

Delock Modulo Keystone LC Duplex femmina per LC Duplex femmina con protezione laser flip all'interno

Descrizione

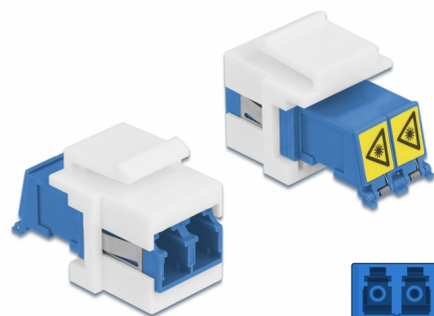
Questo modulo Keystone con accoppiatore LC Duplex Delock può essere utilizzato per collegare due connettori maschio in fibra ottica tra loro. È adatto per il montaggio, ad esempio, in pannelli patch Keystone, piastre frontali o scatole a montaggio superficiale.

Protezione contro le radiazioni laser

Il flip integrato sull'accoppiatore 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. 86834

EAN: 4043619868346

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

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
- Per porte keystone con 20 x 15 mm
- Temperatura di esercizio: -40 °C ~ 85 °C
- Materiale: plastica
- Colore: blu / bianco
- Dimensioni (LxPxA): ca. 34 x 20 x 15 mm

Requisiti di sistema

- Una porta LC Duplex femmina libera

Contenuto della confezione

- Modulo keystone

Immagini



Interface

| | |
|---------------|-----------------------|
| Connettore 1: | 1 x LC Duplex femmina |
| Connettore 2: | 1 x LC Duplex femmina |

Technical characteristics

| | |
|---------------------------|----------------|
| Temperatura di esercizio: | -40 °C ~ 85 °C |
|---------------------------|----------------|

Physical characteristics

| | |
|------------|--------------|
| Material: | Plastica |
| Lunghezza: | 34 mm |
| Width: | 20 mm |
| Height: | 15 mm |
| Colour: | blu / bianco |