

ЕС-UU050-5-PE-BK

Кабель NETLAN UTP 50 пар, Кат.5, внешний, PE -40, одножильный, 100МГц, 500м

- ✓ Скорость передачи - 100Мбит/с
- ✓ Для внешней прокладки

Многопарный кабель на основе витой пары, категории 5 применяется для организации магистральных кабельных сегментов со скоростью передачи данных до 100Мбит/с. Также может быть использован для передачи аналоговой информации.

Кабель ЕС-UU050-5-PE-BK содержит 50 пар витых медных проводников, выполнен в неэкранированном исполнении, соответствует категории 5 и предназначен для внешней прокладки.

Поставляется на фанерных барабанах, по 500м.



ЕС-UU050-5-PE-BK

50 витых пар медных одножильных проводников в оболочке из полиэтилена высокой плотности.
Для удобства монтажа пары разбиты на 5 групп с понятной цветовой маркировкой (коричневый, бирюзовый, серый, оранжевый и голубой).

Разрывная нить

Защитная полиэстерная пленка

Прочная влагостойкая оболочка из полиэтилена

Маркировочная надпись*:
NETLAN ЕС-UU050-5-PE-BK UTP SOLID ETHERNET LAN CABLE
OUTDOOR -40 CATEGORY 5 PE 50P

* По желанию клиента возможно изготовление маркировки на заказ

Базовая комплектация:

Кабель 500м.

Сопутствующие товары:

Устройство для заделки 5-ти пар в кроссы 110: NMC-315DR

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

Ножи-вставки: NMC-14ТА, NMC-14ТВК

Стяжки нейлоновые неоткрывающиеся:

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

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

ТСТ-CV200-25, ТСТ-CV300-35, ТСТ-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-UU050-5-PE-BK
Категория	5
Полоса пропускания, МГц	100
Тип	УТР
Количество пар	50
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	Полиэтилен (PE)
Применение	Для внешней прокладки
Толщина оболочки, мм	1,15
Внешний диаметр оболочки, мм	15,7
Цвет оболочки	Черный
Защитная пленка	Полиэстер (PET)
Разрывная нить	Есть
Погонная масса, кг/км	280
Радиус изгиба при прокладке, D	Не менее 10
Радиус изгиба при эксплуатации, D	Не менее 10
Растягивающее усилие, Н	Не более 500
Прочность на разрыв, Н	Не более 2500
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, ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive
Диапазоны температур, С	Хранение от -40 до +60. Прокладка от 0 до +50. Эксплуатация от -40 до +60
Длина, м	500
Упаковка	Индивидуальная - фанерный барабан
Размеры упаковки (барабан ДхВ), мм	910х680
Гарантия	1 год

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул	Категория	Тип	Применение	Цвет оболочки	Длина, м	Объем с упаковкой, м3	Масса с упаковкой, кг
ЕС-UU050-5-PE-BK	5	УТР	Для внешней прокладки	Черный	500	0,442	175,00

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