

NMC-PC4SI55B-xxx-C-YL

Коммутационный шнур экранированный, категории 8, LSZH, 1-5 м



Коммутационные шнуры (патч-корды) предназначены для соединения портов патч-панелей и активного сетевого оборудования между собой, а также для подключения компьютеров на рабочих местах к коммутационным розеткам. Патч-корды обеспечивают высокую надежность соединения, и позволяют, в случае необходимости, быстро произвести перекоммутацию. Коммутационные шнуры NMC-PC4SI55B-XXX-C-YL состоят из отрезка экранированного многожильного xxx патч-кабеля, оконцованного разъемами типа RJ45/8P8C, соответствуют категории 8 (1600 - 2000МГц) и предназначены для использования в линиях связи со скоростью передачи данных 40Гбит/с. Разводка кабеля в коммутационных шнурах произведена по стандарту T568B. Место крепления кабеля защищено заливным колпачком, что существенно увеличивает срок службы патч-корда. Колпачки снабжены защитой защелок коннекторов. Шнуры изготавливаются с оболочкой желтого цвета, длинами от 1 до 5 метров

Таблица заказа

| P/N | Тип | Кат. | Длина | Индивидуальная упаковка | |
|---------------------------|-----|------|-------|-------------------------|-----------|
| | | | | Объем, м3 | Масса, кг |
| NMC-PC4SI55B-010-C-YS/FTP | | 8 | 1 | 0,001350 | 0,087 |
| NMC-PC4SI55B-020-C-YS/FTP | | 8 | 2 | 0,001395 | 0,131 |
| NMC-PC4SI55B-030-C-YS/FTP | | 8 | 3 | 0,002048 | 0,185 |
| NMC-PC4SI55B-050-C-YS/FTP | | 8 | 5 | - | - |

NMC-PC4SI55B-xxx-C-YL

Коммутационный шнур экранированный, категории 8, LSZH, 1-5 м

Детальные характеристики

| Характеристика | Значение |
|-------------------------------|---|
| Категория | 8 |
| Полоса пропускания, МГц | 1600 - 2000 |
| Количество пар | 4 |
| Тип проводников | Многожильный |
| Диаметр проводников, AWG | 24 AWG (7x0,195) |
| Материал изоляции проводников | Вспененный полиэтилен (PE foam) |
| Материал внешней оболочки | Компаунд, не содержащий галогенов (LSZH) |
| Исполнение | Экранированное |
| Внешний диаметр оболочки, мм | 7,4 |
| Цвет оболочки | Желтый |
| Соответствие стандартам | Превышает требования стандартов: ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568 |
| Поддерживаемые приложения | 10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T, 10GBASE-T, ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive, 25GBASE-T, 40GBASE-T |
| Диапазоны температур, °C | Хранение от -20 до +60 °C. Монтаж от 0 до +50 °C. Эксплуатация от -20 до +60 °C |
| Индивидуальная упаковка | Полиэтиленовый пакет |
| Гарантия | 1 год |
| Схема разводки | С обоих концов по стандарту T568B |
| Тип коннекторов | 2xRJ45/8P8C |
| Покрытие контактов | Золото, 50 мкд |
| Защитный колпачок | Заливной, с защитой защелки |
| Тип кабеля | S/FTP |
| Конструкция экрана | Внутренний экран: полиэфирная алюминиевая фольга со 100% покрытием, индивидуальная для каждой пары. Общий экран: оплетка из луженой медной проволоки 16x5x0,1 мм с площадью покрытия не менее 55% |