

EC-UU016-5-LSZH-OR-3 оболочка LSZH, оранжевый

Кабель NETLAN U/UTP 16 пар, Кат.5,
одножильный, внутренний, 100 МГц, 305 м

Многопарные кабели на основе витой пары категории 5 применяются для организации магистральных кабельных сегментов со скоростью передачи данных до 100 Мбит/с. Также могут быть использованы для передачи аналоговой информации.

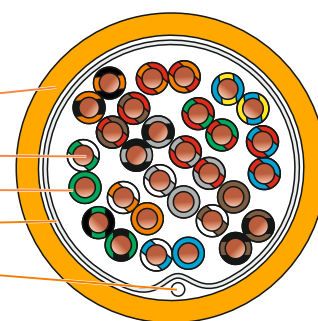
Кабель EC-UU016-5-LSZH-OR-3 содержит 16 пар витых медных проводников, выполнен в неэкранированном исполнении (U/UTP), соответствует категории 5 и предназначен для внутренней прокладки. Внешняя оболочка изготавливается из компаунда, не выделяющего ядовитых соединений класса пожарной безопасности нг(В)-HF.

Поставляется на фанерных барабанах, гарантирующих сохранность при транспортировке, постоянство характеристик и удобство работы при размотке и монтаже. Размер бухты - 305 метров.

- ✓ Скорость передачи до 100 Мбит/с
- ✓ Для внутренней прокладки
- ✓ Сертификаты TP TC и пожарной безопасности



Оболочка из безгалогенного
компаунда (LSZH)
Медные проводники
Изоляция из HDPE
Защитная плёнка
Разрывная нить



U/UTP

EC-UU016-5-LSZH-OR-3

U/UTP, 16 пар, Кат.5,
внутренний, LSZH, 305 м

Маркировочная надпись:

NETLAN EC-UU016-5-LSZH-OR-3
U/UTP SOLID ETHERNET LAN CABLE 16P
CATEGORY 5 LSZH (Hr(B)-HF)

Базовая комплектация

Кабель

305 м

Сопутствующие товары

Коммутационные панели: EC-URP-24-UD2, EC-URP-48-UD2

Устройство для заделки витой пары: EC-CI-210B

Электромонтажные кусачки: EC-CI-111



Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств

Технические характеристики

Артикул	ЕС-UU016-5-LSZH-OR-3
Категория	5
Полоса пропускания	100 МГц
Тип	U/UTP
Количество пар	16
Материал проводников	Медь
Тип проводников	Одножильный
Диаметр проводников, мм	0,47±0,005
Материал изоляции проводников	Полиэтилен высокой плотности (HDPE)
Толщина изоляции проводников, мм	0,19±0,02
Диаметр изоляции проводников, мм	0,85±0,05
Материал внешней оболочки	Безгалогенный компаунд (LSZH)
Применение	Внутренний
Толщина оболочки, мм	0,9±0,05
Внешний диаметр оболочки, мм	9,0±0,5
Цвет оболочки	Оранжевый
Защитная пленка	Есть
Разрывная нить	Есть
Погонная масса, кг/км	113,4
Радиус изгиба при прокладке	Не менее 15-ти диаметров кабеля
Радиус изгиба при эксплуатации	Не менее 10-ти диаметров кабеля
Допустимое растягивающее усилие, Н	не более 100
Волновое сопротивление, Ом	100±15
Скорость распространения сигнала (NVP)	0,62±0,02
Погонное сопротивление (DC), Ом/км	115
Длина, м	305
Соответствие стандартам	Соответствует требованиям стандартов: ISO/IEC 11801, TIA/EIA-568
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive
Диапазоны температур	Хранение от -20 до +60 °С. Прокладка от 0 до +50°С. Эксплуатация от -20 до +60°С.
Индивидуальная упаковка	Фанерный барабан
Габариты, ШхВхГ, мм	480х480х280
Гарантия	1 год

Таблица заказа

Артикул	Кол-во пар	Категория	Тип	Применение	Цвет	Длина, м	Объем*, м ³	Масса*, кг
ЕС-UU016-5-LSZH-OR-3	16	5	U/UTP	Внутренний,LSZH	Оранжевый	305	0,064	34,6

* Размеры и масса могут несколько отличаться от заявленного значения.

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств