



LAPP CABLU ELECTRIC CU REZISTENTA MARITA LA TEMPERATURA OLFLEX HEAT 180 EWKF 16G1,5

Cabluri siliconice cu caracteristici mecanice imbusătărite

OLFLEX® HEAT 180 EWKF - Cablu de forță și comandă, cu izolație din silicon din silicon, rezistent la rupere și temperatură, destinat pentru utilaje, instalații și dispozitive, potrivit pentru +180°C

Calitatea dovedită a rezistenței la temperatură a izolației de tip EWKF

La cerere sunt disponibile dimensiuni/culori suplimentare

Regulamentul privind Produsele pentru Construcții (CPR): O selecție a numerelor articolelor este disponibilă la adresa de Internet www.lappkabel.de/cpr

Informații articole

Articol nr.: 0046117

Numărul de conductori și secțiunea acestora mm²: 16 G 1.5

Diametru exterior [mm]: 17.1

Index Cupru (kg/km): 230.4

Greutate (kg / km): 424

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Declarație de performanță

Beneficii

Durabilitate mai mare în aplicații dure, comparativ cu cablurile convenționale din silicon

Compoziția din silicon cu rezistență sporită la rupere și frecarea de muchii reduc deteriorarea cauzată de factorii mecanici

Flexibilitatea simplifică instalarea acolo unde spațiu este limitat

Are proprietăți de izolare după ardere datorită cenușii de SiO₂ rămasă pe conductor

Datorită folosirii aditivilor în siliconul EWKF, nu este necesară versiune armată

Domeniu de utilizare

Domenii cu temperatură ambientală ridicată și ocazional solicitări mecanice

Zonele tipice de utilizare:- Prelucrarea sticlei și a orelului- Echipamente de panificație și cuptoare

industriale- Industria motoarelor electrice- Construc?ia saanelor/solarelor- Echipamente termice ?i de inc?lzire- Iluminat- Ventila?ie- Sisteme de aer condi?ionat- Galvanizare

Caracteristicile produsului

F?r? halogen (IEC 60754-1), f?r? gaze corozive (IEC 60754-2), cu intarziere la propagarea focului (IEC 60332-1-2)

Rezisten?? bun? la hidroliz? ?i UV

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

EWKF: abreviere pentru rezisten?? la t?iere ?i f?r? stropi la contact cu focul

O ventilare adekvat? trebuie s? fie asigurat?, deoarece propriet??ile mecanice ale cablurilor siliconice scad peste + 100 ° C in absen?a aerului

Descrierea produsului

Conductor din li?e fine de cupru cositorite

Izola?ia conductorului: bazat? pe silicon EWKF

Conductorii torsada?i impreun?

Izola?ie exterioar?: EWKF pe baz? de silicon, rezistent la t?iere, negru

Norme de referin?? / aprobat?ri

Bazat pe EN 50525-2-83

Construc?ie

Pret: 131,91 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-electric-cu-rezistenta-marita-la-temperatura-olflex-heat-180-ewkf-16g1-5-286242>