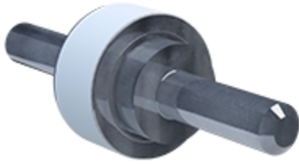




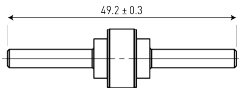
# CITEL

## Gasgefüllte Funkenstrecke für Potentialausgleich

### BF P100 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
Folgestrom, Kurzschlußstrom nach dem Ableitvorgang	If	Ja
max. Ableitstoßstrom <i>max. Ableitfähigkeit 8/20 µs x 1</i>	I <sub>max</sub>	100 kA
Blitzstoßstrom (10/350)µs / Pol <i>max. Blitzableitfähigkeit pro Pol (10/350)µs</i>	I <sub>imp</sub>	50 kA
Classification following IEC 62561-3		N
Rated impulse sparkover voltage	Ur I <sub>imp</sub>	900 V

#### MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Technologie		Gasableiter
Temperaturbereich		-40°C / +90°C
Number of units per package		20 units per cardboard
Einbaumaße		Siehe Maßbild

#### NORMEN

Normkonform nach		EN 62561-3
RoHS-Konformität		Ja

#### Artikel Nummer

90231309

