technologie		Gasableiter
Anschlussart		Kabelanschluß - Primär 100mm x 16mm <sup>2</sup> blau / Sekundär 400mm x 16mm <sup>2</sup> gn/gl +250mm x 16mm <sup>2</sup> gn/g
Temperaturbereich	T <sub>u</sub>	-40/+85°C
Schutzart		IP67
Number of units per package		20 units per cardboard
Einbaumaße		Siehe Maßbild
NORMEN		
Normkonform nach		EN 62561-3
RoHS-Konformität		Ja
Artikel Nummer		
90231315		

