

Delock Cavo in fibra ottica MPO femmina per 12 x LC Duplex maschio, multimodale OM3, 50/125 µm, 2 m

Descrizione

Questo cavo fanout MPO per LC Delock dispone di un connettore MPO/UPC femmina su un lato e un connettore 12 x LC/ UPC Duplex maschio sull'altro lato. Questo consente la trasmissione del segnale in fibra ottica a diversi dispositivi di rete come gli switch.



2 m

Articolo n. 84872

EAN: 4043619848720

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x MPO femmina >
 - 12 x LC Duplex maschio
- Cavo Multimode OM3
- Fibra: 50/125 µm
- Perdita di inserzione < 0,5 dB (MPO), < 0,2 dB (LC)
- Perdita di ritorno > 20 dB (MPO), > 35 dB (LC)
- Diametro cavo: ca. 3 mm
- LSZH (senza alogeni)
- Colore: beige / azzurro
- Lunghezza con connettori: ca. 2 m

Contenuto della confezione

- Cavo in fibra ottica

Immagini



Interface

Connettore 1:	1 x MPO femmina
Connettore 2:	12 x LC Duplex maschio

Physical characteristics

Material:	LSZH (senza alogeni)
Lunghezza:	2 m
Colour:	beige / azzurro
Diametro cavo:	3 mm