

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 191 CY 7G1



Cabluri multi-standard ecranate È™i rezistente la uleiuri cu aprobare AWM
OLFLEX® 191 CY - Cablu ecranat de forĂfĂf Ăyi comandĂf cu certificare UL/CSA AWM,
izolat cu PVC rezistent la uleiuri, flexibil, pentru aplicaÈ>ii variate, UL/CSA: 600 V
SecĂfiunea conductorului panĂf la 120 mm²
Pentru alte configuraĂfii cu secĂfiuni de 0,75 mm²: vezi Ăyi OLFLEX®150 CY
Rezistent la ulei conform :EN 50363-4-1: TM5

InformaÈ>ii articol

Articol nr.: 0011183

NumĂfrul de conductori Ăyi secĂfiunea acestora mm²: 7 G 1.0

Diametru exterior [mm]: 11.2

Index Cupru (kg/km): 99.9

Greutate (kg / km): 207

informaÈ>ii despre produs (PDF)

FiÈ™Ăf tehnicĂf

Beneficii

PerformanÈ>e electrice mari datoritĂf tensiunii de test de 4 kV

PosibilitĂfÈ>i pentru aplicaÈ>ii multiple

Domeniu de utilizare

Procese tehnologiceEchipamente industrialeSisteme de incĂflzire È™i de aer
condiÈ>ionat

In medii sensibile EMC

La interior, in medii uscate, umede sau ude (inclusiv mixturĂf de apĂf-ulei), nu pentru
exterior

Pentru instalare fixĂf in condiÈ>ii de incĂfrcĂfrimcanice medii, fĂfrĂf efort de

tracĂfiune, fĂfrĂf miĂycĂfri repetitive sau ghidate

NotĂf: pentru utilizarea cablurilor in echipamente Ăyi utilaje industriale destinate
pieĂfei din USA, conform cu NFPA 79 Ed. 2015, vĂf rugĂfm sĂf consultaĂei tabelul din
anexa T29

Caracteristicile produsului

Intarzierea propagĂfriei focului: IEC 60332-1-2 È™i UL 1581 §1061 Cable Flame Test

Rezistent la ulei conform :EN 50363-4-1: TM5

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

Descrierea produsului

Conductor din liĂfe fine de cupru neacoperit

IzolaÈ>ie conductor din PVC

IzolaÈ>ie interioarĂf din PVC, gri

Ecran Ăfesut din liĂfe de cupru cositorit

IzolaĂfia exterioarĂf: PVC, rezistenÈ>Ăf ridicatĂf la ulei, gri (asemĂfnĂftor RAL 7001)

Conductori torsadaÈ>i, aĂyezaĂei in straturi

Norme de referinÈ>Ăf / aprobĂfri

Cablurile multistandard au secĂfiunea datĂf in mm² sau AWG/kcmil. In tabele este
menĂfionatĂf doar secĂfiunea in mm². EchivalenĂfa cu sistemul american este datĂf in
T16 din catalog. Dimensiunea in mm² trebuie aleasĂf mai mare decat cea din sistemul
american

UL AWM Stil 21098 CSA AWM I A/B II A/B

ConstrucÈ>ie

Pret: 53,95 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electric-olflex-191-cy-7g1-287251>