

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

Opis

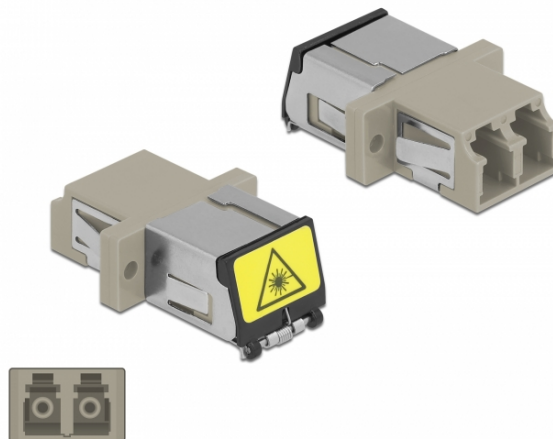
Sprzęg LC Duplex Delock pozwala na łączenie dwu optycznych złączy męskich. Sprzęg pozwala na bezpośrednie połączenie do światłowodu i nadaje się do montowania na optycznych skrzynkach krosowniczych.

Ochrona przed promieniowaniem laserowym

Klapka osłonowa zapewnia ochronę przed światłem lasera.

Ochrona przed pyłem

Sprzęg ma zatyczkę chroniącą tuleję przed pyłem.



Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x LC Duplex żeński >
 - 1 x LC Duplex żeński
- Dla światłowodów wielomodowych OM1 / OM2
- 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
- Kolor: beżowy
- Wymiary (DxSxW): ok. 29,2 x 12,7 x 9,3 mm

Wymagania systemowe

- Wolne gniazdo męskie LC Duplex

Zawartość opakowania

- złącza LC Duplex

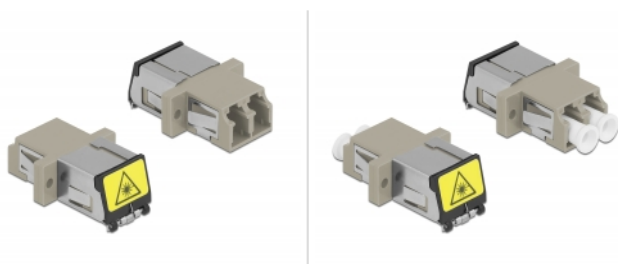
Numer artykułu 86899

EAN: 4043619868995

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: beżowy