

Delock Accoppiatore in fibra ottica con protezione laser flip LC Quad femmina per LC Quad femmina monomodale verde

Descrizione

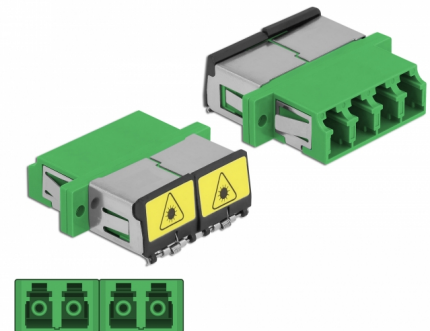
Con questo accoppiamento LC Quad Delock, due connettori maschio in fibra ottica possono essere facilmente collegati tra loro. L'accoppiamento consente un collegamento diretto al cavo in fibra ottica ed è adatto a un semplice montaggio in scatole di connessione in fibra ottica, armadietti e pannelli patch.

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. 86902

EAN: 4043619869022

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x LC Quad femmina >
 - 1 x LC Quad femmina
- Per fibra singlemode
- 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: verde
- Dimensioni (LxPxA): ca. 29,2 x 25,6 x 9,3 mm

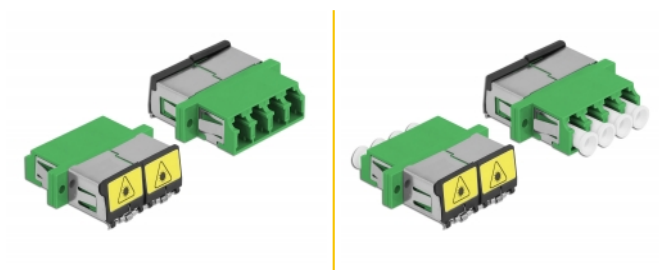
Requisiti di sistema

- 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:	verde