

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 140 H05VV5-F 5G0,5

H05VV5-F (EN 50525-2-51)
OLFLEX® 140 - H05VV5-F Cablu de comandă armonizat, izolat cu PVC rezistent la
uleiuri, flexibil E™ i numerotat pentru aplicații variate, U0/U: 300/500 V
Rezistent la ulei conform :EN 50363-4-1: TM5

Armonizat (HAR): H05VV5-F
Regulamentul privind Produsele pentru Construcții (CPR): O selecție a numerelor
articolelor este disponibilă la adresa de Internet www.lappkabel.de/cpr

Informații articol

Articol nr.: 0011001

Numărul de conductori și secțiunea acestora mm²: 5 G 0.5

Diametru exterior [mm]: 6.8 - 8.6

Index Cupru (kg/km): 24

Greutate (kg / km): 87.1

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Aprobare VDE

Declarație de performanță

Beneficii

Acceptare în Europa datorită Armonizării

Domeniu de utilizare

Procese tehnologice Echipamente industriale Sisteme de încălzire E™ i 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 încălcare mecanică medie, fără efort de
tracțiune, fără mișcări repetitive sau ghidate

Caracteristicile produsului

Întârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2

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

Descrierea produsului

Conductor din lăcă fine de cupru neacoperit

Izolatie conductor din PVC

Izolatie exterioră: PVC, rezistentă la ridicat la ulei, gri (asemănător RAL 7001)

Conductori torsiți, așezați în straturi

Norme de referință / aprobări

EN 50525-2-51

Construcție

Pret: 16,39 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electric-olflex-140-h05vv5-f-5g0-5-287298>