

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

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 Glasfaserverbindner 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 Einstechzyklen mit minimalem Einstechverlust; 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°F to 140°F)
Lagertemperatur	-20 to 60 (-4°F to 140°F)

Feuchtigkeit	0%~90%
--------------	--------

Physische Eigenschaften

Farbe	Weiß
Steckverbinderart	Gerade
Produktlänge	1.1 in [2.9 cm]
Produktbreite	0.7 in [1.8 cm]
Produkthöhe	0.9 in [2.2 cm]
Produktgewicht	0.1 oz [4.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	2.4 in [6.2 cm]
Paketbreite	3.5 in [8.9 cm]
Pakethöhe	0.8 in [2.0 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	0.3 oz [8.0 g]

Verpackungsinhalt

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

Garantieinformationen

Warranty	Lifetime
----------	----------

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

