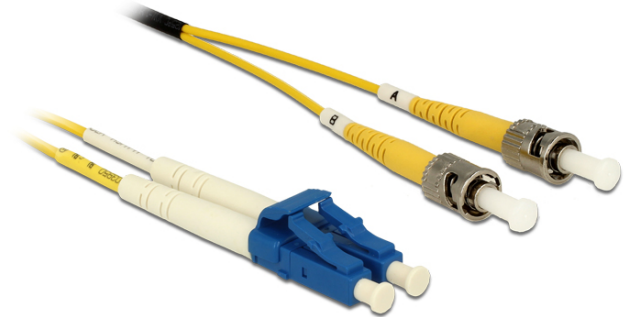


Delock Kabel Lichtwellenleiter LC > ST Singlemode OS2 2 m

Kurzbeschreibung

Dieses Lichtwellenleiter Kabel von Delock dient der Verbindung verschiedener Netzwerkgeräte wie z. B. einer Netzwerkkarte mit SFP Modul an einen Switch oder Medienkonverter.



Spezifikation

- Anschlüsse:
LC Duplex > ST Duplex
- Singlemode OS2 Kabel
- Faser: 9/125 µm
- Keramik Ferrule mit Staubschutzkappe
- LSOH (halogenfrei)
- Farbe: gelb
- Kabellänge: ca. 2 m

Systemvoraussetzungen

- Ein freier LC Duplex Port

Packungsinhalt

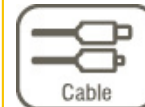
- LWL Kabel

Artikel-Nr. 84612

EAN: 4043619846122

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Abbildungen



Allgemein	
Spezifikation:	OS2
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x LC Duplex
Anschluss 2:	1 x ST Duplex
Physikalische Eigenschaften	
Kabelfarbe:	gelb
Länge:	1 m