

NMC-PC1UD00D-xxx-C-GY

Коммутационный шнур 110 типа, 1 пара



Коммутационные шнуры (патч-корды) широко применяются в любой кабельной системе и предназначены для соединения линий связи с активным сетевым оборудованием, а также для подключения компьютеров на рабочих местах к коммутационным розеткам. Они обеспечивают высокую надежность соединения и позволяют в случае необходимости быстро произвести перекоммутацию.

110-е коммутационные шнуры поставляются с оболочкой светло-серого цвета. Параметры проводников и их скрутка полностью идентичны парам в кабелях категории 5е. Стандартные длины – от 0,5 до 5 метров. Под заказ также возможно изготовление шнуров нестандартных длин.

Таблица заказа

P/N	Категория	Тип коннекторов	Схема разводки	Длина	Индивидуальная упаковка	
					Объем, м3	Масса, кг
NMC-PC1UD00D-0055		2x110	Direct	0,5	0,000228	0,023
NMC-PC1UD00D-0105		2x110	Direct	1,0	0,000285	0,024
NMC-PC1UD00D-0205		2x110	Direct	2,0	0,000355	0,036
NMC-PC1UD00D-0305		2x110	Direct	3,0	0,00038	0,057



NMC-PC1UD00D-xxx-C-GY

Коммутационный шнур 110 типа, 1 пара

Детальные характеристики

Характеристика	Значение			
Категория	5			
Полоса пропускания, МГц	100			
Количество пар	1			
Тип проводников	Многожильный			
Диаметр проводников, AWG	24 (7 x 0,192 ± 0,01 мм)			
Материал изоляции проводников	Полиэтилен (РЕ)			
Материал внешней оболочки	LSZH			
Внешний диаметр оболочки, мм	$3,2 \pm 0,3$			
Цвет оболочки	Светло-серый			
Соответствие стандартам	Превышает требования стандартов: ГОСТ Р 54429, ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568			
Поддерживаемые приложения	10BASE-T, ATM-25, ATM-51, TR-4			
Диапазоны температур, °С	Хранение от -20 до +60 °C. Монтаж от 0 до +50 °C. Эксплуатация от -20 до +60 °C			
Гарантия	1 год			
Схема разводки	Direct			
Упаковка	Индивидуальная – полиэтиленовый пакет			
Тип коннекторов	2x110			
Покрытие контактов	Золото, 3 – 3 мкд			