

Муфта оптическая Alpha Mile для сетей доступа FTTH (планка SC) уценка

101-01-08 (уценка)

Описание

Причина уценки:

В муфте отсутствуют расходные материалы (гильзы КДЗС, изолента, герметик, маркирующая лента, нейлоновые стяжки)

Ключ шестигранный.

Крепеж к стрене

Паспорта

Муфта оптическая – устройство, предназначенное для соединения любого типа оптических кабелей на опорах воздушных линий связи и электропередачи, при их прокладке в каналах кабельной канализации, тоннелях, коллекторах. Оптические муфты предназначены для защиты соединения волокон от внешних факторов: механических повреждений, попадания влаги, температурных изменений. С помощью кабельных муфт можно производить разветвление кабельных линий.

101-01-08 - предназначена для коммутации магистральных и абонентских оптических кабелей, а также механической защиты сварных соединений волокон. Конструкция допускает ввод до 6 линейных оптических кабелей и до 8 абонентских отводов. Внутри муфты расположена адаптерная планка, рассчитанная на установку до 8 адаптеров типа SC/LC Duplex.

Корпус муфты изготовлен из поликарбоната, обладающего механической и химической устойчивостью к внешним воздействиям .

Общие

Тип монтажа	Уличный
Крепление под ленту	Нет
Возможность размещения делителя PLC	Нет
Материал:	Полипропилен с добавлением стекловолокна
Цвет	Черный
Количество вводов линейного кабеля	6
Допустимый диаметр вводимых кабелей, мм	до 16
Количество выводов абонентского кабеля	8
Количество устанавливаемых адаптеров	8
Тип устанавливаемых адаптеров	SC/LC Duplex



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Степень защиты	IP68
Температура эксплуатации, °C	от -40 до 60
Габаритные размеры, мм	323x202x86
BEC, кг	2,7
Комплект поставки	<p>Корпус из высокопрочного пластика - 1 шт Кабельный зажим - 1 шт Комплект заглушек 20 мм, 16 мм, 13 мм - 2 шт Герметизирующая прокладка - 1 шт Сплайс-кассета - 2 шт</p>