

Муфта МОГ-Т3-40-1КБ4845 ССД



Предназначена для монтажа подвесных самонесущих ОК, оптических кабелей с вынесенным силовым элементом типа «8», а также городских кабелей любых конструкций, в том числе и с броней из стальной гофрированной ленты.

Муфта МОГ-Т-3 превосходит все малогабаритные муфты, имеющиеся на российском рынке, по емкости кассеты в базовом комплекте.

В обновлённой конструкции муфты установлен оригинальный внутренний лоток, на лицевой стороне которого крепится кассета КБ. С противоположной стороны находится органайзер для укладки запаса кабеля с разветвителя и установлен ложемент типа Л2-СП, на который предусмотрена фиксация до двух неоконцованных разветвителей PO-1x4-PLC-SM/0,9-1,0 м, или разветвителя PO-1x8-PLC-SM/0,9-1,0 м с номинальным размером корпуса 60x7x4 мм.

Кассета КБ4825 позволяет использовать муфту при сращивании кабелей с различными количествами волокон в модулях, обеспечивая ввод любых модулей на кассету целиком, без применения адаптеров.

Способ герметизации корпуса с оголовником механический. Осуществляется при помощи эластичной кольцевой прокладки и армированного пластикового хомута с самозатягивающимся замком. Замок хомута сконструирован таким образом, что при открывании защелка трансформируется в рычаг, обеспечивающий легкое снятие хомута с муфты.

Так же способ герметизации вводов кабелей, осуществляется с помощью термоусаживаемых трубок ТУТ. Круглые патрубки на оголовнике муфты изначально герметичны и имеют ступенчатую форму с разными диаметрами. Срезая патрубок в определенном месте, можно подобрать отверстие максимально близкое к диаметру вводимого кабеля. Таким образом, исключается излишнее натяжение ТУТ после усадки при вводе относительно тонких кабелей. Все патрубки муфты оснащены также индивидуальными узлами крепления ЦСЭ.

При условии ввода в круглые патрубки 2-х тонких ОК общее число вводимых в муфту кабелей может достигать 8 ОК.

Муфта МОГ-Т-3 благодаря небольшим размерам может устанавливаться в местах, где размещение других муфт затруднено или просто невозможно. Например, в колодцах малого типа, в заполненных колодцах городских телефонных сетей, в подземных контейнерах типов УСП (КОТ-2), в телекоммуникационных шкафах.

Основные характеристики:

Производитель	Связьстройдеталь
Тип товара	Муфта оптическая
Тип муфты	Муфты подвесные
Серия	МОГ-Т3
Исполнение	Тупиковая
Место установки	На опоре
Макс. кол-во вводимых кабелей, шт	4
Макс. кол-во сварных соединений, шт	96
Степень пылевлагозащиты	IP68
Кол-во выводимых абонентских дроп-кабелей, шт	Нет
Ввод для не разрезного модульного транзита	Нет
Макс. диаметр вводимого кабеля, мм	20
Сплиттерный модуль	Отсутствует
Разветвитель	Отсутствует

Прочие характеристики:

Тип кассет	КБ48-4525
Макс. кол-во кассет	2
Макс. кол-во сплиттеров	2
Тип корпуса сплиттеров	Мини

Количество портов:

Круглый, конус, до 21 мм	4
Герметизация корпуса	Хомут
Герметизация вводов	ТУТ
Температура эксплуатации, °С	от -60 до +70

Комплектация:

Корпус (оголовник, кожух, хомут)	1
Лоток	1
Ложемент Л2СП	1
Кассета КБ-4845 с крышкой	1
Гильзы КДЗС 4525	20
Пинцет для укладки КДЗС	1
Трубка ТУТ 33/8 для круглых вводов ОК	2
Комплект маркеров и стяжек	1
Силикагель (пакет)	1
Паспорт	1

Габаритные размеры:

Длина, мм	500
Диаметр, мм	146

Логические параметры:

Объём, м ³	0,015772
Вес, кг	1,29