

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 F-MXCH-MULTICORE 8 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. Codul culorilor nuclee izolate albe cu num?r negru imprimat
4. E?uare în straturi de teren optim?
5. Placarea cu band? de Pes
6. Ecranul din cupru cositorit sau împletirea cupru simplu (min. 90% acoperire)
7. somn exterior  
IEC 60092-359 HFFR compus
8. Somn culoare RAL 7001 gri  
cei care nu

- Ignifug?
- Lowe fum emissiyon
- F?r? otr?vit ?i gaze corrosice

Desing liniile directe

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

Caracteristici tehnice

1. Rezisten?a de izola?ie 5000 M $\Omega$ .km
2. Tensiune de test 1,5 kV. AC
3. Tensiunea de operare 150/250 V (300V)
4. Raza de încovoiere prin cablu 8x
5. Interval de temperatur? -40 ° C ~ +90 ° C
6. De testare a flacarii IEC 60332-1-2  
IEC 60332-3-22 (CAT A)
7. Densitatea fumului IEC 61034-2
8. Testul privind corozivitatea gazelor de ardere IEC 60754-2
9. Testul halogen-free IEC 60754-1

cerere

Instala?ie fix? ??1. Pentru pentru sisteme de alarm? instrumente, de comunicare, de control ?i în

majoritatea zonelor ?i pe puntea deschis? la bordul navelor.

Not?: Au propriet??i electromagnetice.

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-f-mxch-multicore-8-x-1-5-erse>