

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 MXY 7 X 1.5, ERSE



Construc?ie

1. Conductor IEC 60228 clasa 2 sau clasa 5 cupru cositorit sau simplu
 2. Izolare IEC 60092-351 polietilen? reticulat? (XLPE)
 3. E?uare în straturi de teren optim?
 4. somn interior
- Banda de separare sau compuse din PVC
5. Ecranul galvanizat împletitur? de sârm? de o?el (min 90% acoperire)
 6. Exterior somn 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
- IEC60092-353
- IEC60092-359

Caracteristici tehnice

1. Rezisten?a de izola?ie 5000 M Ω .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 ~ +90 ° C
6. De testare a flacarii IEC 60332-1-2
IEC 60332-3-22 (CAT A)

cerere

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

- Potrivit pentru toate marin? comercial? applications2-docuri, pu?ca?i marini ?i porturi
- Camer? umed, umed ?i uscat, locurile deschise ?i închise

Not?: Au propriet??i electromagnetice.

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-mxy-7-x-1-5-erse>