

LC LC Kupplung, LC Glasfaserverbindung, LC/UPC LWL Duplex Kupplung, Glasfaserkabel Stecker für Patch Panele

Produkt-ID: DMFKSLCLCCOUPLER



Verbinden Sie zwei LC-Duplex-Glasfaserkabel mit polierten UPC-Enden, um eine Netzwerkverbindung zu verlängern, mit diesem LC-zu-LC-Keystone-Koppler. Die Buchse-zu-Buchse-Glasfaserkupplung sorgt für eine optimale Signalintegrität und erreicht eine niedrige Einfügungsdämpfung, die über den Industriestandards liegt.

Der LC Glasfaserverbinder unterstützt Single Mode und Multimode LC/LC Glasfaserkabel. Er ist kompatibel mit OS1/OS2 (9/125µm) und OM1/OM2/OM3/OM4/OM5 (62,5/125µm und 50/125µm) Faserkernen/-mänteln. Die Kupplung passt sicher in die Keystone-Buchse, die ohne zusätzliches Werkzeug in einem Keystone-Patchpanel oder einer Wandplatte installiert werden kann..

Der LC/LC Keystone Kupplungsstecker verfügt über ein robustes ABS-Gehäuse und keramikbeschichtete Innenhülsen zur präzisen Ausrichtung der Fasern, wodurch Signalverluste minimiert werden und eine dauerhafte Zuverlässigkeit und Leistung gewährleistet wird.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Verbinden Sie zwei LC-LC-Glasfaserkabel, um eine Glasfaserverbindung zu verlängern
- Fügen Sie einem Keystone-Patchpanel oder einer Wandplatte Glasfaseranschlüsse hinzu

## Merkmale

- **LC KEYSTONE VERBINDER:** LC LC Kupplung mit kompaktem Design und abnehmbarem Keystone-Stecker; verbindet zwei LC-Glasfaserkabel oder erweitert die Glasfaserkonnektivität in einem Netzwerk; ideal für Keystone-Patchpanele und Wandplatteninstallationen
- **ROBUSTE KONSTRUKTION:** ABS-Gehäuse erhöht die Robustheit und den Verschleißschutz; keramikbeschichtete Innenhülsen ermöglichen eine präzise Ausrichtung der Faserenden; ausgelegt für 500 Einsteckzyklen mit minimalem Einsteckverlust; inkl. Staubschutzkappen
- **ZUVERLÄSSIGE DATENÜBERTRAGUNG:** LC-Kupplung unterstützt 1/10/40/100Gbps für zuverlässige Übertragungsraten zwischen Geräten; Einfügedämpfung unter 0,2dB übertrifft den Industriestandard TIA 568 B.3; Unterstützt sowohl LED- als auch VCSEL-Quellen
- **KOMPATIBILITÄT:** Vielseitige Kompatibilität mit Singlemode- und Multimode-Fasern; Kompatibel mit OS1/OS2 und OM1/OM2/OM3/OM4/OM5-Kabeln; Unterstützt 9/125µm, 62,5/125µm und 50/125µm Faserkerne; HINWEIS: Ideal für LC/LC-Faserkabeln mit polierten UPC-Enden
- **SCHNELLE INSTALLATION:** Plug-and-Play-Design erfordert keine Werkzeuge für schnelle und problemlose Einrichtung; LC-Glasfaserverbinder rastet sicher in Keystone-Buchse mit Metalllaschen ein; Einsatz des Kopplers an Keystone-Wandplatte oder Patchpanel

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
----------------------	----------

Active or Passive Adapter	Passiv
---------------------------	--------

Ports	2
-------	---

---

### Leistung

Faseroptiktyp	Single Mode / Multi Mode
---------------	--------------------------

---

### Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - Faseroptik LC
------------------	-------------------

Steckverbinder B	1 - Faseroptik LC
------------------	-------------------

---

### Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-20 to 60 (-4&degF to 140&degF)
--------------------	---------------------------------

Lagertemperatur	-20 to 60 (-4&degF to 140&degF)
-----------------	---------------------------------

Feuchtigkeit 0%~90%

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Weiß
Steckverbinderart	Gerade
Produktlänge	0.7 in [1.8 cm]
Produktbreite	0.7 in [1.9 cm]
Produkthöhe	0.9 in [2.2 cm]
Produktgewicht	0.0 oz [0.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketlänge	3.5 in [9.0 cm]
Paketbreite	4.9 in [12.5 cm]
Pakethöhe	0.8 in [2.0 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	0.2 oz [6.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - Duplex Multimode LC auf LC Glasfaser Keystone Kupplungsstecker
--------------------	--

---

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