

# 2 m Multimode 50/125 Duplex LWL-Patchkabel LC - SC

StarTech ID: 50FIBLCSC2



Das 2 m lange LSZH LC-auf-SC-Faseroptikkabel 50FIBLCSC2 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-SC-Patchkabel ist mit einer schwer entflammbaren 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
- Breitbandsysteme
- 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

Feuerwiderstandssklasse LSZH-bewertet (Low Smoke Zero Halogen)

Faseroptikklassifizierung OM2

Faseroptiktyp Multimodus

Steckverbinder A 1 - Faseroptik LC Stecker Steckverbinder B 1 - Faseroptik SC Stecker

Farbe Orange
Kabellänge 2 m [6.6 ft]
Produktlänge 2 m [6.6 ft]
Versandgewicht (Verpackung) 0 kg [0.1 lb]

Im Paket enthalten 1 - 2 m Multimodus 50/125 Duplex Faseroptik-Patchkabel LC - SC

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

