

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 3G1,5

Cablu de control OLFLEX®, izolēie 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 forĂēĂf Ăyi comandĂf izolat cu PVC, ecranat 0,6/1 kV, pentru pozare neprotejatĂf, pentru turbine eoliene

Rezistent la torsiune, pentru bucla din pilonul turbinelor eoliene

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

Ecranat / EMC

Informaēii articol

Articol nr.: 281603CY

NumĂfrul de conductori Ăyi secĂfiunea acestora mm²: 3 G 1.5

Diametru exterior [mm]: 8.8

Index Cupru (kg/km): 65

Greutate (kg / km): 144

informaēii despre produs (PDF)

FiE™ Ăf tehnicĂf

Beneficii

Domeniu foarte larg de aplicaēii datoritĂf multiplelor certificĂfri

Ecran electromagnetic

Economie datoritĂf instalarii uE™ oare fara pat de cablu in sistem de cablare neprotejatĂf

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

Domeniu de utilizare

Pentru industria constructoare de maĂyi / inginerie

MaE™ ini unelte conform (UL) MTW

Funcēiōnare neprotejatĂf la 600V pe traseu metalic(USA).

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

Potrivit pentru aplicaēii in exterior sau direct ingropat.

Caracteristicile produsului

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

Rezistent la ulei conform :UL OIL RES I & II

Potrivit pentru exterior datoritĂf rezistenēiei la UV E™ i ozon.

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

Potrivit pentru aplicaēii de torsiune, tipice in pilonul turbinelor eoliene

Descrierea produsului

Conductor din liĂfe fine de cupru neacoperit

Izolaēia: PVC cu strat de nylon (PA skin)

Folie aluminizatĂf

Ecran Ăfesut din liĂfe de cupru cositorit

IzolaĂfie exterioarĂf: polimer termoplastice special

Culoarea izolaĂfiei exterioare: gri

Norme de referinēĂf / aprobĂfri

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 directĂf (Dir. Bur.), Cablu de pompĂf

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

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

Construcēie

Pret: 2 389,74 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-electric-olflex-control-tm-cy-3g1-5-284399>

