

Kabel Lichtwellenleiter LC > ST Singlemode OS2 0,5 m

Beschreibung

Dieses Lichtwellenleiter Kabel von Delock kann verwendet werden, um verschiedene Netzwerkgeräte zu verbinden, z. B. einen Switch mit einem Medienkonverter.



0.5 m

Artikel-Nr. 86569

EAN: 4043619865697

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x LC Duplex >
1 x ST Duplex
- Singlemode OS2 Kabel
- Faser: 9/125 µm
- Keramik Ferrule mit Staubschutzkappe
- Kabellänge: ca. 1,8 mm
- LS0H (halogenfrei)
- Farbe: gelb
- Kabellänge: ca. 0,5 m

Systemvoraussetzungen

- Ein freier LC Duplex Port

Packungsinhalt

- LWL Kabel

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	OS2
----------------	-----

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x LC Duplex
Anschluss 2:	1 x ST Duplex

Physikalische Eigenschaften

Kabelfarbe:	gelb
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	0,5 m
Kabeldurchmesser:	1,8 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de