

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 18G1,5**

H05VV5-F (EN 50525-2-51)  
OLFLEX® 140 - H05VV5-F Cablu de comandă armonizat, izolat cu PVC rezistent la uleiuri, flexibil și 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](http://www.lappkabel.de/cpr)  
Informații articol  
Articol nr.: 0011031  
Numărul de conductori și secțiunea acestora mm<sup>2</sup>: 18 G 1.5  
Diametru exterior [mm]: 16.5 - 20.3  
Index Cupru (kg/km): 259  
Greutate (kg / km): 518.3  
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 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 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  
Izolarea conductor din PVC  
Izolarea 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: 73,93 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-electric-olflex-140-h05vv5-f-18g1-5-287277>

