

Delock Przewód światłowodowy LC > LC wielomodowy OM5 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 odłączenie od paneli o wysokiej gęstości.



1 m

Specyfikacja

- Złącze:
1 x LC Duplex >
1 x LC Duplex
- Wielomodowy przewód OM5
- 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 • LSOH (bezhalogenowy)
- Kolor: limonka
- Długość kabla: ok. 1 m

Numer artykułu 85688

EAN: 4043619856886

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

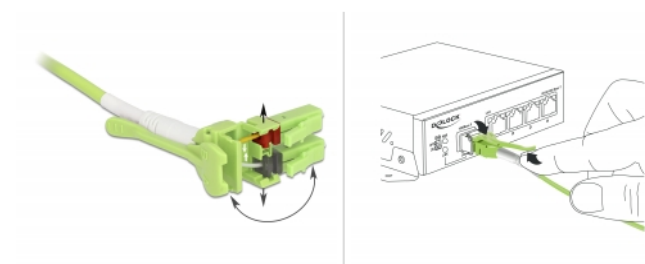
Wymagania systemowe

- 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
Średnica kabla:	3 mm
Długość:	1 m