

Delock Accoppiatore in fibra ottica con protezione laser flip LC Duplex femmina per LC Duplex femmina monomodale blu

Descrizione

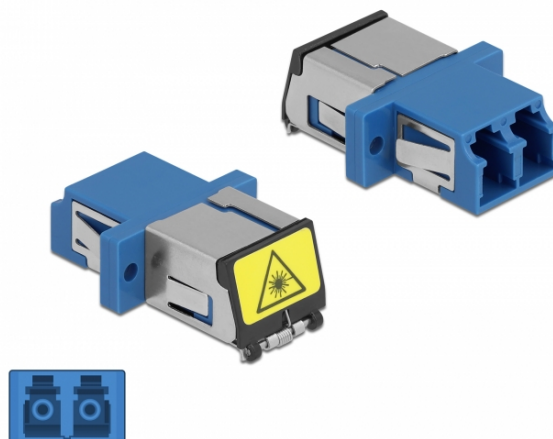
Con questo accoppiamento LC Duplex Delock, due connettori maschio in fibra ottica possono essere facilmente collegati tra loro. L'accoppiamento consente un collegamento diretto al cavo in fibra ottica ed è adatto a un semplice montaggio in scatole di connessione in fibra ottica, armadietti e pannelli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



Specifiche

- Connettori:
1 x LC Duplex femmina >
1 x LC Duplex 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 18 mm
- Scasso del pannello (LxA): ca. 13,4 x 9,5 mm
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 70 °C
- Materiale: plastica
- Colore: blu
- Dimensioni (LxPxA): ca. 29,2 x 12,7 x 9,3 mm

Requisiti di sistema

- Una porta LC Duplex femmina libera

Contenuto della confezione

- 2 x attacco LC Duplex

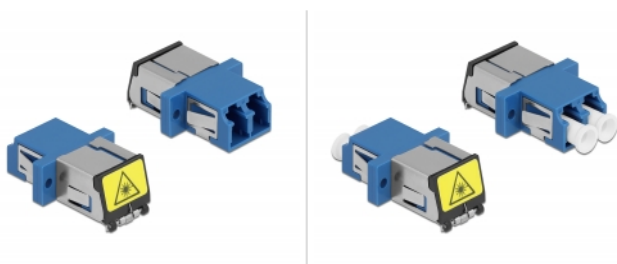
Articolo n. 86898

EAN: 4043619868988

Paese di origine: China

Pacchetto: • Sacchetto in plastica con cerniera

Immagini



Interface	
Connettore 1:	1 x LC Duplex femmina
Connettore 2:	1 x LC Duplex femmina
Technical characteristics	
Temperatura di esercizio:	-20 °C ~ 70 °C
Physical characteristics	
Material:	plastica
Lunghezza:	29.2 mm
Width:	12,7 mm
Height:	9,3 mm
Colour:	blu