

NMF-SC-3FA-16-2MS



Оптическая кросс - муфта NIKOMAX, на 16 абонентских портов, IP65, пластик, серая

Оптические распределительные боксы (кросс - муфты) применяется 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 FTTx.

Кросс - муфта **NIKOMAX NMF-SC-3FA-16-2MS** позволяет вводить до 2-х магистральных кабелей и до 16 - ти абонентских кабелей. Конструкция бокса оснащена откидной монтажной панелью, на которой установлена панель для установки 16 SC/DLC адаптеров. С другой стороны монтажной панели расположены узлы крепления оптических кабелей и места размещения защитных гильз и запасов оптического кабеля. Конструкция монтажной секции позволяет при необходимости установить PLC делитель. Герметичность корпуса обеспечивается уплотнительной прокладкой по контуру крышки. Крышка фиксируется с помощью пластиковой защелки, 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-16-2MS	до 16	Серый	310x270x110	1.3

Оптическая кросс - муфта NIKOMAX, на 16 абонентских портов, IP65, пластик, серая

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Гарантия	1 год
Степень защиты	IP 65
Тип устанавливаемых адаптеров	SC/DLC
Материал	ABS - пластик
Кол-во мест под адаптеры	16
Габариты (ШxВxГ), мм	290x250x100
Применение	Для внешней/внутренней установки
Цвет	Серый
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 (максимальный диаметр кабеля 13 мм)
Кол-во выводов абонентского кабеля	16
Возможность установки делителя	Да