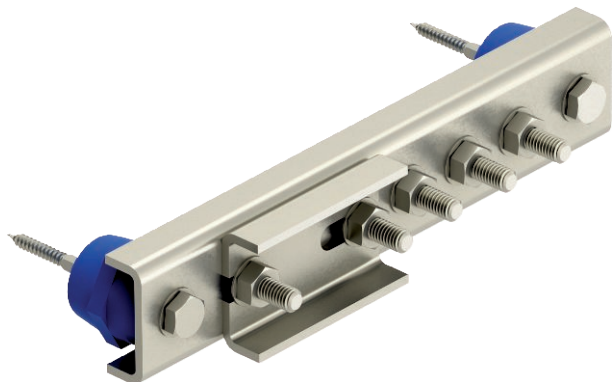


Tehnisko datu lapa

Potenciāla izlīdzināšanas kopne, paredzēta EX zonai

1/21, 2/22

Art.-Nr. 5015265



Aizsardzībai, neveidojot aizdedzes dzirksteles/funkcijas potenciāla izlīdzinājumam atb. DIN VDE 0100-410/-540, kā arī zibensaizsardzības potenciāla izlīdzināšanai, neveidojot aizdedzes dzirksteles atb. VDE 0185-305 (IEC 62305) pielikumos atb. VDE 0165-1 (IEC/ EN 60079-14)

- Izmantošana sprādzienbīstamās zonās, Ex 1. zonā un 2/21 un 22
- Pārbaudīts atb. sprādzienbīstamības grupai IIC
- Zibens strāvas izturības klase H (100 kA) atb. VDE 0185-561-1 (IEC/EN 62561-1)
- UV stabilizētas izolatora kājas, kas nesatur halogēnus
- Ar atspēriņiem, kas neļauj skrūsvienojumiem atskrūvēties atb. VDE 0185-305-3 2. pielikums
- Piemērots izmantošanai telpās un ārpus tām

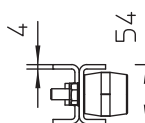


A2 Nerūsējošais tērauds 1.4301

Pamatdati

Art.-Nr.	5015265
Tips	EX PAS 5
Dimensija	5xM10
Materiāls	Nerūsējošais tērauds, materiāls 1.4301
Materiāla saīsinājums	A2
Mazākā VK vienība (VG)	1,00 gab.
Svars	152,00 kg/100 gab.

Tehniskie dati



Garums	279,00 mm
Platums	54,00 mm
Augstums	4,00 mm
Pieslēgumu skaits	5,00
Kopējais pieslēgumu skaits, apaļa šķērsriezuma vads	5,00
Pieslēgumu skaits, apaļa skersgriezuma vads, 8 mm	0,00
Pieslēgumu skaits, apaļa skersgriezuma vads, 10 mm	0,00
Pieslēgumu skaits, apaļa skersgriezuma vads, 8-10 mm	0,00
Pieslēgumu skaits, plakanvads līdz 30 mm	0,00
Pieslēgumu skaits, plakanvads līdz 40 mm	1,00
Pieslēgumu skaits, vads līdz 6 mm ² , stingrs	0,00
Pieslēgumu skaits, vads līdz 16 mm ² , stingrs	0,00
Pieslēgumu skaits, vads līdz 25 mm ² , stingrs	0,00
Pieslēgumu skaits, vads līdz 95 mm ² , stingrs	0,00

Tehnisko datu lapa

Potenciāla izlīdzināšanas kopne, paredzēta EX zonai

1/21, 2/22

Art.-Nr. 5015265



Tehniskie dati

Izpildījums	tikai spaiļe
Montāžas forma	Uzbūve fix
Zibens impulsa strāvas nest-spēja	H/100 kA
Izolators	<input checked="" type="checkbox"/>
Spaiļes materiāls	Nerūsējošais tērauds 1.4301
Kontaktslīdes materiāls	Nerūsējošais tērauds 1.4301