

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

Opis

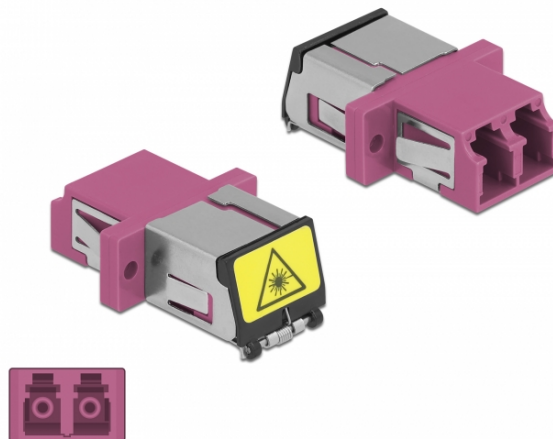
Sprzęg LC Duplex Delock pozwala na łączenie dwu optycznych złączy męskich. Sprzęg pozwala na bezpośrednie połączenie do światłowodu i nadaje się do montowania na optycznych skrzynkach krosowniczych.

Ochrona przed promieniowaniem laserowym

Klapka osłonowa zapewnia ochronę przed światłem lasera.

Ochrona przed pyłem

Sprzęg ma zatyczkę chroniącą tuleje przed pyłem.



Specyfikacja

- 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 uchwytyami 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

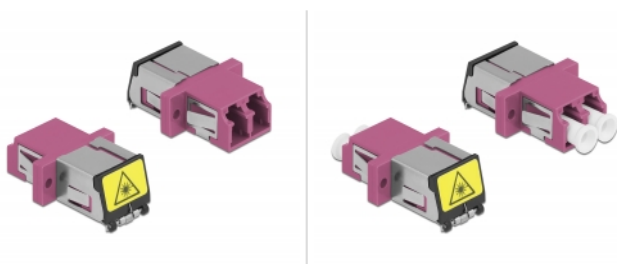
Numer artykułu 86901

EAN: 4043619869015

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: • Torba na zamek błyskawiczny

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:	tworzywo sztuczne
Długość:	29,2 mm
Width:	12,7 mm
Height:	9,3 mm
Kolor:	fioletowy