

Delock Złącze optyczne światłowodowe z klapką osłonową lasera LC Duplex żeńskie do LC Duplex żeńskie wielomodowe, fioletowy

Opis

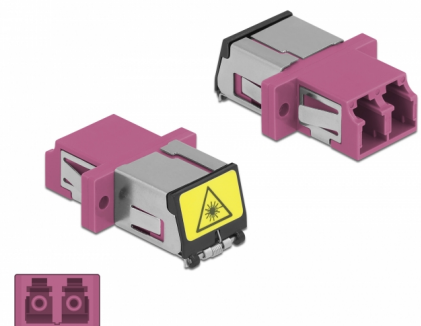
Sprzęg LC Duplex Delock pozwala na łączenie dwu optycznych złączy męskich. Sprzęg pozwala na bezpośrednie połączenie do światłowodu i nadaje się do montowania na optycznych skrzynkach krosowniczych.

Osłona przed promieniowaniem laserowym

Klapka osłonowa zapewnia ochronę przed światłem lasera.

Osłona przed pyłem

Sprzęg ma zatyczkę chroniącą tuleję przed pyłem.



Numer artykułu 86901

EAN: 4043619869015

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x LC Duplex żeński >
 - 1 x LC Duplex żeński
- Dla światłowodów wielomodowych OM4
- Tuleja ceramiczna
- Z osłoną przed światłem laserowym i zabezpieczeniem przed pyłem
- Montaż uchwytnymi metalowymi lub na śruby
- 2 x otwory montażowe
- Średnica otworu montażowego: 2,3 mm
- Wysokość otworu na śrubkę: ok. 18 mm
- Wycięcie panelu (SxW): ok. 13,4 x 9,5 mm
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 70 °C
- Materiał: tworzywo sztuczne
- Kolorystyka: fioletowy
- Wymiary (DxSxW): ok. 29,2 x 12,7 x 9,3 mm

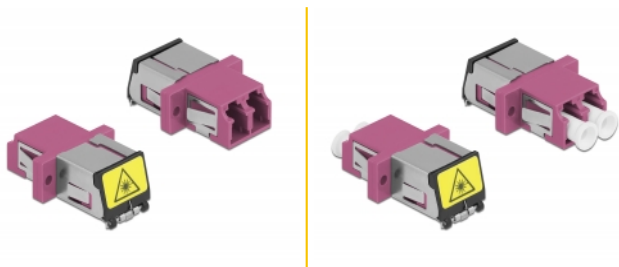
Wymagania systemowe

- Wolne gniazdo męskie LC Duplex

Zawartość opakowania

- złącza LC Duplex

Zdjęcia



Interface

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

Technical characteristics

Temperatura robocza:	-20 °C ~ 70 °C
----------------------	----------------

Physical characteristics

Materiał:	Plastik
Długość:	29.2 mm
Width:	12,7 mm
Height:	9,3 mm
Kolor:	fioletowy