

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

LAPP CABLU ELECTRIC OLFLEX CONTROL TM CY 7G1



Cablu de control OLFLEX®, izolÈie PVC 0.6/1kV, UL TC-ER/WTTC/AWM/OIL RES, CSA AWM, ecranat

OLFLEX® CONTROL TM CY: UL MTW TC-ER WTTC AWM 600 V OIL RES II WET CSA AWM I/II A/B FT4, cablu de forÅÈÅfi Åi comandÅfi izolat cu PVC, ecranat 0,6/1 kV, pentru pozare neprotejatÅfi, pentru turbine eoliene

Rezistent la torsiune, pentru bucla din pilonul turbinelor eoliene

Domeniu variat de aplicaÈii (NFPA 70/NEC)/ compatibil cu NFPA 79 pentru utilaje industriale

Ecranat / EMC

InformaÈii articol

Articol nr.: 281807CY

NumÅfrul de conductori Åi secÅfiunea acestora mm²: 7 G 1.0

Diametru exterior [mm]: 10

Index Cupru (kg/km): 101.1

Greutate (kg / km): 193

informaÈii despre produs (PDF)

FiÈ™ Åfi tehnicÅfi

Beneficii

Domeniu foarte larg de aplicaÈii datoritÅfi multiplelor certificÅfi

Ecran electromagnetic

Economie datoritÅfi instalarii uÈ™ oare fara pat de cablu in sistem de cablare

neprotejatÅfi

Rezistent la apÅfi conform UL 75 C, Rezistent UV-UL SUN RES

Domeniu de utilizare

Pentru industria constructoare de maÅfiini / inginerie

MaÈ™ ini unelte conform (UL) MTW

FuncÈiönare neprotejatÅfi la 600V pe traseu metalic(USA).

USA Wind Turbine Tray Cable (WTTC) for Wind Turbine Generators

Potrivit pentru aplicaÈii in exterior sau direct ingropat.

Caracteristicile produsului

Intarzierea propagÅfiirii focului, conform CSA FT4 UL "Vertical-Tray Flame Test"

Rezistent la ulei conform :UL OIL RES I & II

Potrivit pentru exterior datoritÅfi rezistenÈei la UV È™ i ozon.

Grad mare de ecranare, impedanÈÅfi de transfer scazutÅfi (max. 250 Ω/km la 30 MHz)

Potrivit pentru aplicaÈiile de torsiune, tipice in pilonul turbinelor eoliene

Descrierea produsului

Conductor din liÅfi fine de cupru neacoperit

IzolaÈia: PVC cu strat de nylon (PA skin)

Folie aluminizatÅfi

Ecran Åfesut din liÅfi de cupru cositorit

IzolaÅfiie exterioarÅfi: polimer termoplastic special

Culoarea izolaÅfiiei exterioare: gri

Norme de referinÈÅfi / aprobÅfi

UL OIL RES I/ II, 75°C WET, 90°C DRY, NEC/NFPA 70, NFPA 79

S.U.A.: (UL) TC [E171371], -ER > 2 fire, (UL) MTW [E155920], (UL) WTTC [E323700],

(UL) THHN/THWN (> 1,5 mm²/16 AWG) [E172162], UL AWM Style 20886 [E100338]

CAN: c(UL) CIC/ TC 600V FT4 [E171371], CSA AWM I/II A/B FT1

Rezistent la lumina soarelui (Sun. Res.), Ingropare directÅfi (Dir. Bur.), Cablu de pompÅfi

submersibilÅfi (> 1,5 mm²/16 AWG È™ i < 8 conductori), (UL) PLTC (< 6 mm²/10 AWG)

[E216027], (UL) ITC (< 6 mm²/10 AWG) [E196134], (UL) DP-1 [E233406]

ConstrucÈie

Pret: 3 135,33 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-electric-olflex-control-tm-cy-7g1-284381>