

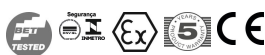
Tehnisko datu lapa

Izolējoša dzirksteļsprauga EX ISG H, ar 2 vadiem

Preces numurs: 5240033



- Dzirksteļsprauga atbilstoši VDE 0185-561-3 (IEC 62561-3)
 - Sprādziendrošības Ex sertifikāts atbilstoši ATEX
 - Marķējums atbilstoši EN 60079-0/-1: II 2 G Ex db IIC T6 Gb
 - Marķējums atbilstoši EN 60079-0/-31: II 2 D Ex td IIIC T80 °C Db IP67
 - Sprādziendrošības Ex sertifikāts atbilstoši IECEx
 - Marķējums atbilstoši EN 60079-0/-1: Ex db IIC T6 Gb
 - Marķējums atbilstoši EN 60079-0/-31: Ex td IIIC T80 °C Db IP67
 - Sprādziendrošības Ex sertifikāts atbilstoši INMETRO
 - Marķējums atbilstoši ABNT NBR IEC 60079-0/-1: Ex db IIC T6 Gb
 - Marķējums atbilstoši ABNT NBR IEC 60079-31: Ex td IIIC T80 °C Db IP67
 - Abos galos pieslēguma vads (25 mm²) ar M10 skrūvi, atspērpaplāksne un uzgrieznis jau piemontēts
- Izmantojums: sprādzienbīstamās vietās zonā 1/21 un 2/22, lai netieši pārvienotu izolējošos atlokus un izolējošos skrūvsavienojumus, piem., katodaizsargātās (KKS) iekārtās.



Kūstoša līme

Pamatdati

Preces numurs	5240033
Tips	EX ISG H 350 2L
Apzīmējums 1	Izolējoša dzirksteļsprauga
Apzīmējums 2	ar vienu vadu
Ražotājs	OBO
Izmērs	2x350mm
Krāsa	melns
Materiāls	Kūstoša līme
Mazākā VK vienība	1
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	74,155 kg
Svara vienība	kg/100 gab.
CO ₂ pēdas nospiedums (GWP) no šūpuļa līdz vārtiem	2,9844 kg CO ₂ e / 1 Gabals

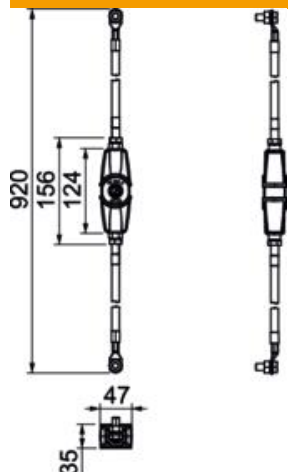
Tehnisko datu lapa

Izolējoša dzirksteļsprauga EX ISG H, ar 2 vadiem

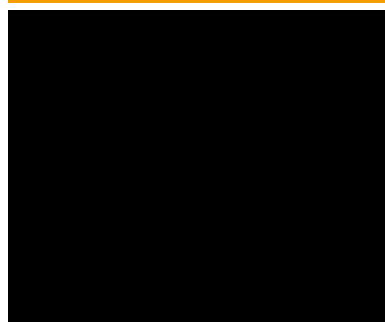
Preces numurs: 5240033



Izmēri



Tehniskie dati



Pieslēgums	metriskis
Pieslēguma kabeļa garums	0,35 m
Nostrādāšanas maiņspriegums	0,56 kV
Nominālais atsauces sprieguma impulss	1,25 kV
Nominālais līdzstrāvas izturspriegums	354 V
Nominālais maiņstrāvas izturspriegums	250 V
Zibens impulsa strāvas nestspēja	H/100 kA
Sprādziendroša konstrukcija	jā
Impulsstrāva	100 kA
Nominālā noplūdes strāva	100 kA
Aizsardzības veids	IP65/67
Izmantošanas temperatūras diapazons maks.	60 °C
Izmantošanas temperatūras diapazons min.	-20 °C
Pieslēguma materiāls	Cinka lējums zem spiediena
Sprādzienaizsardzības veids	Spiedienizturīga kapsula