



Patchcord LC/UPC-LC/UPC MM 50/125 DUPLEX 3.0mm 1m

Indeks: **363138** Producent: **EXTRALINK** Kod producenta: **EX.3739**

Cena: 21.34 zł

Opis

Patchcord LC/UPC-LC/UPC MM 50/125 DUPLEX 3.0mm 1m

Producent: Extralink

Właściwości

- Opis Patchcord LC/UPC-LC/UPC MM 50/125 DUPLEX 3.0mm 1m Patchcord (z ang. przewód połączeniowy) jednomodowy o długości 1 metra, średnicy kabla wynoszącej 3 mm, zakończony złączami LC/UPC-LC/UPC jest używany do łączenia sieciowego sprzętu optycznego, takiego jak przełączniki czy konwertery. Patchcords stosowane są także szeroko w sieciach FTTH do łączenia urządzeń typu OLT oraz ONU/ONT. Cechy patchcordów: Niska tłumienność Praca w szerokim zakresie temperatur Powtarzalność pomiarów Powtarzalność parametrów Przeznaczenie: Sieci FTTH Sieci LAN, WAN Systemy WDM
- Rodzaj kabla **Kabel**
- Zastosowanie kabla/adaptera **Światłowód**
- Długość przewodu **1**
- Złącza #1 **Światłowód LC/UPC**
- Złącza #2 **Światłowód LC/UPC**
- Rodzaj światłowodu **Multi-mode**
- Transmisja (kable) **Duplex**
- Wymiary **Średnica kabla: 3,0mm**
- Kolor (wyliczeniowy) **Żółty**
- Pozostałe parametry **Kategoria kabla: Multi-Mode OM2 Materiał płaszczka: Nylon/Polichlorek winylu (PVC) Typ przewodu: FTTH Typ światłowodu: G.657.A1**

Parametry

Stan

Nowy