

# Оптические адаптеры типа MU

Производитель: [Cor-X](#)



## Описание

Оптические адаптеры (розетки) предназначены для соединения или подключения коннекторов, установленных на оптических соединительных и монтажных шнурах. Используются в патчпанелях оптических кроссов, активном оборудовании и измерительных приборах.

Адаптеры для коннекторов с угловой полировкой (APC) требуют более строгие допуски на размеры корпуса, особенно элементов фиксации коннектора и его ключа.

## Достоинства:

- Точность размеров при изготовлении;
- Низкая изнашиваемость;
- Хорошая заменяемость;
- Хорошая воспроизводимость;
- Высокая температурная устойчивость.

## Области использования:

- Оптоволоконные коммуникационные системы;
- Оптоволоконные сети CATV;
- Оптоволоконное оборудование;
- Оптоволоконные сенсоры;

## Характеристики

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Тип                 | MU          |
| Вносимые потери, дБ | $\leq 0.20$ |

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Воспроизводимость*, дБ   | ≤0.10                           |
| Заменяемость**, дБ       | ≤0.20                           |
| Материал гильзы          | циркониевая керамика или бронза |
| Рабочая температура, °С  | -40 ÷ +75                       |
| Температура хранения, °С | -40 ÷ +85                       |
| Стандарт                 | TELCORDIA TA-NWT-001209         |

\* - под термином воспроизводимость понимается разброс вносимых потерь для одного и того же экземпляра изделия.

\*\* - под термином заменяемость понимается разброс вносимых потерь для разных экземпляров изделий одного типа.