

## ЕС-UU016-5-PE-BK-3 — оболочка PE, черный

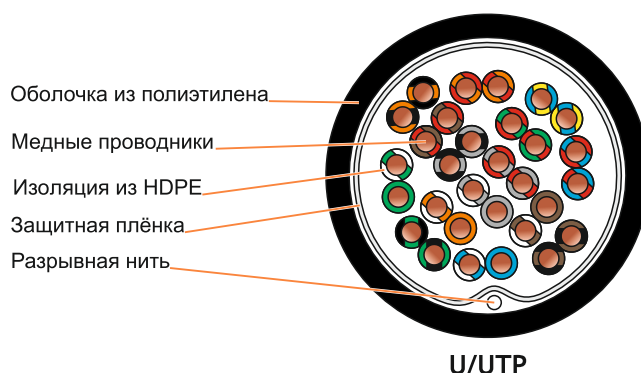
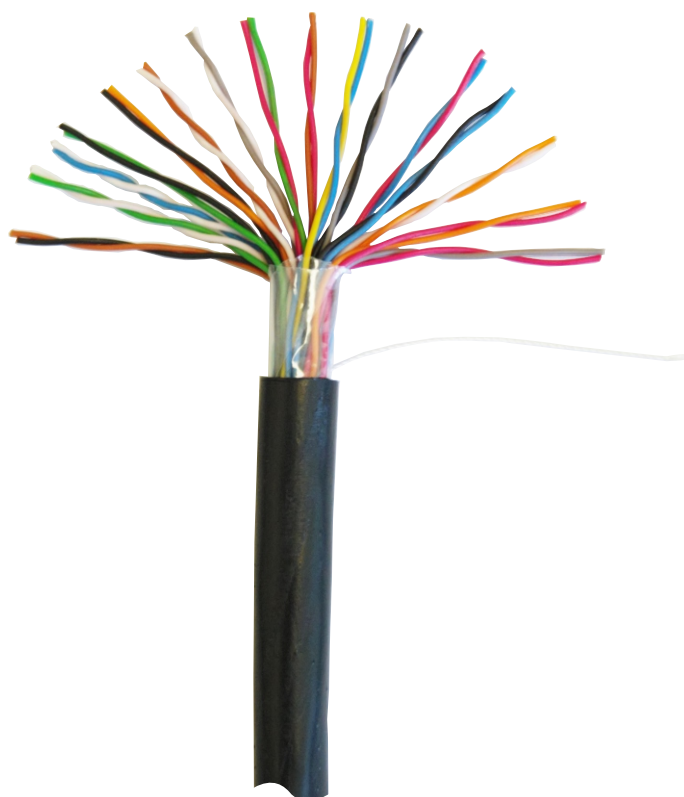
Кабель NETLAN U/UTP 16 пар, Кат.5, внешний, одножильный, 100 МГц, 305 м

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 ЕС-UU016-5-PE-BK-3 содержит 16 пар витых медных проводников, выполнен в неэкранированном исполнении (U/UTP), соответствует категории 5 и предназначен для внешней прокладки. Внешняя оболочка изготавливается из полиэтилена класса пожарной безопасности нг(В).

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 внешней прокладки
- ✓ Сертификаты TP TC и пожарной безопасности



### ЕС-UU016-5-PE-BK-3

U/UTP, 16 пар, Кат.5, внешний, PE, 305 м

#### Маркировочная надпись:

NETLAN ЕС-UU016-5-PE-BK-3  
U/UTP SOLID ETHERNET LAN CABLE 16P  
CATEGORY 5 PE OUTDOOR -40C

#### Базовая комплектация

Кабель 305 м

#### Сопутствующие товары

Настенные блоки 110 типа: ЕС-110BA50

Коннекторы 110 типа: ЕС-110C4-100, ЕС-110C5-100

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

Устройство для заделки витой пары, ударного типа: NMC-3640R

Ножи-вставки для NMC-3640R: NMC-14ТА, NMC-14ТВК

Инструмент храповой для обрезки многопарных кабелей: NMC-535

Кусачки боковые: NMC-222

Устройство для затягивания и обрезки нейлоновых стяжек: NMC-328



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

## Технические характеристики

|  |  |
|--|--|
| Артикул                                | ЕС-UU016-5-PE-BK-3   |
| Категория                              | 5  |
| Полоса пропускания                     | 100 МГц  |
| Тип                                    | U/UTP  |
| Количество пар                         | 16   |
| Материал проводников                   | Медь   |
| Тип проводников                        | Одножильный  |
| Диаметр проводников, мм                | 0,47±0,008   |
| Материал изоляции проводников          | Полиэтилен высокой плотности (HDPE)  |
| Толщина изоляции проводников, мм       | 0,19   |
| Диаметр изоляции проводников, мм       | 0,85   |
| Материал внешней оболочки              | Полиэтилен (PE)  |
| Применение                             | Внешний  |
| Толщина оболочки, мм                   | 0,8  |
| Внешний диаметр оболочки, мм           | 9,2±0,5  |
| Цвет оболочки                          | Черный   |
| Защитная пленка                        | есть   |
| Разрывная нить                         | есть   |
| Погонная масса, кг/км                  | 102,2  |
| 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   |
| Предельное допустимое напряжение, В    | 80   |
| 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 -40 до +60 °С. Прокладка от -10 до +50°С. Эксплуатация от -40 до +60°С.                        |
| Индивидуальная упаковка                | Фанерный барабан   |
| Размеры упаковки (ДхШхВ), мм           | 480х480х280  |
| Гарантия                               | 1 год  |

## Таблица заказа

| Артикул            | Кол-во пар | Категория | Тип   | Применение  | Цвет   | Длина, м | Объем*, м³ | Масса*, кг |
|--------------------|------------|-----------|-------|-------------|--------|----------|------------|------------|
| ЕС-UU016-5-PE-BK-3 | 16         | 5         | U/UTP | Внешний, PE | Черный | 305      | 0,064      | 31,2       |

\* 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