

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-MY(ST)Y-TP 16 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 compus din PVC

3. codul culorilor

Albastru-alb cu numerotate

4. E?uare perechi ecranate luate dou? câte dou? în straturi

5. Ambalaj band? Pas

6. ecranul de ansamblu

Sârm? de cupru cositorit scurgere; Al + banda de pes

7. somn exterior

IEC60092-359 FR compus din PVC

8. Somn culoare Ral 7001 gri

cei care nu

- flexibil

- Raza de îndoire mici

- Ignifug?

Desing liniile directoare

- IEC60092-350

- IEC60092-351

- IEC60092-359

- IEC60092-376

Caracteristici tehnice

1. Rezisten?a de izola?ie 36,7 M Ω .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)

cerere

Instala?ie fix? ??1. 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-my-st-y-tp-16-x-2-x-1-5-erse>