

# Delock Accoppiatore in fibra ottica con protezione laser flip LC Quad femmina per LC Quad femmina multimodale beige

## Descrizione

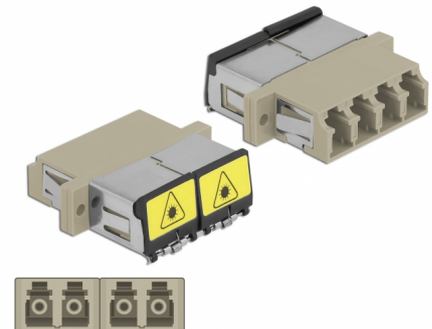
Con questo accoppiamento LC Quad Delock, due connettori maschio in fibra ottica possono essere facilmente collegati tra loro. L'accoppiamento consente un collegamento diretto al cavo in fibra ottica ed è adatto a un semplice montaggio in scatole di connessione in fibra ottica, armadietti e pannelli patch.

### Protezione contro le radiazioni laser

Il flip integrato garantisce la protezione contro le radiazioni laser.

### Protezione con copertura antipolvere

L'accoppiamento è dotato di un apposito cappuccio per proteggere il manicotto dalla polvere e mantenerlo pulito.



## Articolo n. 86904

EAN: 4043619869046

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Specifiche

- Connettori:
  - 1 x LC Quad femmina >
  - 1 x LC Quad femmina
- Per fibra a più modalità OM1 / OM2
- Manicotto in ceramica
- Con flip di protezione laser e cappuccio di protezione antipolvere
- Montaggio tramite supporto metallico o viti
- 2 x fori di montaggio
- Diametro foro di montaggio: 2,3 mm
- Passo del foro per vite: circa 30,7 mm
- Scasso del pannello (LxA): ca. 26,6 x 9,5 mm
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 70 °C
- Materiale: plastica
- Colore: beige
- Dimensioni (LxPxA): ca. 29,2 x 25,6 x 9,3 mm

---

## Requisiti di sistema

- Una porta LC Quad femmina libera

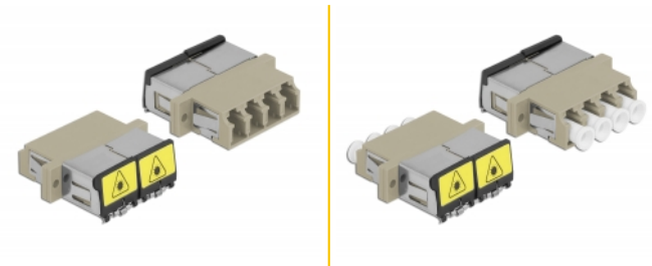
---

## Contenuto della confezione

- attacco LC Quad

---

## Immagini



### Interface

Connettore 1:	1 x LC Quad femmina
Connettore 2:	1 x LC Quad femmina

### Technical characteristics

Temperatura di esercizio:	-20 °C ~ 70 °C
---------------------------	----------------

### Physical characteristics

Material:	Plastica
Lunghezza:	29.2 mm
Width:	25,6 mm
Height:	9,3 mm
Colour:	beige