



## Муфта оптическая проходная серии SNR-FOSC-CH018

SNR-FOSC-CH018

## Описание

Оптическая муфта **SNR-FOSC-CH018** многофункциональна предназначена для магистрального сращивания оптических кабелей, для обеспечения вывода оптических линий конечным пользователям. Усовершенствован метод герметизации, который позволяет значительно сократить затраты на эксплуатацию, улучшает производительность.

## Основные особенности:

продуманое внутреннее устройство;

простота, быстрота установки и фиксации волокон;

простота повторного доступа в муфту, не требующая дополнительного инструмента;

расширенное внутреннее пространство для укладки кабеля;

сплайс-кассеты защелкивающимся механизмом открываются более чем на 90°;

диаметры портов ввода/вывода соответствуют мировым стандартам на оптический кабель;

простота добавления и удаления сплайс-кассет;

оригинальное устройство герметизации муфты;

корпус из специального пластика обеспечивает эксплуатацию в условиях широкого диапазона низких и высоких температур, под воздействием агрессивных сред, ультрафиолетового облучения, повышенной

конструкция фиксации кабеля обеспечивает стойкость при внешнем вытягивании кабеля, его скручивании, а так же при воздействии ударных нагрузок;

## Общие

Тип конструкции	Тупиковая
Тип герметизации	Механическая
Количество соединяемых волокон	48
Количество кабельных вводов	4
Количество сплайс-кассет	5/2 (максимальное/в комплекте)
Степень защиты	IP68
Температура хранения, °С	от -50 до 70
Температура эксплуатации, °С	от -40 до 65



TOO «NAG KAZAKHSTAN» +7 (727) 344-344-4 sales@nag.kz

Габаритные размеры,мм

276x171,8x75,7