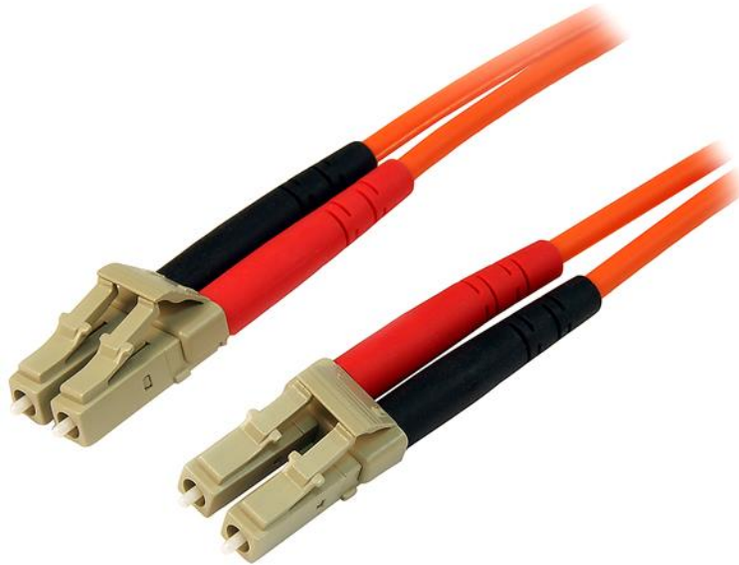


## 3 m Multimode 50/125 Duplex LWL-Patchkabel LC - LC

Product ID: 50FIBLCLC3



Das 3 m lange LSZH LC-auf-LC-Faseroptikkabel 50FIBLCLC3 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 Raumentwicklung, 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.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- 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

### Features

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

|                                 |                             |   |
|---------------------------------|-----------------------------|---|
| <b>Hardware</b>                 | Warranty                    | Lifetime  |
|                                 | Faseroptikgröße             | 50/125  |
|                                 | Feuerwiderstandsklasse      | LSZH-bewertet (Low Smoke Zero Halogen)                            |
| <b>Leistung</b>                 | Faseroptikklassifizierung   | OM2   |
|                                 | Faseroptiktyp               | Multimodus  |
|                                 | Kabelnennwerte              | 1Gbps / 10Gbps  |
|                                 | Max. Datenübertragungsrate  | 10 Gbit/s   |
| <b>Steckverbinder</b>           | Steckverbinder A            | 1 - Faseroptik LC Stecker   |
|                                 | Steckverbinder B            | 1 - Faseroptik LC Stecker   |
| <b>Umwelt</b>                   | Betriebstemperatur          | -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)                                     |
|                                 | Feuchtigkeit                | 0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit                              |
|                                 | Lagertemperatur             | -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)                                     |
| <b>Physische Eigenschaften</b>  | Farbe                       | Orange  |
|                                 | Kabellänge                  | 9.8 ft [3 m]  |
|                                 | Produktgewicht              | 0.1 lb [0 kg]   |
|                                 | Produktlänge                | 9.8 ft [3 m]  |
| <b>Verpackungsinformationen</b> | Versandgewicht (Verpackung) | 0.1 lb [0 kg]   |
| <b>Verpackungsinhalt</b>        | Im Paket enthalten          | 1 - 3 m Multimodus 50/125 Duplex Faseroptik-Patchkabel<br>LC - LC |

Product appearance and specifications are subject to change without notice.