

NKL 2010C-GY

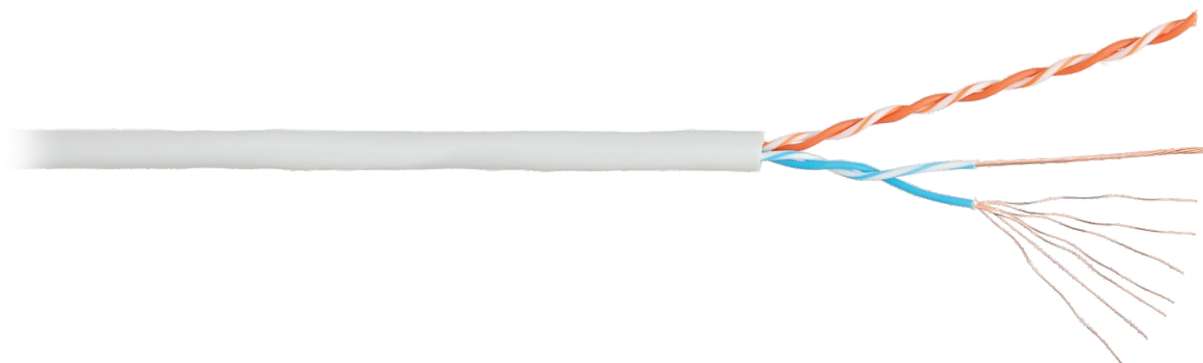
Кабель U/UTP 2 пары, Кат.5, многожильный, медный, 7x0,192мм, внутренний, LSZH, светло-серый, 305м

Многожильные кабели на основе витой пары предназначены для изготовления коммутационных шнуров (патч-кордов). Каждая жила такого кабеля состоит из нескольких тонких медных проволок, свитых между собой, что обеспечивает повышенную прочность и устойчивость к многократным перегибам.

Кабель NKL 2010C-GY состоит из 2 пар многожильных медных проводников в LSZH оболочке и соответствует категории 5.

Многожильные кабели поставляются в простых картонных коробках, бухтами по 305 метров .

- ✓ Превышает требования стандартов ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568
- ✓ Сертификаты ГОСТ-Р и пожарной безопасности
- ✓ Не выделяет ядовитых соединений при горении



NKL 2010C-GY

Базовая комплектация:

Кабель

305 м

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

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|---|
| Артикул | NKL 2010C-GY |
| Категория | 5 |
| Полоса пропускания, МГц | 100 |
| Тип | UTP |
| Количество пар | 2 |
| Материал проводников | Медь |
| Тип проводников | Многожильный |
| Диаметр проводников, AWG | 24 AWG (7 x 0,20 ± 0,008 мм) |
| Количество жил в проводнике | 7 |
| Диаметр жилы, мм | 0,20± 0,008 |
| Материал изоляции проводников | Полиэтилен высокой плотности (HDPE) |
| Толщина изоляции проводников, мм | 0,185 ± 0,02 |
| Внешний диаметр изоляции проводников, мм | 0,97 ± 0,05 |
| Материал внешней оболочки | LSZH |
| Применение | Для внутренней прокладки |
| Исполнение | нг(А)-HFLTx |
| Толщина оболочки, мм | 0,55 ± 0,05 |
| Внешний диаметр оболочки, мм | 4,3 ± 0,4 |
| Цвет оболочки | Светло-серый |
| Защитная пленка | - |
| Разрывная нить | - |
| Погонная масса, кг/км | 22,2 ± 0,5 |
| Радиус изгиба при прокладке, D | Не менее 5-ти диаметров кабеля |
| Радиус изгиба при эксплуатации, D | Не менее 4-х диаметров кабеля |
| Растягивающее усилие, Н | Не более 50 |
| Прочность на разрыв, Н | Не более 100 |
| Волновое сопротивление, Ом | 100±15 |
| Скорость распространения сигнала (NVP) | 0,69 |
| Погонное сопротивление по постоянному току, Ом/км | 95 |
| Длина, м | 305 |
| Соответствие стандартам | ГОСТ Р 54429, ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568 |
| Поддерживаемые приложения | 10BASE-T, 100BASE-TX |
| Диапазоны температур, С | Хранение от -20 до +60. Прокладка от 0 до +50. Эксплуатация от -20 до +60 |
| Упаковка | Индивидуальная - картонная коробка |
| Размеры упаковки ШхВхГ, мм | 350x350x440 |
| Гарантия | 1 год |

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

| Артикул | Кол-во пар | Категория | Тип | Применение | Цвет оболочки | Длина, м | Объем с упаковкой, м3 | Масса с упаковкой, кг |
|--------------|------------|-----------|-----|--------------------------|---------------|----------|-----------------------|-----------------------|
| NKL 2010C-GY | 2 | 5 | UTP | Для внутренней прокладки | Светло-серый | 305 | - | - |

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