

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 135 CH 5G1,5**

Cablu de control ecranat, fără halogen, și caracteristici îmbunătățite în caz de incendiu

OLFLEX® CLASSIC 135 CH - Cablu ecranat de forță și comandă fără halogeni, HFFR, flexibil, pentru diverse aplicații, 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](http://www.lappkabel.de/cpr)

Pentru utilizare în clădiri publice și în zone industriale

Informații articol

Articol nr.: 1123311

Numărul de conductori și secțiunea acestora mm<sup>2</sup>: 5 G 1.5

Diametru exterior [mm]: 9.1

Index Cupru (kg/km): 119

Greutate (kg / km): 161

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Certificat

Beneficii

Instalarea ușoară datorită designului flexibil

economie de spațiu la instalare

Certificat pentru aplicații navale

Domeniu de utilizare

Clădiri publice precum aeroport sau stații de tren

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

Procese tehnologice Echipamente industriale Sisteme de încălzire de aer

condiționat

În special în zonele unde viața oamenilor și a animalelor precum și obiectele de

valoare sunt expuse riscului de incendiu

În medii sensibile EMC

Caracteristicile produsului

Întârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2 (răspandirea flăcării pe un singur

cablu)

Nepropagarea focului conform cu IEC 60332-3-22 și IEC 60332-3-24 respectiv IEC

60332-3-25 ( Împreună cu focului pe un mănunchi vertical de cabluri )

Fără halogen conform cu IEC 60754-1 (cantitatea de gaze acide cu halogeni)

Corozivitatea gazelor de ardere conform cu IEC 60754-2 (gradul de aciditate)

Densitate redusă a fumului conform IEC 61034-2

Descrierea produsului

Conductor din liană fine de cupru neacoperit

Izolarea conductorului: fără halogeni

Folie de plastic fără halogeni bobinat, suprapus parțial

Ecran țesut din liană de cupru cositorit

Izolarea exterioară: Amestec special fără halogen, gri (asemănător RAL 7001)

Conductori torsiți, așezați în straturi

Norme de referință / aprobări

UL AWM style 21217

Bazat pe EN 50525-3-11

Bazat pe EN 50525-2-51

Germanischer Lloyd (GL) nr. certificat TAE00002RK

Construcție

Pret: 1 773,86 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-electric-olflex-classic-135-ch-5g1-5-285299>

