

**NMC-CC110UD5-10**

Соединительный коннектор 110 типа, на 5 пар, 10 шт.



Соединительные коннекторы **NMC-CC110UD5-10** предназначены для совместного использования со 110 блоками.

Соединительные коннекторы устанавливаются одной стороной на 110 блок после разводки на них отдельных пар горизонтального или магистрального кабеля, а вторая сторона коннектора выполняет функции розеточной части разъема типа 110 и предназначена для подключения коммутационных шнуров и перемычек.

А также коннекторы могут соединять между собой два кабельных сегмента, в случае использования их в качестве консолидационной точки.

Для заделки 110-х панелей, блоков и коннекторов рекомендуется использовать инструмент NMC-315DR для одновременной заделки нескольких пар (4-х или 5-ти, в зависимости от насадки). Он значительно облегчает и ускоряет работу.

**Таблица заказа**

P/N	Категория	Кол-во пар	Индивидуальная упаковка		Объем, м3	Масса, кг
			Кол-во	10 шт.		
NMC-CC110UD5-10	5e	5		10 шт.	-	-

**NMC-CC110UD5-10**

Соединительный коннектор 110 типа, на 5 пар, 10 шт.

**Детальные характеристики**

Характеристика	Значение
Категория	5e
Количество пар	5
Соответствие стандартам	Превышает требования стандартов: ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568 10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T, ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive
Поддерживаемые приложения	100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive
Диапазоны температур, °C	Хранение от -40 до +70 °C. Монтаж от 0 до +50 °C. Эксплуатация от -10 до +60 °C
Гарантия	5 лет – расширенная; 25 лет – в составе сертифицированной СКС NIKOMAX
Материал пластика	Соответствует UL94V-0
Монтаж	Устанавливается на 110 блоки и панели
Цвет	Белый
Упаковка	Полиэтиленовый пакет по 10 шт.
Полоса пропускания, МГц	100 МГц
Тип IDC контактов	110