

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 tratate termic
2. Izolare IEC 60092-351 polietilen? reticulat? (XLPE)
3. E?uare în straturi de teren optim?
4. Interior somnul Pairwise, perechi de straturi
5. somn exterior

Banda de poliester sau FR compus din PVC

6. Somn culoare RAL 9005 negru sau gri

cei care nu

Desing liniile directoare

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. 6xD Raza de îndoire
5. Temperatura gama -40 ° C ~ +90 ° C
6. Flac?r? reterdant 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.materialeelectrice.ro/cablu-mxy-7-x-1-5-erse>