

EC-UU004-5E-LSZH-OR-1

Кабель NETLAN U/UTP 4 пары,
Кат.5е, внутренний, LSZH,
одножильный, 100МГц, оранж., 100м

- ✓ Не выделяет ядовитых соединений при горении
- ✓ Скорость передачи - 1Гбит/с
- ✓ Для внутренней прокладки

Четырехпарный кабель на основе витой пары, категории 5е применяется для организации высокоскоростных кабельных сегментов со скоростью передачи данных до 1Гбит/с. Также может быть использован для передачи аналоговой информации.

Кабель EC-UU004-5E-LSZH-OR-1 содержит 4 пары витых медных проводников, выполнен в незкранированном исполнении, соответствует категории 5е и предназначен для внутренней прокладки.

Поставляется в индивидуальных упаковках по 100 метров, 6 бухт объединены в картонную коробку для удобства хранения и транспортировки.



EC-UU004-5E-LSZH-OR-1

Базовая комплектация:

Кабель 100м.

Сопутствующие товары:

Устройство для зачистки и обрезки: NMC-S501B

Устройство для заделки витой пары: EC-3540, NMC-3640R

Ножи-вставки: NMC-14TA, NMC-14TBK

Стяжки нейлоновые неоткрывающиеся:

TCT-CV100-25, TCT-CV150-35, TCT-CV200-48,

TCT-CV150-25, TCT-CV200-35, TCT-CV300-48,

TCT-CV200-25, TCT-CV300-35, TCT-CV400-48

Основания для стяжек:

NMC-SAT20-20-WT, NMC-SAT30-30-WT

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

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	ЕС-UU004-5E-LSZH-OR-1
Категория	5е
Полоса пропускания, МГц	100
Тип	УТР
Количество пар	4
Материал проводников	Медь
Тип проводников	Одножильный
Диаметр проводников, мм	0,47
Материал изоляции проводников	Полиэтилен высокой плотности (HDPE)
Толщина изоляции проводников, мм	0,19
Внешний диаметр изоляции проводников, мм	0,85
Материал внешней оболочки	Термопласт, не содержащий галогенов (LSZH)
Применение	Для внутренней прокладки
Толщина оболочки, мм	0,5
Внешний диаметр оболочки, мм	4,9
Цвет оболочки	Оранжевый
Защитная пленка	-
Разрывная нить	Есть
Погонная масса, кг/км	26,2
Радиус изгиба при прокладке, D	Не менее 8
Радиус изгиба при эксплуатации, D	Не менее 4
Растягивающее усилие, Н	Не более 80
Прочность на разрыв, Н	Не более 400
Волновое сопротивление, Ом	100±15
Погонное сопротивление по постоянному току, Ом/км	115
Соответствие стандартам	Соответствует требованиям стандартов: ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T, ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive
Диапазоны температур, С	Хранение от -20 до +60. Прокладка от 0 до +50. Эксплуатация от -20 до +60
Длина, м	100
Упаковка	Индивидуальная - полиэтиленовая пленка / 6 бухт в картонной коробке
Размеры упаковки (коробка/2 коробки, ШхВхГ), мм	240x240x100 / 500x300x260
Гарантия	1 год

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул	Категория	Тип	Применение	Цвет оболочки	Длина, м	Объем с упаковкой, м3	Масса с упаковкой, кг
ЕС-UU004-5E-LSZH-OR-1	5е	УТР	Для внутренней прокладки	Серый	100	0,00576 / 0,039	1,6 / 10

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