## **Ableitungen**

## AL 50 Trennfunkenstrecke ATEX-geprüft für Aussenbereich



## Eigenschaften

Für den Einbau in Ex-Zonen gemäss nationalen Vorschriften. Hochleistungs-Funkenstrecke, witterungsbeständig (für Aussenbereich), für Blitzschutz-Potenzialausgleich, hohes Ableitungsvermögen (100kA/10/350) Niedrige Ansprechspannung: 70VAC / 50Hz, 100VDC

Anschluss: M10 Bolzen/Mutter

Artikel-Nr.	E-Nummer		AC/DC	v U <sub>C</sub>	kA I <sub>imp</sub>			VE Emb.
356.007.000	156 900 030	InoxA2	AC/DC	70 - 100	100			1



Technische Spezifikationen: Trennfunkenstrecke ATEX-geprüft für Aussenbereich AL 50

Artikel-Nr.	356.007.000			
Material	InoxA2			
Spannungsart	AC/DC			
Betriebsspannung max. [Uc]	70 - 100			
Nennableitstrom (8/20)	100 kA			
Blitzstossstrom (10/350) µs [limp]	100 kA			
Explosionsgeprüfte Ausführung	Ja			
Anschluss	metrisch			
Werkstoff des Anschlusses	rostfreier Stahl (V2A)			
Geeignet für Verbindung	sonstige			
Ansprechspannung minimal	70VAC/50Hz, 100VDC.			
Kommerzielle Spezifikation				
Zolltarifnummer	85389000			
Ursprungsland	DE			
Logistische Spezifikation				
VPE Gewicht	0.753 kg			

