



## LAPP CABLU ELECTRIC OLFLEX 150 2X1,5

Rezistent la ulei, multistandard , conform standardelor H05VV5-F și AWM

OLFLEX® 150 - H05VV5-F Cablu de comandă armonizat izolat cu PVC, rezistent la uleiuri, flexibil, numerotat , cu certificare UL/CSA AWM, pentru aplicații variate, U0/U: 300/500 V

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

Armonizat (HAR): H05VV5-F și recunoscut UL

Informații articol

Articol nr.: 0015302

Numărul de conductori și secțiunea acestora mm<sup>2</sup>: 2 X 1.5

Diametru exterior [mm]: 7.6

Index Cupru (kg/km): 28.8

Greutate (kg / km): 95

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Aprobare VDE

Beneficii

Domeniu foarte larg de aplicații datorită multiplelor certificări

Domeniu de utilizare

Procese tehnologice Echipamente industriale Sisteme de încălzire și de aer condiționat

Industria constructoare de mașini

La interior, în medii uscate, umede sau ude ( inclusiv amestec de apă-ulei), nu pentru exterior

Pentru instalare fixă în condiții de încălzire mecanice medii, fără efort de tracțiune, fără mișcări repetitive sau ghidate

Notă: pentru utilizarea cablurilor în echipamente și utilaje industriale destinate pieței din USA, conform cu NFPA 79 Ed. 2015, vă rugăm să consultați tabelul din anexa T29

Caracteristicile produsului

Intârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2 și UL 1581 §1061 Cable Flame Test

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

Descrierea produsului

Conductor din li?e fine de cupru neacoperit

Izola?ie conductor din PVC

Izola?ia exterior?: PVC, rezisten?? ridicat? la ulei, gri (asem?n?tor RAL 7001)

Conductori torsada?i, a?eza?i in straturi

Norme de referin?? / aprob?ri

Cablurile multistandard au sec?iunea dat? in mm<sup>2</sup> sau AWG/kcmil. In tabele este men?ionat? doar sec?iunea in mm<sup>2</sup>. Echivalen?a cu sistemul american este dat? in T16 din catalog. Dimensiunea in mm<sup>2</sup> trebuie aleas? 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

Construc?ie

Pret: 18,39 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electric-olflex-150-2x1-5-287132>