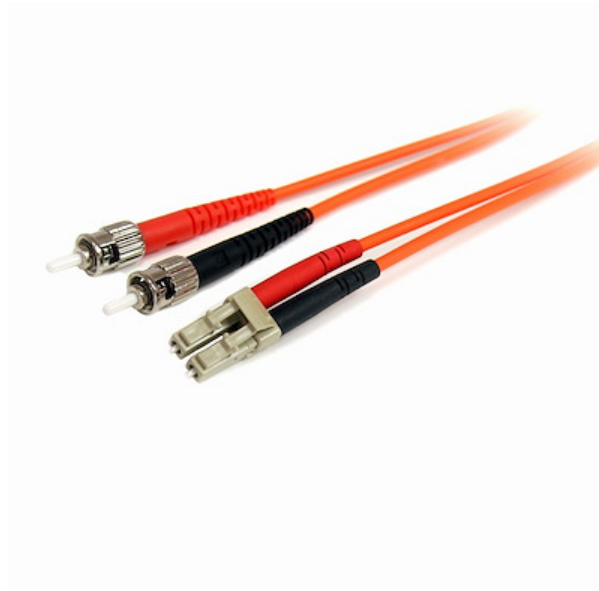


1m Multimode 62,5/125 Duplex LWL-Patchkabel LC - ST

Produkt-ID: FIBLCST1



Das 1 Meter lange Multimodus 62,5/125-Duplex-Faseroptik-Patchkabel FIBLCST1 ist an einem Ende mit einem LC-Stecker und am anderen Ende mit einem ST-Stecker für die erforderliche Verbindung zwischen Faseroptik-Netzwerkgeräten in Hochgeschwindigkeitsnetzwerken über große Entfernungen versehen.

Dieses LC-ST-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 einzelne unserer Duplex-Multimodus-Faseroptik-Patchkabel wurde auf die zulässigen Grenzwerte für optischen Einfügungsverlust getestet, um seine Kompatibilität und hundertprozentige Zuverlässigkeit zu bestätigen.

Dank lebenslanger Garantie sorgen unsere LC-ST-Multimodus-Faseroptik-Patchkabel für dauerhaft zuverlässige und erstklassige Leistung.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

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

- Dämpfungsverlust entspricht oder übertrifft Industrienormen
- LSZH-Kabelummantelung (wenig Rauch, kein Halogen)
- Immun gegenüber elektrischen Interferenzen

Hardware

| | |
|------------------------|--|
| Garantiebestimmungen | Lifetime |
| Feuerwiderstandsklasse | LSZH-bewertet (Low Smoke Zero Halogen) |
| Faseroptikgröße | 62.5/125 |

Leistung

| | |
|----------------------------|----------------|
| Max. Datenübertragungsrate | 10 Gbit/s |
| Kabelnennwerte | 1Gbps / 10Gbps |
| Faseroptikklassifizierung | OM1 |
| Faseroptiktyp | Multimodus |

Steckverbinder

| | |
|------------------|---------------|
| Steckverbinder A | Faseroptik LC |
| Steckverbinder B | Faseroptik ST |

Umwelt

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Betriebstemperatur | -20°C to 60°C (-4°F to 140°F) |
| Lagertemperatur | -20°C to 60°C (-4°F to 140°F) |
| Feuchtigkeit | 0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit |

Physische



Eigenschaften

| | |
|----------------|--------------------|
| Farbe | Orange |
| Kabellänge | 39.4 in [100 cm] |
| Produktlänge | 39.4 in [100.0 cm] |
| Produktbreite | 0.0 in [0.0 mm] |
| Produkthöhe | 0.0 in [0.0 mm] |
| Produktgewicht | 1.0 oz [27.0 g] |

Verpackungsinformationen

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Package Length | 8.7 in [22.0 cm] |
| Package Width | 7.9 in [20.0 cm] |
| Package Height | 0.8 in [20.0 mm] |
| Versandgewicht (Verpackung) | 1.3 oz [36.0 g] |

Verpackungsinhalt

| | |
|--------------------|--|
| Im Paket enthalten | 1 m Multimodus 62,5/125-Duplex-Faseroptik-Patchkabel LC-ST |
|--------------------|--|

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

