

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

Opis

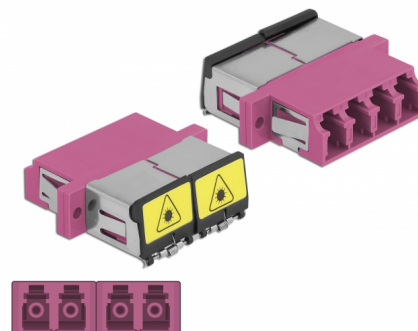
Sprzęg LC Quad Delock pozwala na łączenie dwu optycznych złączy męskich. Sprzęg pozwala na bezpośrednie połączenie do światłowodu i nadaje się do montowania na optycznych skrzynkach krosowniczych.

Osłona przed promieniowaniem laserowym

Klapka osłonowa zapewnia ochronę przed światłem lasera.

Osłona przed pyłem

Sprzęg ma zatyczkę chroniącą tuleję przed pyłem.



Numer artykułu 86906

EAN: 4043619869060

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Poly bag

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x LC Quad żeński >
 - 1 x LC Quad 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. 30,7 mm
- Wycięcie panelu (SxW): ok. 26,6 x 9,5 mm
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 70 °C
- Materiał: tworzywo sztuczne
- Kolorystyka: fioletowy
- Wymiary (DxSxW): ok. 29,2 x 25,6 x 9,3 mm

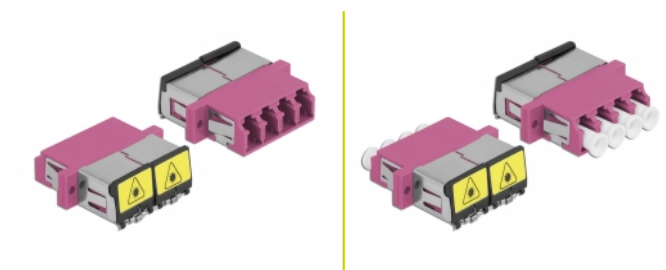
Wymagania systemowe

- Wolne gniazdo męskie LC Quad

Zawartość opakowania

- złącza LC Quad

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x LC Quad żeński
Złącze 2:	1 x LC Quad żeński

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Materiał:	Plastik
Długość:	29.2 mm
Width:	25,6 mm
Height:	9,3 mm
Kolor:	fioletowy