

NMC-PC4SD55B-ES-XXX-C-GY

Коммутационный шнур NIKOMAX F/UTP 4 пары, Кат.5е (Класс D), 100МГц, 2xRJ45/8P8C, T568B, заливной, с защитой защелки, многожильный, ВС (чистая медь), 26AWG (7x0,150мм), LSZH нг(A)-HFLTx, серый

- ✓ Коннекторы с золотым покрытием 50мкд
- ✓ Заливные колпачки с защитой защелки коннектора
- ✓ Экранированное исполнение

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-PC4SD55B-ES-XXX-C-GY** состоят из отрезка экранированного многожильного патч-кабеля, оконцованного разъемами типа RJ45/8P8C, соответствуют категории 5е (100МГц) и предназначены для использования в линиях связи со скоростью передачи данных 1 Гбит/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 в оболочке серого цвета и длиной от 0,3 до 5 метров. Поставляются в индивидуальных полиэтиленовых пакетах, дополнительно объединенных в групповые упаковки по 10 штук.



Экранированный (FTP) патч-кабель из 4-х витых пар многожильных медных проводников (7x0,150мм) в оболочке из LSZH - компаунда

Заливные колпачки с защитой защелки коннектора

Золотое покрытие 50мкд на контактах

NMC-PC4SD55B-ES-010-C-GY



Базовая комплектация:

Коммутационный шнур

1шт.

XXX - длина (010 - 1 метр, 020 - 2 метра и т.д.)

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	NMC-PC4SD55B-ES-XXX-C-GY
Тип коннекторов	2xRJ45/8P8C
Покрытие контактов	Золото, 50 микродюймов
Схема разводки	С обоих концов по стандарту T568B
Защитные колпачки	Заливные, с защитой защелки
Категория	5е
Полоса пропускания, МГц	100
Исполнение	Экранированное
Тип кабеля	F/UTP
Количество пар	4
Тип проводников	Многожильный
Диаметр проводников, AWG (мм)	26 (7x0,150)
Материал изоляции проводников	Полиэтилен (PE)
Внешний диаметр изоляции проводников, мм	0,925
Материал внешней оболочки	LSZH - компаунд
Внешний диаметр оболочки, мм	6
Цвет оболочки	Серый
Конструкция экрана	Общий экран: полиэфирная алюминиевая фольга со 100% площадью покрытия, проложенная в контакте с многожильным дренажным проводником
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
Диапазоны температур, °С	Хранение - от -20 до +60. Эксплуатация - от -20 до +50
Гарантия	1 год
Упаковка	Индивидуальная - полиэтиленовый пакет

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул	Категория	Тип коннекторов	Исполнение	Длина, м	Цвет оболочки	Объем с упаковкой, м3
NMC-PC4SD55B-ES-003-C-GY	5е	2xRJ45/8P8C	Экранированное	0,3	Серый	0,000181
NMC-PC4SD55B-ES-005-C-GY	5е	2xRJ45/8P8C	Экранированное	0,5	Серый	0,000181
NMC-PC4SD55B-ES-010-C-GY	5е	2xRJ45/8P8C	Экранированное	1	Серый	0,000181
NMC-PC4SD55B-ES-015-C-GY	5е	2xRJ45/8P8C	Экранированное	1,5	Серый	0,000181
NMC-PC4SD55B-ES-020-C-GY	5е	2xRJ45/8P8C	Экранированное	2	Серый	0,000181
NMC-PC4SD55B-ES-030-C-GY	5е	2xRJ45/8P8C	Экранированное	3	Серый	0,000181
NMC-PC4SD55B-ES-050-C-GY	5е	2xRJ45/8P8C	Экранированное	5	Серый	0,000181

XXX - длина (010 - 1 метр, 020 - 2 метра и т.д.)

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