

Муфта оптическая Crosver FOOSC-G

Под заказ

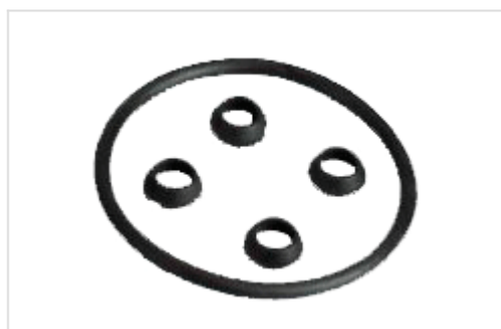


Производитель:	Crosver
Вес:	2.2 кг
Тип:	Тупиковая
Макс. кол-во сварок:	48-96
Способ герметизации:	Герметизирующая лента с накладной гайкой
Овальные вводы:	Нет
Кол-во круглых вводов/выводов:	4
Возможность установки адаптеров:	Нет
Гарантия:	12 месяцев

Описание

Муфта сварочная Crosver FOOSC-G для оптического кабеля, тупикового типа. Предназначена для сращивания и разветвления оптического кабеля при воздушной, настенной и подземной инсталляции.

Сплайс кассеты и элементы фиксации оптического кабеля размещаются в корпусе из высокопрочного пластика. Для повышения надежности герметизации муфты в местах ввода кабеля применяется специальная герметизирующая лента. Состав материала этой ленты подобран таким образом, чтобы компенсировать механические напряжения возникающие при эксплуатации в диапазоне температур от -40°C до $+60^{\circ}\text{C}$. Все металлические компоненты муфты изготовлены из коррозионно стойких материалов.



Герметизирующая прокладка для муфты Crosver FOSC-G

Стягивающая скоба

Характеристики

Количество портов ввода кабеля и его макс. диаметр	4 × Ø16 мм
Макс. количество сплайс кассет в муфте и тип кассеты	4 × S010
Максимальное количество сварок в муфте	48 / 96 (гильзы в два слоя)
Габаритные размеры, мм	390 × 190

Комплектация

№	Наименование	Количество
1	Муфта в сборе	1 шт.
2	Герметизирующая лента, изоляционная лента	1 шт.
3	Специальный ключ	1 шт.
4	Сплайс кассета с крышкой S010	1 шт.
5	Защитная термоусаживаемая гильза 60 мм	12 шт.
6	Наждачная бумага, проволока, нейлоновые стяжки, маркировочная этикетка, этикетка-шаблон для разделки кабеля, инструкция по монтажу	1 шт.