



Муфта оптическая, тупиковая, 144 волокна, термо герметизация

Муфта

оптическая тупиковая NMF-SC-2V-144-5HS предназначена для закрепления на опорах воздушных кабельных линий, стенах зданий и сооружений. Муфты малой емкости выгодно применять в местах протяжки периферийных линий связи и в местах ответвлений периферийных линий на абонентские. Рекомендуются для мест с высокой влажностью и повышенным содержанием пыли в воздухе.

Муфта

снабжена особой системой механического запираения в виде двух полуобручей с замком, фиксирующимся специальным болтом, что значительно облегчает сборку муфты, а также доступ в муфту в процессе профилактических работ и ремонта.

«Горячий»

способ сборки и герметизации кабельных вводов термоусадочными трубками, повышает прочность системы фиксации кабеля, вандалоустойчивость муфты и гарантирует абсолютную изоляцию от пыли и влаги. Корпус выполнен из ударопрочного морозоустойчивого поликарбоната.

Внутри муфты

можно установить до четырех сплайс-кассет из прочного пластика. Конструкция кассет позволяет легко и компактно расположить сростки, исключая при этом скрутки и недопустимые изгибы оптических волокон. Сборка муфты проста и не занимает много времени. Цикл сборки представляет собой последовательность из десяти несложных шагов. Все элементы и аксессуары, а также специальный инструмент делают сборку надежной, качественной и быстрой. Допускается повторное вскрытие и повторная герметизация с сохранением первичных параметров герметичности корпуса. Все элементы муфты разработаны с учетом эксплуатации в условиях перепада температур, высокой влажности, под воздействием агрессивных сред и прочих вредных воздействий. 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-2V-144-5HS	5(4 круг. + 1 овал.)	4x20 мм / 1x(65x43) мм	0,022386	2,890

Муфта оптическая, тупиковая, 144 волокна, термо герметизация

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Гарантия	1 год
Диапазоны температур, °С	Эксплуатация от -50С до +70С
Упаковка	Индивидуальная - Картонная коробка
Степень защиты	IP68
Размеры (ДхШ), мм	500хØ189 мм
Максимальный диаметр кабеля, мм	4х20 мм / 1х(65х43) мм
Масса	2,4 кг
Максимальное кол-во сростков	144
Кол-во кабельных вводов	5 (4 круг. + 1 овал.)