

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

Opis

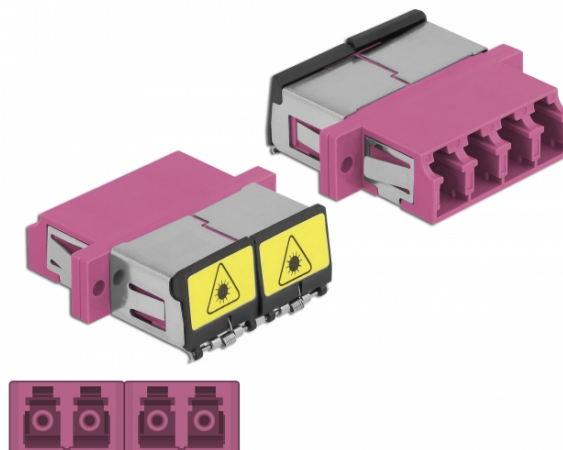
Sprzęg LC Quad Delock pozwala na łączenie dwu optycznych złączy męskich. Sprzęg pozwala na bezpośrednie połączenie do światłowodu i nadaje się do montowania na optycznych skrzynkach krosowniczych.

Ochrona przed promieniowaniem laserowym

Klapka osłonowa zapewnia ochronę przed światłem lasera.

Ochrona przed pyłem

Sprzęg ma zatyczkę chroniącą tuleję przed pyłem.



Specyfikacja

- 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 uchwyty 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

Numer artykułu 86906

EAN: 4043619869060

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: • Poly bag

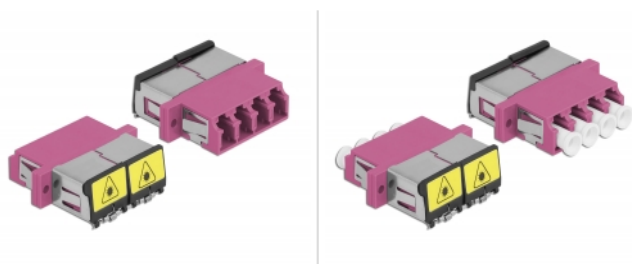
Wymagania systemowe

- 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:	tworzywo sztuczne
Długość:	29,2 mm
Width:	25,6 mm
Height:	9,3 mm
Kolor:	fioletowy