

## NMC-PC4UA55B-XXX-C-GY



Коммутационный шнур, неэкранированный, категории 6a, 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, оконцованного разъемами типа RJ45/8P8C, соответствуют категории 6A (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-(	U/UTP	6A	0,15	2	2
NMC-PC4UA55B-003-C-0	U/UTP	6A	0,3	-	-
NMC-PC4UA55B-005-C-(	U/UTP	6A	0,5	2	-
NMC-PC4UA55B-010-C-0	U/UTP	6A	1	<u>-</u>	-
NMC-PC4UA55B-015-C-(	U/UTP	6A	1,5	2	-
NMC-PC4UA55B-020-C-0	U/UTP	6A	2	<u>-</u>	-
NMC-PC4UA55B-030-C-0	U/UTP	6A	3	2	-
NMC-PC4UA55B-050-C-0	U/UTP	6A	5	=	-
NMC-PC4UA55B-100-C-(	U/UTP	6A	10	-	-
NMC-PC4UA55B-150-C-(	U/UTP	6A	15	=	-
NMC-PC4UA55B-200-C-(	U/UTP	6A	20	2	2



## NMC-PC4UA55B-XXX-C-GY

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

## Детальные характеристики

Характеристика	Значение		
Категория	6A		
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, °С	Хранение от -20 до +60 °C. Эксплуатация от -20 до +50 °C		
Индивидуальная упаковка	Полиэтиленовый пакет		
Тип проводников	Многожильный		
Диаметр проводников, AWG	$24 (7x0,195 \pm 0,01 \text{ мм})$		
Покрытие контактов	Золото, 50 мкд		
Схема разводки	С обоих концов по стандарту Т568В		
Тип коннекторов	2xRJ45/8P8C		
Защитный колпачок	Заливной, с защитой защелки		
Материал изоляции проводников	Полиэтилен (РЕ)		
Материал внешней оболочки	Компаунд, не содержащий галогенов (LSZH)		
Исполнение	нг(A)-HFLTx		
Цвет оболочки	Серый		