ISG-50

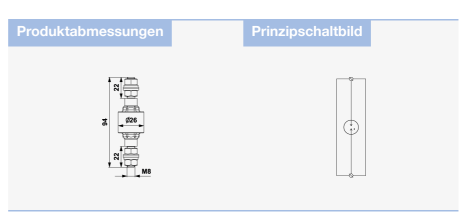
ISG - Trennfunkenstrecke / Standardmäßige (nicht Ex)

Trennfunkenstrecke

zwei M8 Schrauben mit Muttern

- gekapselte hochleistungsfähige Trennfunkenstrecke
- zur indirekten Verbindung (Erdung) von isolierten leitfähigen Teilen beim Blitzen, wo keine direkte Verbindung zulässig ist
- sehr niedrige DC-Stehspannung





Parametername		Parameterwert
Klassifizierung		Klasse N - Normaleinsatz
Isolationswiderstand		100,00 MOhm
Blitzstoßstrom	l _{imp}	50,00 kA
Überschlagsspannung	U _{imp}	0,90 kV
Nennstehwechselspannung	U _{WAC}	0,035 kV
Nominale DC-Stehspannung	U _{WDC}	0,050 kV
Schutzklasse		IP 67
Betriebstemperaturbereich (min/max)		-40 / 80 °C
nach Norm		EN 62561-3:2012, IEC 62561-3:2012
ETIM-Klasse		EC000510
Zolltarifnummer		85363090
EAN		8595090540861
Bestellnummer		A04086