

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



ERSE CABLU MYCY 19 X 2.5, ERSE

construc?ie

1. Conductor IEC 60228 clasa 2 sau clasa 5 cupru cositorit sau tratate termic
 2. Izolare IEC 60092-351 compus din PVC
 3. E?uare în straturi de teren optim?
 4. somn interior
- Banda de poliester sau compuse din PVC

5. Ecranul din cupru cositorit sau împletirea cupru simplu (mn.% 90 acoperire)
 6. somn exterior
- IEC 60092-359 FR compus din PVC

7. Somn culoare RAL 9005 negru sau gri

cei care nu

Desing liniile directe

- IEC60092-350
- IEC60092-351
- IEC60092-359
- IEC60092-376

Caracteristici tehnice

1. Rezisten?a de izola?ie 36,7 MΩ.km
2. Tensiune de test 3,5 kV. AC
3. Tensiune de 0,6 / 1 kV de operare
4. Indoire 8x D
5. Temperatura gama -40 ° C ~ +70 ° C
6. Instalarea temp. (Min) -15 ° C ~ +50 ° C
7. Flac?r? reterdant IEC 60332-1-2

IEC 60332-3-22

cerere

Cablu de alimentare 1.As, de iluminat ?i de control

- Potrivit pentru toate aplica?iile maritime comerciale

- Docuri, pu?ca?i marini ?i porturi

- Camer? umed, umed ?i uscat, locurile deschise ?i închise

- Toate tipurile de transport maritim

Not?: Potrivit pentru instalare fixa in punte deschis? la bordul navelor

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-mycy-19-x-2-5-erse>