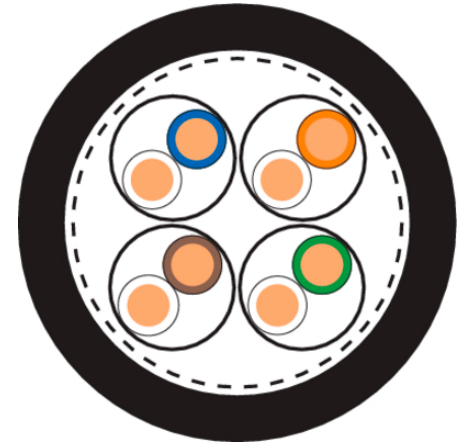


UNITRONIC® LAN OUTDOOR

Кабель Ethernet категории 7, класс F, допуск до 1000 МГц, подходит для наружной прокладки

Кабель для передачи данных, категория 7, класс F, подходит для наружного использования



Подходит для применения вне помещений



ЭМС



Стойкий к УФ-лучам



Водонепроницаемые

Преимущества

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

Подходит для применения вне помещений

Стойкие к УФ-излучению

Области применения

Для применения вне помещений

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

Совместимый сверху вниз

Стандарты / Сертификаты соответствия

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

Конструкция

Однопроволочная жила 4x2xAWG23/1

Last Update (12.07.2023)

©2023 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03.16

UNITRONIC® LAN OUTDOOR

Изоляция жил: PE

S/FTP: общий экран в виде оплётки из медных проволок и экран по парам из алюминиевой фольги

Оболочка: Полиэтилен, черный (L)PE с алюминиевой оплеткой

Technical Data

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000830 ETIM 5.0 Class-Description: кабели связи
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 наружных диаметров
Волновое сопротивление:	100 Ω ± 15%
Температурный диапазон:	При монтаже: -10 °C до +50 °C Неподвижное применение: от -30 до +70 °C

Note

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.

UNITRONIC® LAN OUTDOOR

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
Для применения вне помещений							
2170978	ETHERLINE® LAN Cat.7 S/FTP 4x2AWG23 PE	4 x 2 x AWG 23/1	1,3	7.7	чёрный	24	48
Suitable for direct routing underground, transversely waterproof							
2170977	ETHERLINE® LAN Cat.7 S/FTP 4x2AWG23 (L)PE	4 x 2 x AWG 23/1	1,3	9.6	чёрный	24	77

Last Update (12.07.2023)

©2023 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03_16

UNITRONIC® LAN OUTDOOR

