

A-2Y(L)2Y...ST III BD cablu telefonic de exterior

A-2Y(L)2Y...ST III BD - cablu de telecomunicații pentru exterior conform cu VDE 0816, manta exterioară multi strat special, pentru pozare îngropat protejat sau neprotejat



Potrivit pentru exterior



Interferența semnalelor



Rezistent la UV

Domeniul de utilizare

Cabluri externe pentru telecomunicații sau transmitere de date

Nu instalați cabluri destinate pozării în tuburi sau direct îngropate în zone expuse la foc

Caracteristicile produsului

Culoarea mantalei exterioare: negru (RAL 9005)

Rezistent UV și cu barieră de apă laterală

Versiunea umplută cu gel (A-2YF(L)2Y...ST III BD), suplimentar cu barieră de apă longitudinală

Normă de referință / aprobări

Conform: DIN VDE 0816

Descrierea produsului

Conductor plin din cupru neizolat

Izolația conductorului realizată din PE (polietilenă)

5 stele cu 4 muchii sunt torsadate în fiecare mănunchi care apoi este torsadat împreună cu mănunchiul principal pentru a forma cablul

Înfășurare cu bandă de hartie

Ecran din plastic cu folie de aluminiu, manta exterioară din PE

Date Tehnice

Ultima actualizare (02.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16

A-2Y(L)2Y...ST III BD cablu telefonic de exterior

| | |
|---|---|
| Clasificare ETIM 5: | ETIM 5.0 Class-ID: EC000829 ETIM 5.0 Descrierea clasei: Signal-/telecommunications cable |
| Clasificare ETIM 6: | ETIM 6.0 Class-ID: EC000829 ETIM 6.0 Descrierea clasei: Cablu de telecomunicații |
| Codul de identificare al conductorilor: | conform cu VDE 0816, consultați Anexa T10 |
| Capacitate mutuală: | La 800 Hz: max. 52 nF/km |
| Cuplaj: | K1: 98 % <400 pF/300 m K9-12: 98 % < 100 pF/300 m |
| Secțiune conductor: | 0.6 mm: 0.28 mm ² 0.8 mm: 0.50 mm ² |
| Atenuare: | La 800 Hz 0.6 mm: aprox. 1.04 dB/km La 800 Hz 0.8 mm: aprox. 0.78 dB/km |
| Raza minimă de îndoire: | 10 x diametru exterior |
| Tensiunea de test: | Conductor/conductor 500 V Conductor / ecran : 2000 V |
| Rezistența în buclă: | 0.6 mm: 130 ohm/km 0.8 mm: 73.2 ohm/km |
| Gama de temperatură: | În timpul instalării: -20 °C ÷ +50 °C după instalare: ≤ +70 °C |

Observație

Dacă nu este specificat altceva, datele arătate sunt valori nominale. Detalii (ex. toleranța) sunt disponibile la cerere

Lungimile standard le găsiți la adresa: www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths

Mod de ambalare: bobină ≤ 30 kg or ≤ 250 m, altfel tambur

* Produs de partenerii Lapp

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.

Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

A-2Y(L)2Y...ST III BD cablu telefonic de exterior

| Articol nr. | Numărul de perechi | Diametru exterior [mm] | Index cupru [kg/km] | Greutate [kg/km] |
|--|--------------------|------------------------|---------------------|------------------|
| A-2Y(L)2Y...STIII BD conductor de cupru 0.6 mm | | | | |
| 1591050 | 2 | 8,1 | 11 | 80 |
| 1591052 | 6 | 10,3 | 34 | 130 |
| 1591053 | 10 | 11,5 | 57 | 165 |
| A-2Y(L)2Y...ST III BD conductor cupru 0.8 mm | | | | |
| 1591150 | 2 | 8,6 | 20 | 100 |
| 1591151 | 4 | 10,9 | 40 | 160 |
| 1591152 | 6 | 11,5 | 60 | 175 |
| 1591153 | 10 | 13,5 | 101 | 235 |
| 1591154 | 20 | 17,3 | 201 | 390 |

Ultima actualizare (02.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03_16