



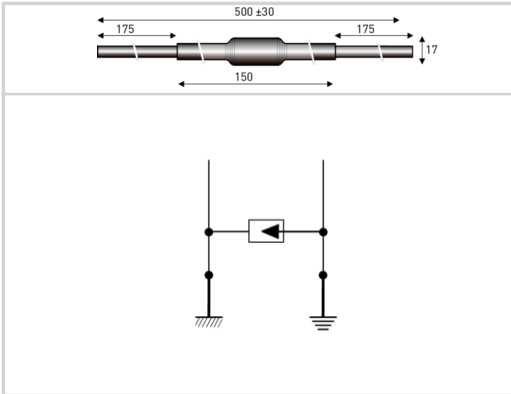
CITEL

Gasgefüllte Funkenstrecke für Potentialausgleich

BF PS 500V



- ↳ 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>	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}	1200 V	
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN			
Technologie		Gasableiter	
Anschlussart		Kabelanschluss	
Temperaturbereich	T _u	-40/+85°C	
Schutzart		IP67	
Number of units per package		1 unit per packaging	
Einbaumaße		Siehe Maßbild	
Gewicht		122 kg	
NORMEN			
Normkonform nach		EN 62561-3	
RoHS-Konformität		Ja	
Artikel Nummer			
90231622			

