

Tripp Eaton Lite Series Fiber TAP Cassette Multimode 4x Duplex LC 70/30 Split Tap Splitter 40GbE 100GbE 850 nm

Artikelnummer	999918554
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Eaton Tripp Lite Series Fiber TAP Cassette - Multimode, 4x Duplex LC, 70/30 Split, ist eine Lösung zur Verbesserung der Netzwerkleistung und Überwachungsmöglichkeiten. Mit ihrer Fähigkeit, in einem breiten Spektrum von Umgebungsbedingungen (5 - 85% Luftfeuchtigkeit, -20°C bis 60°C) zu arbeiten, gewährleistet sie Zuverlässigkeit und Langlebigkeit in verschiedenen Betriebsumgebungen. Dieses Plug-in-Modul ist mit Duplex-LC-Multimode-Anschlüssen ausgestattet und bietet eine hohe Kompatibilität mit bestehenden Netzwerkinfrastrukturen. Es unterstützt sowohl 100-Gigabit- als auch 40-Gigabit-Ethernet-Verbindungen und ist damit für die Hochgeschwindigkeitsdatenübertragung geeignet. Das Split-Verhältnis von 70:30 und der passive Tap-Modus bieten eine effiziente Überwachungslösung, die eine Echtzeitanalyse der Netzwerkleistung ohne Beeinträchtigung der Datenintegrität ermöglicht. Die Konformität mit den OM4-, REACH- und RoHS-Normen zeugt zudem von einem Engagement für Umweltverträglichkeit und Anwendersicherheit und macht es zu einer idealen Wahl für Unternehmen, die ihre Netzwerkinfrastruktur verbessern möchten.

- **Robuste Konnektivität**

Ausgestattet mit Duplex-LC-Multimode-Steckverbindern gewährleistet diese Fiber-TAP-Kassette zuverlässige, hochwertige Verbindungen sowohl für den Eingang als auch für den Ausgang und ermöglicht so eine nahtlose Datenübertragung.

- **Optimierte Leistung**

Mit einem Split-Verhältnis von 70/30 unterstützt die Fiber TAP-Kassette eine effiziente Datenüberwachung, ohne die Integrität des Datenflusses zu beeinträchtigen, und ist damit ideal für anspruchsvolle Netzwerkumgebungen.

- **Breiter Betriebsbereich**

Die Kassette ist für den Betrieb in einem breiten Spektrum von Umgebungsbedingungen ausgelegt. Sie verträgt eine Luftfeuchtigkeit von 5 - 85 % (nicht kondensierend) und Temperaturen von -20 °C bis 60 °C und gewährleistet so Zuverlässigkeit in verschiedenen Betriebsszenarien.

- **Hohe Konformitätsstandards**

Durch die Einhaltung der OM4-, REACH- und RoHS-Normen sowie der Normen ANSI T11.2 und IEEE 802.3ae erfüllt die Fiber TAP-Kassette strenge Qualitäts- und Umweltrichtlinien und gewährleistet Kompatibilität und Sicherheit in allen Installationen.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x (Eingang) - LC multi-mode weiblich x, 4 x (Überwachung) - LC multi-mode weiblich, 4 x (Ausgang) - LC multi-mode weiblich x
Farbkategorie	Blau, Schwarz
Netzwerk - Typ	Tap Splitter
Netzwerk - Anschluss technik	Kabelgebunden
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Modul
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts)

Weitere Bilder

