

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 130 H 5G2,5

Cabluri de control fără halogen, cu proprietăți de rezistență la foc
imbunătățite
OLFLEX® CLASSIC 130 H - Cablu de forță și comanda 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
Pentru utilizare în clădiri publice și zone industriale
Informații articol
Articol nr.: 1123144
Numărul de conductori și secțiunea acestora mm²: 5 G 2.5
Diametru exterior [mm]: 10.1
Index Cupru (kg/km): 120
Greutate (kg / km): 217
informații despre produs (PDF)
Fișă tehnică
Certificat
Beneficii
Instalarea ușoară datorită designului flexibil
Certificat pentru aplicații navale
Domeniu de utilizare
Clădiri publice precum aeroport sau stații de tren
Procese tehnologice Echipamente industriale Sisteme de încălzire și de aer
condiționat Scene pentru spectacole
În special în zonele unde viața oamenilor și a animalelor precum și obiectele de
valoare sunt expuse riscului de incendiu
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
Caracteristicile produsului
Întârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2 (răspândirea flăcării pe un singur
cablu)
Nepropagarea focului conform cu IEC 60332-3-22 și IEC 60332-3-24 respectiv IEC
60332-3-25 (Împrobarea 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 liasă fine de cupru neacoperit
Izolația conductorului: fără halogeni
Izolația exterioră: Amestec special fără halogen, gri (asemănător RAL 7001)
Conductori torsadați, 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 TAE00002RJ
Construcție
Preț: 1 611,87 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-electric-olflex-classic-130-h-5g2-5-285319>

LAPP KABEL STUFGART OLFLEX® CLASSIC 130 H
HFFR IEC 60332-1-2 (UL AWM Style 21217) 75° 600V 603634