

5 m Multimode 50/125 Duplex LWL-Patchkabel LC - LC

StarTech ID: 50FIBLCLC5



Das 5 m lange LSZH LC-auf-LC-Faseroptikkabel 50FIBLCLC5 verfügt über eine 50/125-Mikron-Faseroptik für äußerst schnelle Datenübertragungen mit hoher Bandbreite über Gigabit-Ethernet- und Fiber Channel-Netzwerke mit Unterstützung für Duplex-Multimodus-Anwendungen.

Dieses LC-LC-Patchkabel ist mit einer schwer entflammaren LSZH-Schicht (wenig Rauch, kein Halogen) ummantelt, um minimale Rauchentwicklung, Giftigkeit und Korrosion bei starker Hitze durch einen Brand zu gewährleisten. Daher ist es hervorragend für den Einsatz in der Industrie, in zentralen Büros und Schulen ebenso wie Wohnungen geeignet, wo entsprechende Bauvorschriften zu beachten sind.

Jedes Duplex 50/125 (OM2)-Multimodus-Faseroptik-Patchkabel ist für garantierte Kompatibilität und 100 % Zuverlässigkeit einzeln auf geeignete Grenzwerte für optische Einfügedämpfung getestet und zertifiziert und wird mit unserer lebenslangen Garantie geliefert.

Anwendungen

- Ideale Lösung für Datenanwendungen, für die Datenübertragung mit hoher Geschwindigkeit erforderlich ist
- Breitbandssysteme
- Telekommunikation/Datenkommunikation
- Zur Verwendung in Netzwerken mit großen Entfernungen und geschäftskritischen Daten

Merkmale

- Immun gegenüber elektrischen Interferenzen
- OM2 (50/125) 500-MHz-Multimodus-Faseroptik
- LSZH-Kabelummantelung (wenig Rauch, kein Halogen)
- Dämpfungsverlust entspricht oder übertrifft Industrienormen

Technische Spezifikationen

Warranty	Lifetime
Faseroptikgröße	50/125
Feuerwiderstandsklasse	LSZH-bewertet (Low Smoke Zero Halogen)
Faseroptikklassifizierung	OM2
Faseroptiktyp	Multimodus
Steckverbinder A	1 - Faseroptik LC Stecker
Steckverbinder B	1 - Faseroptik LC Stecker
Farbe	Orange
Kabellänge	5 m [16.4 ft]
Produktlänge	5 m [16.4 ft]
Versandgewicht (Verpackung)	0.1 kg [0.1 lb]
Im Paket enthalten	1 - 5 m Multimodus 50/125 Duplex Faseroptik-Patchkabel LC - LC

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

