

NMF-SC-3FA-08-2MS



Оптическая кросс - муфта NIKOMAX, на 8 абонентских портов, IP65, пластик, белая

Оптические распределительные боксы (кросс - муфты) применяются в системах передачи данных в качестве прямого или разветвительного устройства. В основном боксы предназначены для коммутации магистральных и абонентских оптических кабелей. Также распределительные боксы выполняют функцию хранения и защиты сварных соединений. Наибольшее распространение получили для использования при построении сетей PON и FTTH.

Кросс - муфта **NIKOMAX NMF-SC-3FA-08-2MS** позволяет вводить до 2-х магистральных кабелей и до 8 - ми абонентских кабелей. Конструкция бокса оснащена откидной монтажной панелью, на которой установлена панель для установки 8 SC/DLC адаптеров. С другой стороны монтажной панели расположены узлы крепления оптических кабелей и места размещения защитных гильз. Конструкция монтажной секции позволяет при необходимости установить PLC

делитель. Герметичность корпуса обеспечивается уплотнительной прокладкой по контуру крышки. Крышка фиксируется с помощью двух специальных механизмов, а защиту от несанкционированного доступа обеспечивает встроенный замок.

Кросс - муфта изготовлена из высокопрочного ABS пластика, устойчивого к воздействию солнечных лучей, что позволяет использовать муфту не только в помещении но и на улице. Конструкция позволяет размещать кросс - муфту на любых плоских поверхностях. Так же предусмотрены специальные пазы под монтажную ленту для размещения боксов на опорах различного назначения.

Таблица заказа

P/N	Кол-во портов	Цвет	Габариты упаковки	Масса с упаковкой
NMF-SC-3FA-08-2MS	до 8	Белый	265x210x85	0.8

Оптическая кросс - муфта NIKOMAX, на 8 абонентских портов, IP65, пластик, белая

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Гарантия	1 год
Степень защиты	IP65
Тип устанавливаемых адаптеров	SC/DLC
Материал	ABS - пластик
Количество мест под адаптеры	8
Габариты (ШxВxГ), мм	255x200x75
Применение	Для внешней/внутренней установки
Цвет	Белый
Монтаж	На опоры (монтажная лента) / На стены (Саморезы)
Упаковка	Индивидуальная - картонная коробка
Диапазоны температур, °C	Хранение от -40 до +70 °C. Эксплуатация от -40 до +65 °C
Кол-во вводов линейного кабеля	2
Кол-во выводов абонентского кабеля	8
Возможность установки делителя	Да