

## Glasfaser-Patch Panel-Gehäuse mit 36 Anschlüssen, 1-HE-Rack-Montage (LC/LC)

MODELL-NR: N492-036-LCLC-E



### Highlights

- Unterstützt bis zu 36 LC/LC-Patchverbindungen
- Die meisten Multimode- und Singlemode-Anwendungen werden unterstützt
- Platzsparendes 1-HE-Design, 19-Zoll, rackmontierbar

### Paket Beinhaltet

- 1-HE-Gehäuse
- 3 x LC-Durchführungs-Adapterblende mit 12 Anschlüssen
- Montagehalterungen
- Montageschrauben

### Beschreibung

Das N492-036-LCLC-E von Tripp Lite ist ein vorinstalliertes, LC/LC-Glasfaser-Patchgehäuse mit 36 Anschlüssen, welches das Zusammenstecken der meisten LC-Glasfaserkabel im Multimode oder Singlemode unterstützt. Verfügt über eine robuste Bauweise aus starkem Stahl mit mehreren Zugangspunkten an der Rückseite für die Zuführung von Verbindungskabeln in das Panel, um sowohl Schutz als auch interne Zuführung zu ermöglichen. Das 1-HE-Design benötigt nur wenig Platz und ermöglicht gleichzeitig ein maximales Zusammenstecken.

### Eigenschaften

- LC/LC-Durchführungskoppler mit 36 Anschlüssen in einem 1-HE-Panel (3 x 12 Anschlussmodule)
- Unterstützt die meisten Singlemode- und Multimode-Glasfaser-Verbindungen
- 19 Zoll breit x 8 Zoll tief x 1,75 Zoll hoch
- Ausziehbares Verriegelungsfach für einfachen Zugang zu internen Verbindungen
- Schwere kaltgewalzte Stahlbauweise, schwarze Pulverbeschichtung
- 6 Anschlüsse am hinteren Kabeleingang
- Einstellbare Montagetiefe

## Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332181824
Produkttyp	Durchführung
Technologie	Einzelmodus; Multimodus
PHYSIKALISCH	

Farbe	Schwarz
Versandmaße (HBT / cm)	53.09 x 4.57 x 24.89
Versandmaße (HBT / Zoll)	20.90 x 1.80 x 9.80
Versandgewicht (kg)	2.72
Versandgewicht (lbs.)	6.00
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	1.75 x 19 x 8
Abmessungen der Einheit (HBT / cm)	4.445 x 48.26 x 20.32
<b>CONNECTIONS</b>	
Anschlüsse	36
Seite A – Anschluss 1	LC-DUPLEX (BUCHSE)
Seite B – Anschluss 1	LC-DUPLEX (BUCHSE)
<b>GARANTIE</b>	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	Lebenslange beschränkte Garantie

© 2021 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies: <https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>