

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/adapter-lc-mm-quad-p-24594.html>

Adapter LC MM quad



| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 19,88 zł |
| Cena netto | 16,16 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 27209 |
| Producent | Brak |

Opis produktu

Wysokiej jakości adapter światłowodowy Adapter umożliwia połączenie dwóch złączy światłowodowych o tym samym standardzie. Adapter typu "One-Piece design" - został wykonany w technologii jednolitego odlewu, charakteryzując się wysoką jakością wykonania, lepszymi parametrami optycznymi oraz mechanicznymi (zwiększona odporność na obciążenia boczne) w porównaniu z adapterami zgrzewanymi tzw. "welded type".

Wszystkie nasze adaptery przeszły skrupulatną kontrolę jakości, a materiały wykorzystane do ich wyprodukowania są najwyższej jakości. Adapter OPTO cechuje wysoka powtarzalność pomiaru, mała awaryjność, oraz niskie straty wtrąceniowe.

Budowa adapterów SC MOUNT pozwala na montaż adapterów typu LC QUAD w portach przełącznic przeznaczonych dla adapterów w rozmiarze SC Duplex.

Dane:

Złącze: LC/UPC MM OM1/OM2

Typ: QUAD

Tuleja centrująca: ceramiczna

Straty wtrąceniowe IL: <0.3dB

Adaptery światłowodowe służą do połączenia dwóch złączy światłowodowych. Inna nazwa tego elementu to łącznik centrujący.

Adaptery można podzielić na:

- standardowe - łączące ze sobą złącza tego samego typu - używane do wypełniania pól komutacyjnych w przełącznicach światłowodowych
- hybrydowe - łączące różne typy złączy - używane najczęściej przy pomiarach sieci światłowodowych

Adaptery dzielą się również na jednomodowe i wielomodowe. By było je łatwiej rozróżnić, często wersje te różnią się kolorem obudowy. Adaptery jednomodowe posiadają ceramiczny element centrujący. W przypadku adapterów wielomodowych element centrujący może być również ceramiczny lub np. metalowy.

Adapter jednomodowy zawsze może służyć jako zamiennik adapteru wielomodowego, jest on po prostu precyzyjniej wykonany.