

Муфта оптическая проходная серии SNR-FOSC-CH025

SNR-FOSC-CH025



Описание

Оптическая муфта **SNR-FOSC-CH025** позволяет соединить до 12 волокон. Муфта механически и химически устойчива к внешним воздействиям, за счет корпуса выполненного из высококачественного пластика. Герметизация муфты осуществляется при помощи резиновых прокладок и болтов из нержавеющей стали.

Основные особенности:

- компактный дизайн;
- до 12 сварочных соединений;
- не требует специальных инструментов для монтажа;
- прочная конструкция;
- простота эксплуатации, не требуются специальные инструменты;
- устойчива к вибрации, воздействию ультрафиолета и температуры.

Общие

Тип конструкции	Проходная
Тип герметизации	Механическая
Количество соединяемых волокон	12
Количество кабельных вводов	2
Диаметр кабельных вводов, мм	2 - Ø7
Степень защиты	IP65
Температура хранения, °C	от -50 до 60
Температура эксплуатации, °C	от -30 до 40
Габаритные размеры, мм	300x102,7x42
ВЕС, КГ	0,3