

5m 10Gb Aqua 50/125 Duplex Multimode LSZH LWL- /Glasfaser Patchkabel LC - LC

Produkt-ID: A50FBLCLC5



Das 5 m lange 850-nm-Laseroptimierte Multi Mode-LWL (LOMMF)-Aqua-Kabel A50FBLCLC5 ist für Datenübertragungen mit hoher Geschwindigkeit und hoher Bandbreite über 10 Gigabit Ethernet- und Fiber Channel-Netzwerke mit einem LWL von 50/125 Mikron ausgestattet. Diese Lösung ist hervorragend geeignet für Kabelführungen zwischen mehreren Backbone-Switches, Hubs und Routers ebenso wie hochwertigeren Netzwerkgeräten.

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. Diese Lösung ist somit hervorragend für industrielle Umgebungen, Hauptbüros und Schulen ebenso wie Wohngebäuden geeignet, wo entsprechende Bauvorschriften zu beachten sind.

Jedes Duplex 50/125 (OM3)-Multi Mode-LWL-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.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Zur Verwendung in 10-Gigabit-Hochgeschwindigkeits-Netzwerkumgebungen
- Telekommunikation/Datenkommunikation
- Breitbandsysteme

- Ideale Lösung für Datenanwendungen, für die Datenübertragung mit hoher Geschwindigkeit erforderlich ist
- LWL-Verbindungen in Patchpanels, Hubs, Switches, Routern

## Merkmale

- Dämpfungsverlust entspricht oder übertrifft Industrienormen
- 2x LC MM-Stecker
- Laseroptimierter Multi Mode-LWL (LOMMF)
- OM3 (50/125) 2000-MHz-Multi Mode-LWL
- Kompatibel mit 850-nm-VCSEL-Quelle
- Vergossene Anschlüsse

---

### Hardware

Garantiebestimmung	Lifetime
Feuerwiderstandsklasse	LSZH-bewertet (Low Smoke Zero Halogen)
Faseroptikgröße	50/125

---

### Leistung

Max. Datenübertragungsraten	100Gbps
Kabelnennwerte	10Gbps / 40Gbps / 100Gbps
Faseroptikklassifizierung	OM3
Faseroptiktyp	Multimodus
Wellenlänge	850nm

---

### Steckverbinder

Steckverbinder A	Faseroptik LC
------------------	---------------



Steckverbinder B Faseroptik LC

---

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	Aqua
Kabellänge	16.4 ft [5 m]
Durchmesser	3mm
Produktlänge	16.4 ft [5.0 m]
Produktbreite	0.0 in [0.0 mm]
Produkthöhe	0.0 in [0.0 mm]
Produktgewicht	2.4 oz [67.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Package Length	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	7.9 in [20.0 cm]
Package Height	0.9 in [24.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.7 oz [76.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	5m 10-Gbit-Aqua-Multi Mode 50/125 Duplex LSZH-LWL-Patchkabel LC - LC
--------------------	--

---

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

