

## Адаптер проходной SNR MPO-MPO MM

SNR-ADP-MPO MM



### Описание

Проходные адаптеры MPO-MPO обеспечивают соединение двух разъемов MPO, в частности — позволяют наращивать сегменты MPO с использованием патч-кордов MPO-MPO, а также с кабелем типа «гибра».

Адаптеры MPO позволяют осуществлять переход к стандартным оптическим разъемам. Данный адаптер имеет полярность А.

#### Особенности:

- Высокая степень надежности;
- Низкие вносимые потери;
- высокая степень воспроизводимости и заменяемости;
- Крепление адаптеров осуществляется при помощи защелкивающих скоб и винтов;
- Пластиковые колпачки защищают разъемы от попадания пыли, влаги и грязи.

### Общие

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Тип комплектующих            | Адаптеры     |
| Тип адаптера                 | Проходной    |
| Тип волокна                  | MM           |
| Тип полировки                | UPC          |
| Механизм соединения          | Защелки      |
| Материал защелок             | Сталь        |
| Материал корпуса             | пластик      |
| Температура хранения, °С     | от -60 до 70 |
| Температура эксплуатации, °С | от -40 до 50 |
| Габаритные размеры, мм       | 27,5x22x9,5  |
| Цвет                         | Черный       |