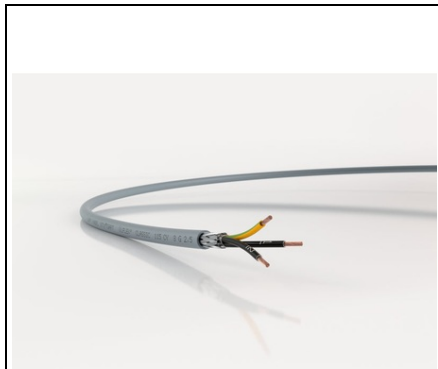


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



LAPP CABLU ELECTRIC OLFLEX CLASSIC 115 CY 12G0.5

Cablu de control, izolație PVC, ecranat, cu diametrul exterior redus
OLFLEX® CLASSIC 115 CY - Cablu de forță și comandă izolat cu PVC, ecranat și
flexibil pentru diverse aplicații, cu diametrul exterior redus, cu izolație intermediară
din folie, U0/U: 300/500V
Regulamentul privind Produsele pentru Construcții (CPR): O selecție a numerelor
articolelor este disponibilă la adresa de Internet www.lappkabel.de/cpr
Subțire și ușor, fără izolație interioară
Conform protecției EMC
Informații articol
Articol nr.: 1136012
Numărul de conductori și secțiunea acestora mm²: 12 G0.5
Diametru exterior [mm]: 9.9
Index Cupru (kg/km): 104
Greutate (kg / km): 200
informații despre produs (PDF)
Fișă tehnică
Declarație de performanță
Beneficii
economie de spațiu la instalare
Domeniu de utilizare
Măsurări și control tehnologic
Procese tehnologice Echipamente industriale Sisteme de încălzire și de aer
condiționat
Echipamente de birou și sisteme de prelucrare a datelor
In medii sensibile EMC
Potrivit pentru aplicații de torsiune, tipice în pilonul turbinelor eoliene
Caracteristicile produsului
Intarzierea propagării focului: IEC 60332-1-2
Rezistență chimică bună, vezi anexa T1
Grad mare de ecranare, impedanță de transfer scăzută (max. 250 Ω/km la 30 MHz)
Descrierea produsului
Conductor din liă fine de cupru neacoperit
Izolație PVC LAPP P8/1
Folie de plastic bobinată parțial suprapus
Ecran țesut din liă de cupru cositorit
Izolația exterioară: PVC, gri (asemnător RAL 7001)
Conductori torsiune, așezați în straturi
Norme de referință / aprobări
Bazat pe EN 50525-2-51
Construcție
Pret: 1 111,21 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electric-olflex-classic-115-cy-12g0-5-285156>