

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



Наиболее популярным решением для организации телефонной инфраструктуры являются кроссы типа KRONE на основе плинтов. 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 плинтами монтируются на стену или в шкафы и стойки 19". Возможна установка и в закрытые настенные боксы, которые являются полностью готовым решением для монтажа плинтов.

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

Отличие размыкаемых плинтов (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 плинты поддерживают большой спектр аксессуаров защиты от перенапряжений.

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

Маркировка кроссировочной стороны плинтов 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-DC-1	Размыкаемый	На кронштейн	10	250x110x45	0,505	30 уп.	590x270x290	16,2
NMC-PL10-DU-1	Размыкаемый	Универсальное	10	250x110x45	0,527	30 уп.	590x270x290	16,8

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