

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-J 1X120 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

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.: 1550035

Numărul de conductori și secțiunea acestora mm²: 1 x 120mm

Diametru exterior [mm]: 21.0

Index Cupru (kg/km): 1152

Greutate (kg / km): 1400

informații despre produs (PDF)

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

Intarzierea propagării focului: IEC 60332-1-2

Gama de curent 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 exterioră la +30 °C conform HD 603/VDE 0276-603, Part 3-G,

point 5) pozare la exterior; dar ținând cont de coeficientii 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 exterioră 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: 6 501,17 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-nyy-j-1x120-rm-0-6-1kv-284846>