

Delock Przewód światłowodowy LC > LC wielomodowy OM4 Uniboot, 1 m

Opis

Ten przewód światłowodowy firmy Delock można używać do podłączania różnych urządzeń sieciowych, np. NIC z modułem SFP do przełącznika lub konwertera mediów. Oba przewody współdzielą jedną osłonkę i tulejkę, sprawiając, że przewód ten zajmuje mało miejsca. Dźwignia wypychacza umożliwia łatwe odłączanie od paneli o wysokiej gęstości.



1 m

Numer artykułu 85132

EAN: 4043619851324

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x LC Duplex >
 - 1 x LC Duplex
- Wielomodowy przewód OM4
- Światłowód: 50/125 μm
- Tulejka z ceramiki cyrkonowej z zaślepką
- Złącze Uniboot
- Dźwignia wypychacza
- Biegunowość zmienna
- Współdzielona osłonka zewnętrzna
- Średnica kabla: ok. 3 mm
- Tłumienność < 0,15 dB
- LS0H (bezhalogenowy)
- Kolorystyka: fioletowy
- Długość kabla: ok. 1 m

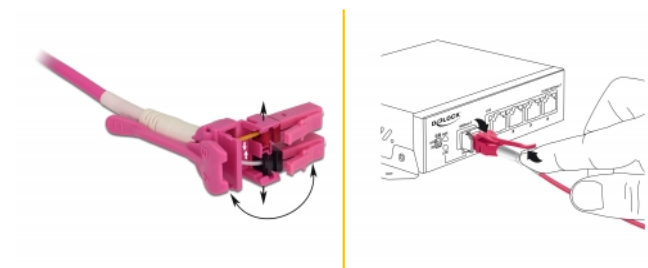
Wymagania systemowe

- Jeden wolny port LC duplex

Zawartość opakowania

- Przewód światłowodowy

Zdjęcia



General

| | |
|----------------|-----|
| Specyfikacja : | OM4 |
|----------------|-----|

Interface

| | |
|-----------|---------------|
| Złącze 1: | 1 x LC Duplex |
| Złącze 2: | 1 x LC Duplex |

Physical characteristics

| | |
|-----------------|-----------|
| Kolor przewodu: | fioletowy |
| Długość: | 1 m |