

## A-2Y(L)2Y...ST III BD Телефонный кабель для наружной прокладки

A-2Y(L)2Y...ST III BD — телекоммуникационный кабель для применения вне закрытых помещений по VDE 0816, специальная многослойная оболочка для непосредственной/защищенной укладки в грунт



Подходит для применения вне помещений



ЭМС



Стойкий к УФ-лучам

### Области применения

Кабели для телекоммуникационных систем и систем обработки данных  
Кабели для прокладки в земле, в трубах, но не в пожароопасных средах

### Характеристики

Цвет наружной оболочки: черный (RAL 9005)

Стойкость к УФ-лучам и поперечная водонепроницаемость

Типы A-2YF(L)2Y...ST III BD с гидрофобным заполнением стойкие дополнительно и к продольной водонепроницаемости.

### Стандарты / Сертификаты соответствия

В соответствии с нормами DIN VDE 0816

### Конструкция

Однопроволочная медная жила

Изоляция жил из полиэтилена

Каждые 5 четвёрок скручены в пучок, общая скрутка кабеля

Бумажная лента

Двухслойная оболочка: алюмополиэтиленовая лента и полиэтиленовая оболочка

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000829

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappprussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02\_03.16

**A-2Y(L)2Y...ST III BD Телефонный кабель для наружной прокладки**

Классификация ETIM 6:	ETIM 5.0 Class-Description: Сигнальный телекоммуникационный кабель Обозначение класса ETIM 6.0: EC000829 Описание класса ETIM 6.0: Телекоммуникационный кабель
Маркировка жил:	В соответствии с VDE 0816, см. Приложение T10
Рабочая емкость:	При 800 Гц: макс. 52 нФ/км
Емкостная связь:	K1: 98 % <400 пФ/300 м K9-12: 98 % < 100 пФ/300 м
Сечение жилы в:	жила 0,6 мм: 0,28 мм <sup>2</sup> жила 0,8 мм: 0,5 мм <sup>2</sup>
Затухание:	При 800 Гц 0,6 мм: прим. 1,04 дБ/км При 800 Гц 0,8 мм: прим. 0,78 дБ/км
Минимальный радиус изгиба:	10 x D
Испытательное напряжение:	Жила/жила: 500 В Жила/экран: 2000 В
Сопротивление шлейфа:	0,6 мм: 130 Ом/км 0,8 мм: 73,2 Ом/км
Температурный диапазон:	При монтаже: от -20 до +50 °C После монтажа: ≤ +70 °C

**Комментарий**

Если нет других указаний, то все представленные значения для данного вида продукции являются номинальными. Другие значения, например, отклонения, можно получить по запросу.

Стандартные длины см.: [www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths](http://www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths)

Упаковка: бухты до 30 кг/250 м или на барабанах

Торговый продукт Lapp

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

**А-2Y(L)2Y...ST III BD Телефонный кабель для наружной прокладки**

Артикул	Количество пар	Наружный диаметр [мм]	Медное число [кг/км]	Вес [кг/км]
А-2Y(L)2Y...STIII BD медная жила 0,6 мм				
1591050	2	8,1	11	80
1591052	6	10,3	34	130
1591053	10	11,5	57	165
А-2Y(L)2Y...ST III BD медная жила 0,8 мм				
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

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Larrp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larrpussia.larrpgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16