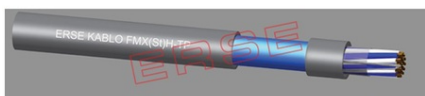


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

### **ERSE CABLU F-MX(ST)H-TP 8 X 2 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  
Albastru-alb cu numerotate
4. E?uare luate dou? câte dou? perechi, în straturi
5. Placarea cu band? de Pes
6. Sârm? de ansamblu ecran de cupru cositorit scurgere; banda de AL-PES
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 corrosive

#### Desing liniile directoare

- 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. Îndoirea raza 6x D
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.materialelectrice.ro/cablu-f-mx-st-h-tp-8-x-2-x-1-5-erse>