



Кроссы 110 типа применяются для разделки на них кабелей различных подсистем СКС. Основным преимуществом 110 кроссов является возможность коммутации каждой отдельно взятой пары, что обеспечивает высокую гибкость переконфигурации кабельной системы. Соединение и коммутация осуществляется при помощи коннекторов 110 типа или соответствующих патч-кордов.

Коммутационные блоки обычно монтируются на стену и поставляются в двух конфигурациях: со встроенными установочными пластиковыми ножками и без них. Вариант блоков с ногами обеспечивает более удобное подведение кабеля.

Для повышения удобства работы со 110-ми блоками через каждые 5 пар на монтажные пазы нанесены метки. Блоки с ногами также снабжены маркировочными этикетками со съёмными прозрачными держателями.

Коммутационные блоки NMC-CB110-50L и NMC-CB110-50NL имеют емкость 50 пар.

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	Кол-во пар	Тип	Индивидуальная упаковка		Групповая упаковка			Транспортная упаковка		
			Объем, м3	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMC-CB110-50		Без ног	0,00036	0,087	45 шт.	240x290x240	4,3	180 шт.	490x490x300	18,1

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Тип	Без ног
Количество пар	50
Диапазоны температур, °C	Хранение от -40 до +70 °C. Монтаж от 0 до +50 °C. Эксплуатация от -10 до +60 °C
Гарантия	1 год
Материал пластика	Соответствует UL94V-0
Маркировка	Через каждые 5 пар
Монтаж	Настенный
Цвет	Белый
Упаковка	Индивидуальная – картонная коробка, по 10 шт