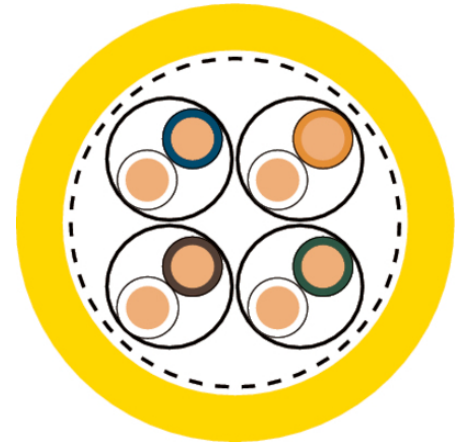


## ETHERLINE® LAN 1200 Cat.7A

Кабель Ethernet Cat. 7A, класс FA - допуск до 1200 МГц

Кабели для передачи данных, категория 7A, класс FA — до 1200 МГц



Не поддерживают горение



Без галогенов



ЭМС

### Преимущества

Кабели LAN для структурированных кабельных систем по EN50173 и ISO/IEC 11801

### Области применения

Применяются в местах с большим кол-вом терминального оборудования

Для монтажа проводки в офисных и административных зданиях и конструкторских бюро (этажная разводка).

Длина кабелей для горизонтальной подсистемы в зданиях не должна превышать 100 м (90 м в кабельном канале + 10 м на рабочем месте) в соответствии со стандартами ISO/IEC 11801 и EN 50173

### Характеристики

Передача цифровых и аналоговых сигналов

IEEE 802.3: 10/100/1000Base-T, 10GBase-T IEEE 802.5: ISDN; FDDI; ATM; cable sharing IEEE 802.3at: PoE, поддержка VoIP

Не поддерживают горение в соответствии с IEC 60332-1-2

Кабели не распространяют горение при прокладке в пучке по IEC 60332-3-25 (распространение горения по отвесному кабелю или пучку жил)

### Стандарты / Сертификаты соответствия

Кабели LAN CAT.7A фирмы Lapp Kabel для «структурированных кабельных систем» отвечают требованиям стандартов EIA/TIA-568 и TSB36, а также ISO/IEC 11801 и EN 50173 (класс FA- перманентный канал).

### Конструкция

Однопроводочная жила 4x2xAWG23/1, duplex 2x(4x2xAWG23/1)

Изоляция жил: PE

Последнее обновление (02.05.2021)

©2021 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

## ETHERLINE® LAN 1200 Cat.7A

S/FTP: общий экран в виде оплётки из медных проволок и экран по парам из алюминиевой фольги  
Наружная оболочка: безгалогеновая огнестойкая композиция  
Цвет: желтый (RAL 1021)

### Техническая информация

Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC000830 Описание класса ETIM 6.0: Кабель для передачи данных
Минимальный радиус изгиба:	Неподвижное применение: 4 x D При монтаже: 8 x D
Волновое сопротивление:	100 Ω ± 15%
Температурный диапазон:	Неподвижное применение: от -20 до +60 °C При монтаже: от 0 до +50 °C

### Комментарий

Упаковка: барабан

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.

**ETHERLINE® LAN 1200 Cat.7A**

Артикул	Обозначение	Кол-во пар и сечение жил в AWG	Наружный диаметр, мм	Наружный диаметр в мм	Цвет	Вес меди кг/км	Вес, кг/км
ETHERLINE® LAN 1200 Cat.7A 2x(4x2xAWG23) LSZH duplex							
2170974	ETHERLINE® LAN 1200 Cat.7A 4x2xAWG23 LSZH	4 x 2 x AWG 23/1	1,33	7.5	желтый	26	58
2170975	ETHERLINE® LAN 1200 Cat.7A 2x(4x2xAWG23) LSZH duplex	2x (4x2xAWG23/1)	1,33	15.2	желтый	52	114

Последнее обновление (02.05.2021)

©2021 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>

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

## ETHERLINE® LAN 1200 Cat.7A

