



LAPP CABLU N2XH-J 3X1,5 RE 0,6/1KV

Cabluri de for?? f??r? halogeni, 0,6/1 kV , pentru instala?ii fixe

N2XH, Cablu de for?? f??r? halogeni conform cu HD 604/VDE 0276-604, pentru instala?ii in cl?diri, cu intarziere m?rit? la propagarea focului, pentru pozare fixe

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

Alternativa f??r? halogeni pentru cablurile cu izola?ii de PVC, NYY-J, NYY-O

Informa?ii articol

Articol nr.: 30017659

Num?rul de conductori ?i sec?iunea acestora mm²: 3x1.5 RE

Diametru exterior [mm]: 9.6

Index Cupru (kg/km): 43

Greutate (kg / km): 141.1

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Beneficii

Domeniu de utilizare

Pentru instalare in sau sub tencuial?

Pentru instalare fix? in interior, in aer sau in beton

Pentru cl?diri sau zone industriale cu o densitate mare de persoane sau bunuri de valoare

Nu pot fi ingropate direct sau introduse in ap?

Pozarea in exterior este posibil? doar protejat fa?? de razele soarelui sau alte agresuni externe

Caracteristicile produsului

Intarzierea propag?rii focului: IEC 60332-1-2

F??r? propagarea focului conf. IEC 60332-3-24

F??r? 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 rigid din cupru, Clasa 1 sau 2

Izolația conductorilor din polietilenă reticulată (XLPE)

Compus de umplutură peste ansamblul conductorilor

Manta exterioară fără halogeni, din amestecuri de poliolefină termoplastă.

Abrevierile "re", "rm", "se", "sm": r = conductor de formă rotundă ; s = conductor de formă sectorială ; e = conductor plin ; m = conductor multifilar

Norme de referință / aprobări

HD 604/VDE 0276-604

Construcție

Pret: 1.492,95 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-n2xh-j-3x1-5-re-0-6-1kv-284357>