

**NMF-SC-3H-120-8MS**

Муфта оптическая, проходная, 120 волокон, механическая герметизация

**Муфта**

оптическая проходная NMF-SC-3H-120-8MS предназначена для защиты мест сварки оптического кабеля в местах повышенных нагрузок и возможных внешних воздействий, а также для ответвления абонентской линии связи от основной (магистральной) линии связи. Муфту можно размещать на стенах зданий, в вентиляционной системе, а также на опорах воздушных волоконно-оптических линий связи.

Идеально подходит для использования в колодцах кабельной канализации и закладки в грунт. Корпус муфты, выполненный из ударопрочного морозоустойчивого поликарбоната, обеспечивает долговременную и надежную защиту сростков. Герметизирующая прокладка из специально разработанного материала и герметизирующая лента исключают попадание внутрь влаги и пыли на долгое время. Внутри муфты можно установить до четырех сплайс-кассет из прочного пластика. Каждая сплайс-кассета скреплена с предыдущей поворотным креплением, что обеспечивает быстрый доступ и удобство при сборке муфты. При необходимости можно снять неиспользуемые кассеты. Конструкция кассет позволяет легко и компактно расположить сростки, исключая скрутки и недопустимые изгибы волокон. Также внутри муфты имеется достаточно места для размещения запаса модулей. Система крепления позволяет надежно закрепить муфту на месте ее установки. Сборка муфты достаточно проста и не занимает много времени. Все элементы и аксессуары, а также специальный инструмент делают сборку надежной, качественной и быстрой. Все элементы муфты разработаны с учетом эксплуатации в условиях перепада температур, высокой влажности и прочих вредных воздействиях. Они обеспечивают прочную фиксацию и стабильную защиту соединяемых кабелей.

**Таблица заказа**

P/N	Кол-во вводов кабеля	Макс. Диаметр кабеля	Объем с упаковкой	Масса с упаковкой
NMF-SC-3H-120-8MS	8 (круг.)	4x14 мм / 4x20 мм	0,011610	3,030

**NMF-SC-3H-120-8MS**

Муфта оптическая, проходная, 120 волокон, механическая герметизация

**Детальные характеристики**

Характеристика	Значение
Гарантия	1 год
Диапазоны температур, °C	Эксплуатация от -50С до +70С
Упаковка	Индивидуальная - Картонная коробка
Размеры (ДхШхВ), мм	420x200x105 мм
Степень защиты	IP68
Максимальный диаметр кабеля, мм	4x14 мм / 4x20 мм
Масса	2,0 кг
Максимальное кол-во сростков	120
Кол-во кабельных вводов	8 (круг.)