

Ableitungen

■ AL 50 Trennfunkenstrecke, ATEX geprüft



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	$\overset{V}{U_c}$	$\overset{kA}{I_{imp}}$					
356.007.000	156 900 030	InoxA2	AC/DC	70 - 100	100					1

Technische Spezifikationen: **Trennfunkenstrecke, ATEX geprüft AL 50**

	356.007.000
Material	InoxA2
Spannungsart	AC/DC
Betriebsspannung max. [Uc]	70 - 100
Nennableitstrom (8/20)	100 kA
Blitzstossstrom (10/350) μs [Iimp]	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

