

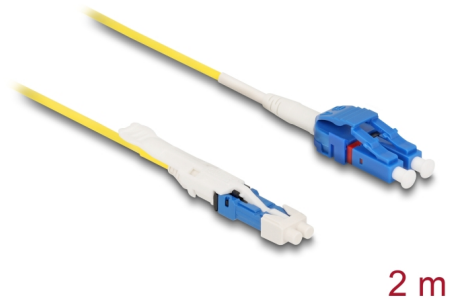
Delock Cavo in fibra ottica CS maschio per LC Duplex monomodale G657A2 / OS2 Uniboot da 2 m

Descrizione

Questo cavo ottico Delock può essere utilizzato per collegare ricetrasmittitori con interfaccia CS e per il cablaggio della rete in fibra ottica nei data center.

Connettore CS

Il connettore CS (Connector Senko) appartiene ai connettori Very Small Form Factor (VSFF) e presenta un fattore di forma minore rispetto ai connettori LC Duplex comparabili. Il connettore è particolarmente adatto per le applicazioni con un'elevata densità di imballaggio. La linguetta push-pull sul connettore facilita l'inserimento e il disinserimento.



2 m

Articolo n. 88306

EAN: 4043619883066

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x CS maschio
 - 1 x LC Duplex
- Cavo Singlemode G657A2 / OS2
- Fibra: 9/125 µm
- Ghiera in zirconia ceramica con cappuccio di protezione
- Connettore Uniboot
- La polarità A/B può essere modificata senza attrezzi
- Linguetta a pressione
- Diametro cavo: ca. 2 mm
- Perdita di inserzione < 0,2 dB
- Perdita di ritorno > 55 dB
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 70 °C
- LSZH (senza alogeni)
- Colore: giallo
- Lunghezza con connettori: ca. 2 m

Contenuto della confezione

- Cavo in fibra ottica

Immagini



Interface

Connettore 1:	1 x CS maschio
Connettore 2:	1 x LC Duplex

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Material:	LSZH (senza alogeni)
Lunghezza:	2 m
Colour:	giallo
Diametro cavo:	2 mm