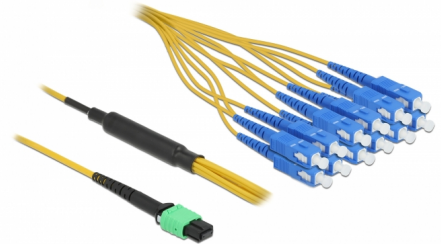


Delock LWL Kabel MPO Buchse zu 12 x SC Simplex Stecker, Singlemode, 9/125 µm, 2 m

Beschreibung

Dieses MPO zu SC Fanout-Kabel von Delock ist auf der einen Seite mit einer MPO/UPC Buchse und auf der anderen Seite mit einem 12 x SC/UPC Simplex Stecker versehen. Dadurch kann das Lichtwellensignal auf verschiedene Netzwerkgeräte wie z. B. Switches übertragen werden.



2 m

Artikel-Nr. 84871

EAN: 4043619848713

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x MPO Buchse >
 - 12 x SC Simplex Stecker
- Singlemode Kabel
- Faser: 9/125 µm
- Einfügedämpfung < 0,7 dB (MPO), < 0,2 dB (SC)
- Rückflussdämpfung > 50 dB (MPO), > 55 dB (SC)
- Kabeldurchmesser: ca. 3 mm
- LSZH (halogenfrei)
- Farbe: blau / grün
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

Packungsinhalt

- LWL Kabel

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x MPO Buchse
Anschluss 2:	12 x SC Simplex Stecker

Physikalische Eigenschaften

Material:	LSZH (halogenfrei)
Länge:	2 m
Farbe:	blau / grün
Kabeldurchmesser:	3 mm