

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

A-2YF(L)2Y...ST III BD - cablu de telecomunicații pentru exterior conform cu VDE 0816, impermeabilizat longitudinal și lateral, 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

Similar cu A-2Y(L)2Y, umplut cu gel de petrol, folie aluminizată, manta exterioară de PE, neagră

### Date Tehnice

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

Ultima actualizare (27.04.2024)

©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-2YF(L)2Y...ST III BD cablu de exterior

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 <sup>2</sup> 0.8 mm: 0.50 mm <sup>2</sup>
Atenuare:	La 800 Hz 0.6 mm: aprox. 1.0 dB/km La 800 Hz 0.8 mm: aprox. 0.8 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](http://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-2YF(L)2Y...ST III BD cablu de exterior**

Articol nr.	Numărul de perechi	Diametru exterior [mm]	Index cupru [kg/km]	Greutate [kg/km]
A-2YF(L)2Y...ST III BD conductor de cupru 0.6 mm				
1591028	2	8,3	11	67
1591029	4	10,4	23	104
1591030	6	11	34	130
1591031	10	12,5	57	180
1591032	20	16	113	300
1591033	30	19	170	420
1591035	50	22,3	283	620
1591037	100	30,5	565	1225
A-2YF(L)2Y...ST III BD conductor de cupru 0.8 mm				
1591217	2	8,8	20	83
1591218	4	11,2	40	134
1591221	6	12	60	180
1591222	10	14	101	250
1591223	20	19,1	201	460
1591224	30	22	302	630
1591225	40	24	402	800
1591226	50	26	503	975
1591228	100	36	1005	1900

Ultima actualizare (27.04.2024)

©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