

NMC-CP110UD1-WT-50

Коммутационная вилка 110 типа, на 1 пары, 50 шт.



Коммутационные вилки 110 типа предназначены для создания разъемных соединений на кроссах 110-го типа (в т.ч. – патч-панелях, поддерживающих этот формат) и изготовления коммутационных шнуров 110 типа.

Вилки NIKOMAX 110 состоят из двух половинок, соединяющихся при помощи защелок. Жилы кабеля разводятся на крышке и зажимаются в IDC контактах корпуса при ее установке. Для заделки кабеля достаточно уложить проводники в специальные канавки согласно схеме разводки, обрезать излишки длин жил и соединить обе половинки, сжав их до щелчка.

Корпус вилки выполнен из прочного пластика белого цвета. Крышка – прозрачная, что позволяет наглядно видеть схему разводки и определять нужную сторону подключения.

Таблица заказа

P/N	Категория	Кол-во пар	Индивидуальная упаковка			Транспортная упаковка		
			Кол-во	Объем, м3	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMC-CP110UD15		1	50 шт.	0,00114	0,115	80 уп.	515x395x230	10,5

NMC-CP110UD1-WT-50

Коммутационная вилка 110 типа, на 1 пары, 50 шт.

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Категория	5
Количество пар	1
Диапазоны температур	Хранение от -40 до +70 °С. Монтаж от 0 до +50 °С. Эксплуатация от -10 до +60 °С
Гарантия	1 год
Материал пластика	Соответствует UL94V-0
Цвет	Белый, с прозрачными крышками
Упаковка	Полиэтиленовый пакет по 50 шт
Полоса пропускания	100 МГц