

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%
<hr/>		
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]
<hr/>		
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]
<hr/>		
Verpackungsinhalt		
	Im Paket enthalten	1 - Duplex Multimode LC auf LC Glasfaser Keystone Kupplungsstecker
<hr/>		
Garantieinformationen		
	Warranty	Lifetime
<hr/>		

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