

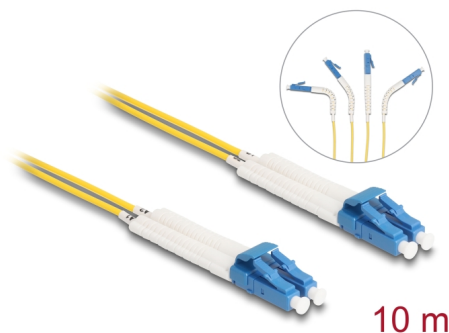
# Delock Kabel światłowodowy LC Duplex na LC Duplex jednomodowy OS2 kątowny 10 m

## 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 88077**

EAN: 4043619880775

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  $\mu\text{m}$
- Tulejka ceramiczna z ochroną przeciwkurzową
- Tłumienność < 0,1 dB
- LSZH (bezhalogenowy)
- Kolor: żółty
- Długość ze złączami: ok. 10 m

## Wymagania systemowe

- Jeden wolny port LC duplex

## Zawartość opakowania

- Przewód światłowodowy

---

## Zdjęcia



## General

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

## Interface

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

## Physical characteristics

Materiał:	LSZH (bezhalogenowy)
Długość:	10 m
Kolor:	żółty