

## NMC-PC4UA55B-XXX-C-GY



Коммутационный шнур, неэкранированный, категории 6а, LSZH, 0,15-20 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-PC4UA55B-XXX-C-GY** состоят из отрезка неэкранированного многожильного патч-кабеля, оконцованныго разъемами типа RJ45/8P8C, соответствуют категории 6А (500МГц) и предназначены для использования в линиях связи со скоростью передачи данных 10 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 0,15 до 20 метров. Поставляются в индивидуальных полиэтиленовых пакетах, дополнительно объединенных в групповые упаковки по 10 штук.

### Таблица заказа

P/N	Тип	Кат.	Длина	Индивидуальная упаковка	
				Объем, м3	Масса, кг
NMC-PC4UA55B-001-C- <b>I</b> /UTP		6A	0,15	-	-
NMC-PC4UA55B-003-C- <b>I</b> /UTP		6A	0,3	-	-
NMC-PC4UA55B-005-C- <b>I</b> /UTP		6A	0,5	-	-
NMC-PC4UA55B-010-C- <b>I</b> /UTP		6A	1	-	-
NMC-PC4UA55B-015-C- <b>I</b> /UTP		6A	1,5	-	-
NMC-PC4UA55B-020-C- <b>I</b> /UTP		6A	2	-	-
NMC-PC4UA55B-030-C- <b>I</b> /UTP		6A	3	-	-
NMC-PC4UA55B-050-C- <b>I</b> /UTP		6A	5	-	-
NMC-PC4UA55B-100-C- <b>I</b> /UTP		6A	10	-	-
NMC-PC4UA55B-150-C- <b>I</b> /UTP		6A	15	-	-
NMC-PC4UA55B-200-C- <b>I</b> /UTP		6A	20	-	-

**NMC-PC4UA55B-XXX-C-GY**

Коммутационный шнур, неэкранированный, категории 6а, LSZH, 0,15-20 м

**Детальные характеристики**

Характеристика	Значение
Категория	6А
Полоса пропускания, МГц	500
Количество пар	4
Тип кабеля	U/UTP
Гарантия	1 год
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T, ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive
Соответствие стандартам	Превышает требования стандартов: ГОСТ Р 54429, ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568
Диапазоны температур, °C	Хранение от -20 до +60 °C. Эксплуатация от -20 до +50 °C
Индивидуальная упаковка	Полиэтиленовый пакет
Тип проводников	Многожильный
Диаметр проводников, AWG	24 (7x0,195 ± 0,01 мм)
Покрытие контактов	Золото, 50 мкд
Схема разводки	С обоих концов по стандарту T568B
Тип коннекторов	2xRJ45/8P8C
Защитный колпачок	Заливной, с защитой защелки
Материал изоляции проводников	Полиэтилен (PE)
Материал внешней оболочки	Компаунд, не содержащий галогенов (LSZH)
Исполнение	нг(A)-HFLTx
Цвет оболочки	Серый