

Tripp Lite 40/100G Singlemode 9/125 OS2 Fiber Optic Cable (12F MTP/MPO-APC F/F), LSZH, Yellow, 1 m (3.3 ft.) - Netzkabel - MTP/MPO-Einzelbildfunktion (W) zu MTP/MPO-Einzelbildfunktion (W) - 1 m - Glasfaser - 9/125 Mikrometer - OS2 - OFN



Artikelnummer	999609076
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Das Eaton Tripp Lite Series 40/100G Singlemode 9/125 OS2 Glasfaserkabel bietet zuverlässige Leistung für verschiedene Netzwerkanforderungen. Dieses 1 m lange Kabel mit LSZH-Mantel sorgt für minimale Rauchentwicklung im Brandfall und erhöht die Sicherheit bei Innenanwendungen. Ausgestattet mit MTP/MPO-Steckern mit weiblichen Enden auf beiden Seiten bietet es eine einfache Konnektivität und gewährleistet gleichzeitig die Einhaltung von Standards wie UL 1666, RoHS und REACH. Mit einem Kern- und Manteldurchmesser von 9/125 Mikron ist dieses Glasfaserkabel für eine optimale Signalübertragung ausgelegt. Mit einem Betriebstemperaturbereich von -10°C bis 60°C ist es für verschiedene Umgebungen geeignet und bietet dem Benutzer Flexibilität und Anpassungsfähigkeit. Da dieses Kabel aus einem halogenfreien Material besteht, werden bei der Verbrennung weniger giftige Emissionen freigesetzt, was es zu einer umweltfreundlichen Wahl macht.

- **Zuverlässige Konnektivität**
Die MTP/MPO-Stecker mit zwei Buchsen gewährleisten eine sichere und effiziente Verbindung und eignen sich daher für Hochleistungs-Netzwerkanwendungen.
- **Sicherheitsorientiertes Design**
Dieses Kabel besteht aus raucharmem, halogenfreiem Material und minimiert die Rauchentwicklung, was die Sicherheit in Innenräumen erhöht.
- **Umweltfreundlich**
Dank seiner halogenfreien Zusammensetzung ist dieses Kabel so konzipiert, dass es bei potenziellen Brandfällen weniger schädliche Emissionen abgibt und somit umweltfreundliche Praktiken unterstützt.
- **Breiter Temperaturbereich**
Dieses Glasfaserkabel arbeitet effektiv bei verschiedenen Temperaturen von -10°C bis 60°C und ist somit vielseitig einsetzbar.
- **Garantierte Konformität**
Das Kabel erfüllt strenge Normen wie UL 1666, RoHS und REACH und gewährleistet so Qualität und Sicherheit in der Anwendung.

Produkteigenschaften

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

Weitere Bilder

