

# Tripp Eaton Lite Series Duplex Singlemode 9/125 Fiber Patch Cable LC/LC 2M 6 ft. Patch-Kabel LC Single-Modus M zu M 2 m Glasfaser Mikrometer Riser Gelb

Artikelnummer	999901142
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Das Duplex Singlemode 9/125 Glasfaser-Patchkabel der Eaton Tripp Lite Serie wurde für nahtlose Verbindungen in einer Vielzahl von Netzwerkanwendungen entwickelt. Dieses 2 m lange Patchkabel ist an beiden Enden mit LC-Singlemode-Steckern ausgestattet, die eine effiziente Datenübertragung und starke Leistung in Glasfasernetzwerken ermöglichen. Das aus hochwertigem PVC-Mantelmaterial gefertigte Kabel hält den Belastungen des täglichen Gebrauchs stand und eignet sich ideal für Steigleitungen, was es zu einer zuverlässigen Wahl für gewerbliche und private Einrichtungen macht. Mit einem Kern- und Manteldurchmesser von 9/125 Mikrometern und einem Duplex-Modus ermöglicht dieses Glasfaser-Patchkabel die Übertragung von Daten über große Entfernungen mit minimalem Signalverlust. Die Stecker sorgen für eine einfache und sichere Verbindung, während die Doppelfaser-Konstruktion zu einem ausgeglichenen Datenfluss beiträgt. Dieses Patchkabel ist eine Lösung für jedes Netzwerk, das eine konsistente und schnelle Glasfaserverbindung benötigt.

- **Langlebige Konstruktion**

Das PVC-Mantelmaterial bietet Schutz und verlängert die Lebensdauer des Kabels, so dass es sowohl für den Innen- als auch für den Außeneinsatz geeignet ist.

- **Effiziente Datenübertragung**

Mit einem Kern- und Manteldurchmesser von 9/125 Mikrometern unterstützt dieses Kabel die Hochgeschwindigkeitsdatenübertragung über große Entfernungen und minimiert gleichzeitig den Signalverlust.

- **Vielseitige Konnektivität**

Ausgestattet mit LC-Singlemode-Steckern an beiden Enden ist dieses Patchkabel mit einer Vielzahl von Geräten und Netzwerkhardware kompatibel.

- **Ideal für Riser-Anwendungen**

Dieses Kabel erfüllt die Sicherheitsstandards und eignet sich für die Installation in vertikalen Räumen, um die Einhaltung der Bauvorschriften zu gewährleisten.

- **Doppelfaser-Konstruktion**

Die zwei Fasern in diesem Kabel ermöglichen die gleichzeitige Datenübertragung in beide Richtungen und verbessern so die Netzwerkeffizienz.

## Produkteigenschaften

Farbe	Gelb
Farbkategorie	Gelb
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

## Weitere Bilder

