

Tripp Lite MTP/MPO (APC) Singlemode Patch Cable (F/F), 12 Fiber, 40/100 GbE, QSFP+ 40GBASE-PLR4, Plenum, Push/Pull Tab, Yellow, 2 m (6.6 ft.) - Patch-Kabel - MTP/MPO-Einzelbildfunktion (W) zu MTP/MPO-Einzelbildfunktion (W) - 2 m - Glasfaser



Artikelnummer 999601362

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Das Eaton Tripp Lite MTP/MPO (APC) Singlemode-Patchkabel wurde entwickelt, um zuverlässige Hochleistungsverbindungen für 40GBASE-PLR4-Anwendungen zu liefern. Dieses Glasfaser-Patchkabel verfügt über eine Simplex-Konfiguration mit einem robusten Plenum-Design, wodurch es sich für Installationen in beengten Räumen eignet. Mit einer Länge von 2 m (6,6 ft.) bietet es Flexibilität beim Anschluss von Netzwerkgeräten.

Dieses Patchkabel ist an beiden Enden mit MTP/MPO-Buchsen ausgestattet, die sichere und einfache Verbindungen gewährleisten. Der Push-Pull-Stecker ermöglicht ein müheloses Abziehen auch in engen Räumen. Das mit Präzision gefertigte Kabel verwendet Singlemode-Glasfasern mit einem Kern-/Mantel-Durchmesser von 8,3/125 Mikron, die eine verbesserte Signalqualität und einen minimalen Verlust über die gesamte Länge des Kabels bieten.

- **Zuverlässige Konnektivität**

Die MTP/MPO-Anschlüsse bieten sichere und effiziente Verbindungen für die Hochgeschwindigkeitsdatenübertragung und gewährleisten die Integrität der Netzwerkkommunikation.

- **Flexible Installation**

Mit einer Länge von 2 m (6,6 ft.) ermöglicht dieses Patchkabel verschiedene Installationsszenarien und bietet die nötige Flexibilität für komplexe Installationen.

- **Hochwertige Glasfaseroptik**

Durch die Verwendung der Singlemode-Glasfasertechnologie mit einem Kern-/Mantel-Durchmesser von 8,3/125 Mikron minimiert dieses Kabel Signalverluste und verbessert die Leistung über lange Strecken.

- **Ideal für beengte Platzverhältnisse**

Die Push/Pull-Konstruktion des Steckers ermöglicht eine einfache Handhabung in engen Räumen, was ihn zu einer praktischen Wahl für Netzwerkeinrichtungen macht.

- **Konform und sicher**

Dieses nach RoHS-Standards hergestellte Patchkabel ist umweltverträglich und gewährleistet einen verantwortungsvollen Einsatz in Netzwerkeinrichtungen.

Produkteigenschaften

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

Weitere Bilder

