

Technisch specificatieblad

Scheidingsvonkbaan EX ISG H, met 2 leidingen

Artikelnr. 5240033



- Scheidingsvonkbaan conform NEN-EN-IEC 62561-3
- Ex-certificering conform ATEX
- Markering conform NEN-EN-IEC 60079-0/-1: II 2 G Ex db IIC T6 Gb
- Markering conform NEN-EN-IEC 60079-0/-31: II 2 D Ex td IIIC T80 °C Db IP67
- Ex-certificering conform IECEx
- Markering conform NEN-EN-IEC 60079-0/-1: Ex db IIC T6 Gb
- Markering conform NEN-EN-IEC 60079-0/-31: Ex td IIIC T80 °C Db IP67
- Ex-certificering conform INMETRO
- Markering conform NEN-EN-IEC 60079-0/-1: Ex db IIC T6 Gb
- Markering conform NEN-EN-IEC 60079-31: Ex td IIIC T80 °C Db IP67
- Verbindingskabel (25 mm²) aan beide zijden voorgemonteerd met M10-schroef, veerring en moer

Toepassing: zones 1/21 en 2/22 in mogelijk explosieve omgevingen voor indirecte overbrugging van isolerende flenzen en isolerende schroefverbindingen b.v. in kathodische corrosie-beschermde (KKS) systemen.

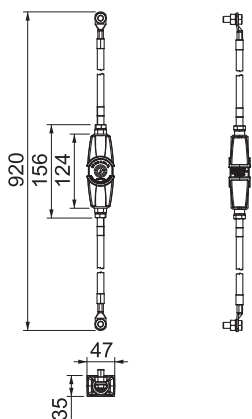


Smeltlijm

Stamgegevens

Bestelnr.	5240033
Type	EX ISG H 350 2L
Dimensie	2x1m
Kleur	zwart
Materiaal	Smeltlijm
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	1 Stuk
Gewicht	74,16 kg/100 st.

Technische gegevens



Aansluiting	Metrisch
Aansluitkabel lengte	0,35 m
Aanspreekwisselspanning	0,56 kV
Nominale staande wisselspanning	250,00 V
Nominale staande gelijkspanning	354,00 V
Nominale aanspreekstootspanning	1,25 kV
Bliksemstroombestendigheid	H/100 kA
Explosie veilige uitvoering	<input checked="" type="checkbox"/>
Bliksemstootstroom (10/350)	100,00 kA
Nominale afleidstootstroom (8/20)	100 kA
Beschermingsgraad	IP65/67
Temperatuurbereik	-20+60 °C
Ontstekingsklasse	Drukvaste inkapseling
Materiaal van de aansluiting	Spuitgietzink

Technisch specificatieblad

Scheidingsvorkbaan EX ISG H, met 2 leidingen

Artikelnr. 5240033



Technische gegevens

