

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 150 18G1

Rezistent la ulei, multistandard , conform standardelor H05VV5-F ÅŸi AWM OLFLEX® 150 - H05VV5-F Cablu de comandÅŸ armonizat izolat cu PVC, rezistent la uleiuri, flexibil, numerotat , cu certificare UL/CSA AWM, pentru aplicaÈii variate, U0/U: 300/500 V

Rezistent la ulei conform :EN 50363-4-1: TM5
Armonizat (HAR): H05VV5-F È™ i recunoscut UL

InformaÈii articol

Articol nr.: 0015218

NumÅŸrul de conductori ÅŸi secÅŸiunea acestora mm²: 18 G 1.0

Diametru exterior [mm]: 15.1

Index Cupru (kg/km): 173

Greutate (kg / km): 405.2

informaÈii despre produs (PDF)

FiÈ™ ÅŸf tehnicÅŸf

Beneficii

Domeniu foarte larg de aplicaÅŸii datoritÅŸf multiplelor certificÅŸfri

Domeniu de utilizare

Procese tehnologiceEchipamente industrialeSisteme de incÅŸlzire È™ i de aer condiÈionat

Industria constructoare de maÅŸini

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

Pentru instalare fixÅŸf in condiÈii de incÅŸfrcÅŸfrimecanice medii, fÅŸfrÅŸf efort de tracÅŸfiune,fÅŸfrÅŸf miÅŸfcÅŸfri repetitive sau ghidate

NotÅŸf: pentru utilizarea cablurilor in echipamente ÅŸi utilaje industriale destinate pieÅŸfei din USA, conform cu NFPA 79 Ed. 2015, vÅŸf rugÅŸfm sÅŸf consultaÅŸfi tabelul din anexa T29

Caracteristicile produsului

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

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

Descrierea produsului

Conductor din liÅŸfe fine de cupru neacoperit

IzolaÈie conductor din PVC

IzolaÅŸfia exterioarÅŸf: PVC, rezistenÈÅŸf ridicatÅŸf la ulei, gri (asemÅŸfnÅŸftor RAL 7001)

Conductori torsadaÈii, aÅŸyezaÅŸfi in straturi

Norme de referinÈÅŸf / aprobÅŸfri

Cablurile multistandard au secÅŸfiunea datÅŸf in mm² sau AWG/kcmil. In tabele este menÅŸfionatÅŸf doar secÅŸfiunea in mm². EchivalenÅŸfa cu sistemul american este datÅŸf in T16 din catalog. Dimensiunea in mm² trebuie aleasÅŸf mai mare decat cea din sistemul american

H05VV5-F (EN 50525-2-51)

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

ConstrucÈie

Pret: 62,30 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electric-olflex-150-18g1-287135>