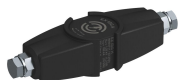


Techniniu duomeniu lapas

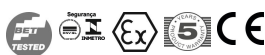
Skiriamasis kibirkštinis iškroviklis EX ISG H

Prekės numeris: 5240030



- Skiriamasis kibirkštinis iškroviklis pagal VDE 0185-561-3 (IEC 62561-3)
- Sprogios aplinkos sertifikatas pagal ATEX
- Ženklinimas pagal EN 60079-0/-1: II 2 G Ex db IIC T6 Gb
- Ženklinimas pagal EN 60079-0/-31: II 2 D Ex td IIIC T80 °C Db IP67
- Sprogios aplinkos sertifikatas pagal IECEx
- Ženklinimas pagal IEC 60079-0/-1: Ex db IIC T6 Gb
- Ženklinimas pagal IEC 60079-0/-31: Ex td IIIC T80 °C Db IP67
- Sprogios aplinkos sertifikatas pagal INMETRO
- Ženklinimas pagal ABNT NBR IEC 60079-0/-1: Ex db IIC T6 Gb
- Ženklinimas pagal ABNT NBR IEC 60079-31: Ex td IIIC T80 °C Db IP67

Pritaikymas: potencialiai sprogiose aplinkose (1/21 ir 2/22 zonos) netiesiogiai jungiant izoliuotus flanšus ir izoliuotus varžtinius sujungimus, pvz., katodinės nuokorozijos apsaugotos (KKS) sistemos.



Temoplastiniai kljiai

Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	5240030
Tipas	EX ISG H
1 pavadinimas	Skiriamasis iškroviklis
2 pavadinimas	netiesiog.potenc.suvienodinas
Gamintojas	OBO
Dydis	160x45x35
Spalva	juoda
Medžiaga	Temoplastiniai kljiai
Mažiausias pardavimo vienetas	1
Kiekio vienetas	Vienetas
Svoris	41,36 kg
Svorio vienetas	kg/100 vnt.

Techniniu duomenų lapas

Skiriamasis kibirkštinis iškroviklis EX ISG H

Prekės numeris: 5240030

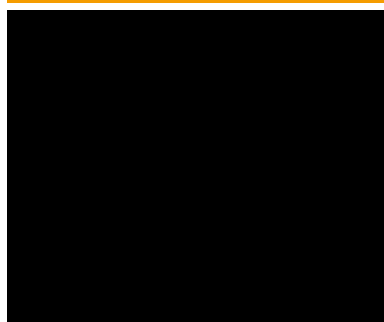


Techniniai duomenys



Prijungimas	metrinis
Jungiamojo kabelio ilgis	0 m
Kintama suveikimo įtampa	0,56 kV
Vardinė suveikimo impulsinė įtampa	1,25 kV
Vardinė suveikimo impulsinė įtampa	354 V

Techniniai duomenys



Nominali kintama įtampa	250 V
Žaibo srovės laidumas	H/100 kA
Konstrukcija, patikrinta sprogiroje aplinkoje	taip
Impulsinė srovė	100 kA
Vardinė impulsinė nuotėkio srovė	100 kA
Apsaugos rūšis	IP65/67
Maks. naudojimo temperatūros diapazonas	60 °C
Min. naudojimo temperatūros diapazonas	-20 °C
Jungties medžiaga	Cinko liejinys
Apsaugos nuo užsidegimo tipas	Slėgiui atsparus korpusas