

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 MXCY 1 X 120 , ERSE



construc?ie

1. Conductor IEC 60228 clasa 2 sau clasa 5 cpper conserve sau simplu
2. Izolare IEC 60092-351 polietilen? reticulat? (XLPE)
3. E?uare în straturi de teren optim?
4. Interior band? Seperator manta sau FR din PVC combinate
5. Ecranul din cupru cositorit sau împletirea cupru simplu (min 90% acoperire)
6. somn exterior

IEC 60092-359 compus din PVC

7. Somn culoare RAL 9005 negru sau gri

cei care nu

Desing liniile directe

- IEC60092-350
- IEC60092-351
- IEC60092-353
- IEC60092-359

Caracteristici tehnice

1. Rezisten?a de izola?ie 5000 M $\Omega$ .km
2. Tensiune de test 3,5 kV. AC
3. Tensiune de operare 0,6 / 1 kV
4. Indoire 8x D
5. Tempereura gama -40 ° C ~ +90 ° C
6. Instalarea temp. (Min.) -15 ° C ~ +50 ° C
7. Ignifug IEC 60332-1-2

IEC 60332-3-22 (CAT A)

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

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

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-mxcy-1-x-120-erse>