

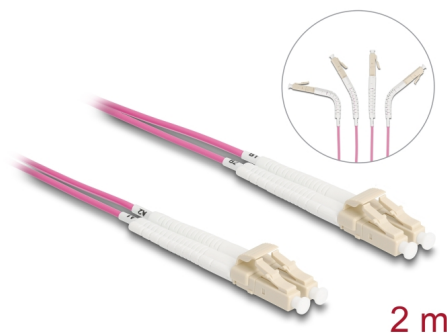
Delock Kabel światłowodowy LC Duplex na LC Duplex wielomodowy OM4 kątowny 2 m

Opis

Ten kabel światłowodowy firmy Delock służy do łączenia różnych urządzeń sieciowych, np. przełączników, do konwertera sygnałów.

Ze złączami kątowymi

Złącza można wyginać pod dowolnym kątem, np. pod kątem. w prawo, w lewo, w górę lub w dół. Umożliwiają także oszczędzającą miejsce instalację w wąskich miejscach.



Numer artykułu 88088

EAN: 4043619880881

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 ceramiczna z ochroną przeciwkurzową
- Tłumienność < 0,1 dB
- LSZH (bezhalogenowy)
- Kolorystyka: fioletowy
- Długość ze złączami: ok. 2 m

Wymagania systemowe

- Jeden wolny port LC duplex

Zawartość opakowania

- Przewód światłowodowy

Zdjęcia



General

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

Interface

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

Physical characteristics

| | |
|-----------|----------------------|
| Materiał: | LSZH (bezhalogenowy) |
| Długość: | 2 m |
| Kolor: | fioletowy |