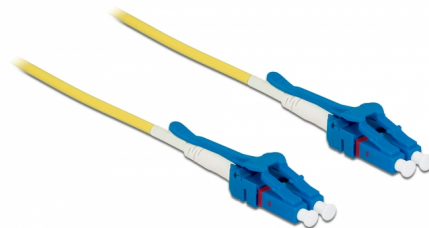


Delock Przewód światłowodowy LC > LC jednomodowy OS2 Uniboot, 2 m

Opis

Ten przewód światłowodowy firmy Delock można używać do podłączania różnych urządzeń sieciowych, np. NIC z modulem 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.



2 m

Numer artykułu 85084

EAN: 4043619850846

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x LC Duplex >
 - 1 x LC Duplex
- Jednomodowy przewód OS2
- Światłowód: 9/125 μm
- Tulejka z ceramiki cyrkonowej z zaślepką
- Złącze Uniboot
- Dźwignia wypychacza
- Biegunowość zmienna
- Współdzielona osłonka zewnętrzna
- Średnica kabla: ok. 3 mm
- Tłumienność < 0,3 dB
- LS0H (bezhalogenowy)
- Kolor: żółty
- Długość kabla: ok. 2 m

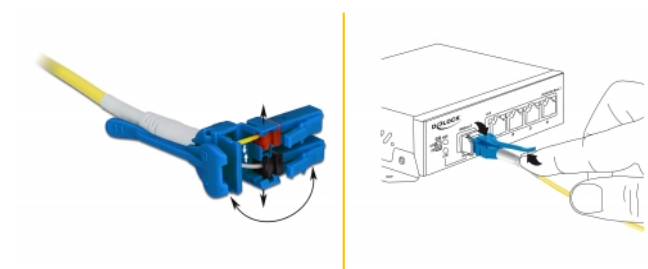
Wymagania systemowe

- Jeden wolny port LC duplex

Zawartość opakowania

- Przewód światłowodowy

Zdjęcia



General

| | |
|----------------|-----|
| Specyfikacja : | OS2 |
|----------------|-----|

Interface

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

Physical characteristics

| | |
|-----------------|-------|
| Kolor przewodu: | żółty |
| Długość: | 2 m |