

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 191CY 4G16



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 mm<sup>2</sup>  
Pentru alte configuraĂfii cu secĂfiuni de 0,75 mm<sup>2</sup>: vezi Ăyi OLFLEX®150 CY  
Rezistent la ulei conform :EN 50363-4-1: TM5

InformaÈ>ii articol

Articol nr.: 30010639

NumĂfrul de conductori Ăyi secĂfiunea acestora mm<sup>2</sup>: 4 G 16.0

Diametru exterior [mm]: 24.7

Index Cupru (kg/km): 819.1

Greutate (kg / km): 1189

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 mm<sup>2</sup> sau AWG/kcmil. In tabele este  
menĂfiionatĂf doar secĂfiunea in mm<sup>2</sup>. EchivalenĂfa cu sistemul american este datĂf in  
T16 din catalog. Dimensiunea in mm<sup>2</sup> trebuie aleasĂf mai mare decat cea din sistemul  
american

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

ConstrucÈ>ie

Pret: 72 895,15 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electric-olflex-191cy-4g16-284368>