

# Kabel Lichtwellenleiter LC > LC 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. 86545**

EAN: 4043619865451

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
2 x LC Duplex
- Keramik Ferrule mit Staubschutzkappe
- Singlemode OS2 Kabel G657.A
- Faser: 9/125 µm
- Kabellänge: ca. 2,0 mm
- Kerndurchmesser: ca. 2,0 mm
- LSOH (halogenfrei)
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 70 °C
- Farbe: gelb
- Kabellänge: ca. 0,5 m

## Packungsinhalt

- LWL Kabel

## Allgemein

Spezifikation:	OS2
Ausführung:	beide Seiten gleich

## Schnittstelle

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