



# CITEL

## Gasgefüllte Funkenstrecke für Potentialausgleich

### BF P100 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 max. Ableitfähigkeit 8/20 µs pro Pol	Imax	100 kA
Blitzstoßstrom (10/350)µs / Pol max. Blitzableitfähigkeit pro Pol (10/350)µs	Iimp	50 kA
Classification following IEC 62561-3		N
Rated impulse sparkover voltage	Ur limp	1200 V

#### MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Technologie		Gasableiter
Temperaturbereich	Tu	-40/+85°C
Temperaturbereich		-40°C / +90°C
Schutzart		IP67
Number of units per package		20 units per cardboard
Einbaumaße		Ø 16mm

#### NORMEN

Normkonform nach		EN 62561-3
RoHS-Konformität		Ja

#### Artikel Nummer

90231322

