

NMC-315DR



Устройство для заделки нескольких пар в кроссы 110-го типа

Монтажный инструмент NMC-315DR предназначен для одновременной заделки нескольких пар проводов в кроссы 110 типа. Инструмент представляет собой механическое устройство, предназначенное для механической фиксации жил проводов в контактах кроссового блока или коннектора.

Инструмент снабжен съемными взаимозаменяемыми насадками и ударным механизмом. На насадках имеются ножи для обрезки излишков длин проводов после их фиксации в контактах. Вставка с ножами может быть выставлена в рабочую позицию, либо убрана ножами внутрь: для простой фиксации проводов, без их обрезки.

NMC-315DR поставляется с насадкой на 5 пар, предназначеннной для заделки многопарных кабелей в 110-е блоки. Для заделки четырехпарных кабелей удобнее использовать насадку NMC-TA15B на 4 пары (приобретается отдельно). Данная насадка не врезается лишний раз в соседние IDC контакты, продлевая их срок службы, что особенно актуально для коммутационных панелей.

Таблица заказа

P/N	Индивидуальная упаковка		Групповая упаковка		Транспортная упаковка			
	Габариты, мм	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMC-315DR	205x140x24	0,465	9 шт.	300x205x150	4,25	36 шт.	420x320x325	18,5
NMC-TA15B	35x25x25	0,052	30 шт.	220x200x100	2,38	180 шт.	405x235x240	10,5

Устройство для заделки нескольких пар в кроссы 110-го типа

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Диапазоны температур, °C	Хранение от -20 до +70 °C. Эксплуатация от -10 до +50 °C
Гарантия	1 год
Цвет	Черный
Материал корпуса	Высокопрочный магний-алюминиевый сплав (AL 6061-T6)
Упаковка	Индивидуальная – блистер
Дополнительные особенности	Насадка для одновременной заделки и обрезки 5-ти пар в комплекте
Материал покрытия рукоятки	Нескользящий термопласт (TPR)
Ударный механизм	Да