

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 CY 3G0,75



H05VVC4V5-K (EN 50525-2-51)
OLFLEX® 140 CY - H05VVC4V5-K Cablu ecranat de comandă, armonizat, izolat cu PVC rezistent la uleiuri, flexibil Ț™i numerotat, pentru aplicaȚii variate, U0/U: 300/500 V
Rezistent la ulei conform :EN 50363-4-1: TM5
Armonizat (HAR): H05VVC4V5-K Ț™i compatibil EMC
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.: 0035710
Numărul de conductori și secȚiunea acestora mm²: 3 G 0.75
Diametru exterior [mm]: 8.3 - 10.4
Index Cupru (kg/km): 55
Greutate (kg / km): 129.4
informaȚii despre produs (PDF)
Fișă tehnică
Beneficii
Acceptare in Europa datorită Armonizării
Domeniu de utilizare
Procese tehnologice Echipamente industriale Sisteme de încălzire Ț™i de aer condiȚionat
Industria constructoare de mașini
La interior, in medii uscate, umede sau ude (inclusiv amestec de apă-ulei), nu pentru exterior
Pentru instalare fixă in condiȚii de încălțir mecanice medii, fără efort de tracȚiune, fără mișcări repetitive sau ghidate
In medii sensibile EMC
Caracteristicile produsului
Intarzierea propagării focului: IEC 60332-1-2
Rezistent la ulei conform :EN 50363-4-1: TM5
Grad mare de ecranare, impedanță de transfer scăzut (max. 250 Ω/km la 30 MHz)
Descrierea produsului
Conductor din lățe fine de cupru neacoperit
IzolăȚie conductor din PVC
IzolăȚie interioară din PVC, gri
Ecran țesut din lățe de cupru cositorit
IzolăȚia exterioară: PVC, rezistență ridicată la ulei, gri (asemănător RAL 7001)
Conductori torsadați, așezați in straturi
Norme de referință / aprobări
EN 50525-2-51
ConstrucȚie
Pret: 949,75 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-electric-olflex-140-cy-3g0-75-281662>