

Technisch specificatieblad

Scheidingsvonkbaan EX ISG H, met mantel

Artikelnr. 5240032



- 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
- Waterdichte krimping
- NYY-0 1 x 25 mm² kabel aan beide zijden gemonteerd
- Bijzonder geschikt voor aansluiting in de grond

Toepassing: in explosiegevaarlijke omgeving voor indirecte overbrugging van isolatieflenzen en isolatiekoppelingen bijv. in kathodisch beschermde (KKS) installaties

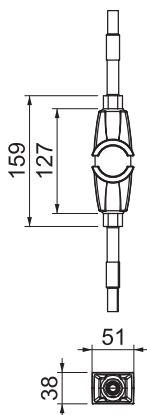


Smeltlijm

Stamgegevens

Bestelnr.	5240032
Type	EX ISG H KU
Dimensie	2x2m
Kleur	zwart
Materiaal	Smeltlijm
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	1,00 Stuk
Gewicht	210,30 kg/100 st.

Technische gegevens



Aansluiting	Metrisch
Aansluitkabel lengte	2,00 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	Drukvlamme in kapseling
Materiaal van de aansluiting	Spuitgietzink

Technisch specificatieblad

Scheidingsvorkbaan EX ISG H, met mantel

Artikelnr. 5240032



Technische gegevens

