

Delock Przewód światłowodowy LC > LC wielomodowy OM5 Uniboot, 10 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.



10 m

Numer artykułu 85692

EAN: 4043619856923

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x LC Duplex >
 - 1 x LC Duplex
- Wielomodowy przewód OM5
- Światłowod: 50/125 μ m
- Tulejka z ceramiki cyrkonowej z zaślepką
- Złącze Uniboot
- Dźwignia wypychacza
- Biegunowość zmienna
- Współdzielona osłonka zewnętrzna
- Średnica kabla: ok. 3 mm
- Tłumienność < 0,5 dB
- LS0H (bezhalogenowy)
- Kolor: limonka
- Długość kabla: ok. 10 m

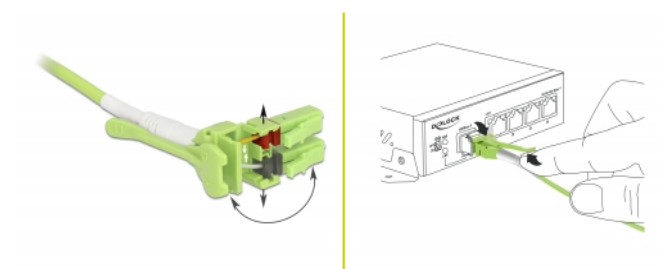
Wymagania systemowe

- Jeden wolny port LC duplex

Zawartość opakowania

- Przewód światłowodowy

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	OM5
----------------	-----

Interface

Złącze 1:	1 x LC Duplex
Złącze 2:	1 x LC Duplex

Physical characteristics

Kolor przewodu:	lime green
Długość:	10 m