

Плинты телефонные, на 10 пар, неразмыкаемые, 10 шт.



Наиболее популярным решением для организации телефонной инфраструктуры являются кроссы типа KRONE на основе плиток. Данное решение крайне удобно как с точки зрения широкого спектра конструктивных решений, так и из-за наличия большого количества аксессуаров.

Плинты можно устанавливать на простые настенные кронштейны и на круглые направляющие. В свою очередь кронштейны с плитками монтируются на стену или в шкафы и стойки 19". Возможна установка и в закрытые настенные боксы, которые являются полностью готовым решением для монтажа плиток.

10-ти парные плитки NIKOMAX выполнены из качественного негорючего пластика и служат для соединения между собой кабельных сегментов телефонной линии.

Отличие размыкаемых плиток (с нормально замкнутыми контактами) состоит в том, что они обеспечивают возможность временного разрыва линии при помощи специального размыкающего штекера, а также тестирования линии при помощи специальных щупов. Размыкаемые плитки поддерживают большой спектр аксессуаров защиты от перенапряжений.

Простые неразмыкаемые плитки служат для постоянного соединения, не предусматривающего возможности временного отключения абонента. Защита таких соединений обеспечивается при помощи специального магазина с трехконтактными разрядниками.

Маркировка кроссировочной стороны плиток NIKOMAX произведена от 0 до 9.

Таблица заказа

P/N	Тип	Крепление	Индивидуальная упаковка			Транспортная упаковка		
			Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMC-PL10-CC-1	Соединительный	На кронштейн	10	250x110x45	0,500	30 уп.	590x270x290	16,0
NMC-PL10-CU-1	Соединительный	Универсальное	10	250x110x45	0,525	30 уп.	590x270x290	16,5

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Категория	3
Полоса пропускания, МГц	16
Количество пар	10
Диапазоны температур, °C	Хранение от -40 до +70 °C. Монтаж от 0 до +50 °C. Эксплуатация от -10 до +60 °C
Гарантия	1 год
Тип IDC контактов (заделка)	KRONE
Материал IDC контактов	Бронза с серебряным напылением
Материал пластика	Соответствует UL94V-0
Маркировка	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
Допустимый диаметр проводников	~26-22 AWG (0,40-0,64 мм)
Упаковка	Индивидуальная – картонная коробка, по 10 шт