



LAPP CABLU ELECTRIC OLFLEX CLASSIC 130 H 4G1,5

Cabluri de control f?r? halogen, cu propriet??i de rezisten?? la foc imbun?t??ite

OLFLEX® CLASSIC 130 H - Cablu de for?? ?i comand? f?r? halogeni, HFFR, flexibil, pentru diverse aplica?ii, U0/U: 300/500V

Regulamentul privind Produsele pentru Construc?ii (CPR): O selec?ie a numerelor articolelor este disponibil? la adresa de Internet www.lappkabel.de/cpr

Pentru utilizare in cl?diri publice ?i zone industriale

Informa?ii articol

Articol nr.: 1123109

Num?rul de conductori ?i sec?iunea acestora mm²: 4 G 1.5

Diametru exterior [mm]: 7.4

Index Cupru (kg/km): 57.6

Greutate (kg / km): 110

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Certificat

Beneficii

Instalarea u?oar? datorit? designului flexibil

Certificat pentru aplica?ii navale

Domeniu de utilizare

Cl?diri publice precum aeroport sau sta?ii de tren

Procese tehnologice Echipamente industriale Sisteme de inc?lzire ?i de aer condi?ionat Scene pentru spectacole

In special in zonele unde via?a oamenilor ?i a animalelor precum ?i obiectele de valoare sunt expuse riscului de incendiu

Not?: pentru utilizarea cablurilor in echipamente ?i utilaje industriale destinate pie?ei din USA, conform cu NFPA 79 Ed. 2015, v? rug?m s? consulta?i tabelul din anexa T29

Caracteristicile produsului

Intarzierea 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 (
Improbecarea 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 lițe 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
Pret: 880,84 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electric-olflex-classic-130-h-4g1-5-285323>