

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 NYY-O 1X185 RM 0,6/1KV**



Cabluri cu izolație PVC, pentru diverse aplicații, pentru instalații fixe sau montaj direct îngropat

NYJ, NYY-O, VDE, Cablu de forță și comandă izolat cu PVC, conform cu HD 603/VDE 0276-603, pentru îngropare directă, pozare fixă în clădiri, pentru diverse aplicații

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)

Cablu standard potrivit pentru îngropare directă, pentru aplicații diverse

Alternativă de cablu cu PVC de 0,6/1,0 kV pentru cablurile NYM

Informații articol

Articol nr.: 1550214

Numărul de conductori și secțiunea acestora mm<sup>2</sup>: 1 x 185mm

Diametru exterior [mm]: 25

Index Cupru (kg/km): 1776

Greutate (kg / km): 2080

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Declarație de performanță

Beneficii

Domeniu de utilizare

Cabluri de alimentare și comandă pentru utilizare în următoarele aplicații:

Pentru utilizare la interior și la exterior

În beton cu temperatura max. +70 °C conform HD 603/VDE 0276-603 - Part 3-G (punct

4) cabluri PVC montate direct îngropat

Montaj direct îngropat fără protecție adițională conform standardului VDE HD

603/VDE 0276-603 - Part. 3-G (punct 4) care reglementează cablurile cu izolație PVC

pentru montaj direct îngropat: adâncimea minimă de instalare de 0,6m, dar de cel

puțin 0,8 m sub drumuri

Caracteristicile produsului

Întârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2

Gama de curenți conform HD 603/VDE 0276-603, Part 3-G, Table 14 (îngropat în pământ

la +20 °C conform HD 603/VDE 0276-603, Part 3-G, point 5) pentru pozare subterană

și Table 15 (pozare exterioară la +30 °C conform HD 603/VDE 0276-603, Part 3-G,

point 5) pozare la exterior; dar ținând cont de coeficienții de corecție conform VDE

0298-4, și VDE 0298-4 (conform anexa T12) pentru instalarea în sau pe clădiri

Descrierea produsului

Conductor rigid din cupru, Clasa 1 sau 2

Izolația conductorului: bazată pe PVC

Compus de umplutură peste ansamblul conductorilor

Manta exterioară pe bază de PVC

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 603/VDE 0276-603 (pentru 1 - 5 conductori)

HD 627/VDE 0276-627 (de la 7 conductori)

Construcție

Pret: 98 090,64 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-nyy-o-1x185-rm-0-6-1kv-284819>