



LAPP CABLU ELECTRIC CU REZISTENTA MARITA LA TEMPERATURA OLFLEX HEAT 180 FZLSI 1X1

OLFLEX® HEAT 180 FZLSi - Conductor cu izola?ie din silicon pentru utilizare special? sub form? de cablu de bujie cu tensiune ridicat? de 10 kV, pentru temperaturi extinse pan? la +180°C

10 kV, conductor de bujie

Informa?ii articol

Articol nr.: 2510001

Sec?iunea conductorului (mm²): 1 (32 x 0.2)

Diametru exterior [mm]: 7

Index Cupru (kg/km): 9.6

Greutate (kg / km): 68

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Beneficii

Are propriet??i de izolare dup? ardere datorit? cenu?ii de SiO₂ r?mase pe conductor

Domeniu de utilizare

Domenii cu temperatur? ambiental? ridicat? unde izola?ia conductorilor uzuali ar ceda dup? o perioad? scurt? de timp

Zonele tipice de utilizare:- Echiparea tablourilor electrice- Echipamente ?i aparate- Industria motoarelor electrice- Construc?ia saunelor/solarelor- Elemente termice ?i de inc?lzire- Iluminat- Ventilatoare- Sisteme de aer condi?ionat- Construc?ia cuptoarelor- Prelucrarea maselor plastice- Construc?ia generatoarelor ?i transformatoarelor

OLFLEX®HEAT 180 SiZ este potrivit pentru alimentarea senzorilor electrici in sistemele solare moderne pentru ap? cald?

Caracteristicile produsului

F?? halogen conform cu IEC 60754-1 (cantitatea de gaze acide cu halogeni) Corozivitatea gazelor de ardere conform cu IEC 60754-2 (gradul de aciditate)

Rezistent la o multitudine de uleiuri, alcool, gr?simi vegetale ?i animale, substan?e chimice

Intarzierea propagării focului:IEC 60332-1-2

O ventilare adecvată trebuie să fie asigurată, deoarece proprietățile mecanice ale cablurilor siliconice scad peste + 100 ° C în absența aerului

Descrierea produsului

Conductor din lițe fine de cupru cositorite

Izolație pe bază de siliconi

Culoarea izolației de conductor: roșu

Norme de referință / aprobări

Gama crescută de tensiune nu este subiect al Directivei pentru Joasă Tensiune 2014/35/EU

Construcție

Pret: 1.257,83 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-electric-cu-rezistenta-marita-la-temperatura-olflex-heat-180-fzlsi-1x1-284426>