

Duplex-Singlemode 9/125 Glasfaser-Patchkabel (LC/LC), 1 m

MODELL-NR: **N370-01M**



Highlights

- Hochwertige PVC 8,3/125 Mikron Singlemode-Patchkabel
- Dämpfungsverlust erfüllt oder übertrifft die neuesten Industriestandards
- Doppelt so hoher Bandbreitendurchsatz wie bei Multimode-Kabel

Systemanforderungen

- Jede Glasfaser-Hardware oder NIC-Karte, die Singlemode-Duplex-Kabel mit LC/LC-Steckern benötigt

Paket Beinhaltet

- 1 m Duplex-Singlemode-Glasfaser-Patchkabel, LC/LC

Eigenschaften

- Gefertigt aus 9/125 Duplex (Zipcord) Faser
- PVC-Ummantelung
- Länge: 1 Meter; Steckverbinder: 2 LC- und 2 LC-Anschlüsse an jedem Ende
- Einfügungsdämpfungstest an jedem Stecker durchgeführt (0,2 db typisch) und mit Kabel geliefert
- Abgeschrägte Kanten an den Glasenden machen das Einsetzen des Steckers zum Kinderspiel
- Faser aus Glas (kein Polymer)
- FDDI-Netzwerk mit Nennleistung
- OFNR (als Steigleitung zugelassenes Kabel)

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332122797
Technologie	Einzelmodus
Optischer Modus	OS2
PHYSIKALISCH	
Farbe der Kabelummantelung	Gelb
Farbe des Anschlusses	Blau; Weiß
Kabelummantelungsmaterial	LSZH
Kabelmantel – Einstufung	OFNR

Umhüllter Durchmesser (Mikron)	125 Mikron
Kerndurchmesser (Mikron)	9 Mikron
Anzahl der Fasern	2
Kabellänge (ft)	3.3
Kabellänge (m)	1.01
Kabellänge (Zoll)	39.4
Minimaler Biegeradius	20 mm (dynamisch); 10 mm (statisch)
Versandmaße (HBT / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Versandmaße (HBT / Zoll)	9.00 x 7.00 x 0.50
Versandgewicht (kg)	0.02
Versandgewicht (lbs.)	0.04
UMWELT	
Betriebstemperaturbereich	-20 bis 60 °C
Lagertemperaturbereich	-20 bis 60 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	5% to 85% RH, Non-Condensing
Temperaturbereich für die Lagerung	35% to 65% RH, Non-Condensing
KOMMUNIKATION	
Netzwerkcompatibilität	1 Gbps (Gigabit); 10 Gbps; 40 Gbit/s; 100Gbps
Dämpfung bei 1310 nm	0.36dB/Km
Dämpfung bei 1550 nm	0.22dB/Km
Einfügungsdämpfung	0.30dB
CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1	LC-DUPLEX (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	LC-DUPLEX (STECKER)
Endfläche poliert	UPC
FEATURES & SPECIFICATIONS	
Schieb- und Ziehlaschen	Nein
Breakout	Nein
Verbindungsleitung	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Zertifizierungen	RoHS, REACH
Genehmigungen	FDDI und OFNR eingestuft



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

GARANTIE	
Produktgaranziezeitraum (weltweit)	Lebenslange beschränkte Garantie

© 2021 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice.

Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies:

<https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>