Tripp Eaton Lite Series 10GbE High Density Pass-Through Cassette 12 LC Duplex Connection Glasfaserkassette x 24 Schwarz



Artikelnummer 999919153

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Die Eaton Tripp Lite Serie 10GbE High Density Pass-Through Cassette ist für effiziente Glasfaserverbindungen konzipiert. Mit 12 LC-Duplex-Anschlüssen unterstützt diese Kassette die Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung und entspricht den Standards ANSI T11.2 und IEEE 802.3ae. Die robuste Konstruktion aus kaltgewalztem Stahl gewährleistet Langlebigkeit und eignet sich für eine Vielzahl von Umgebungen, unabhängig davon, ob die Temperatur -20°C oder 50°C beträgt. Dieses Produkt verfügt über 24 LC-Anschlüsse, die nahtlose Verbindungen ermöglichen und eine zuverlässige Leistung zur Optimierung der Netzwerkinfrastruktur bieten.

• Effiziente Konnektivität

Die Kassette verfügt über 12 LC-Duplex-Anschlüsse, die die Datenübertragungsmöglichkeiten verbessern und somit ideal für Hochleistungsnetzwerke sind.

Zuverlässige Konstruktion

Das aus kaltgewalztem Stahl gefertigte Produkt bietet hervorragende Haltbarkeit und Schutz vor Umwelteinflüssen.

· Vielseitigkeit im Betrieb

Mit einem breiten Betriebstemperaturbereich von -20°C bis 50°C ist diese Glasfaserkassette für verschiedene Einsatzorte geeignet.

• Konformitätsgarantie

Dieses Produkt entspricht den Normen ANSI T11.2 und IEEE 802.3ae und gewährleistet so die Kompatibilität mit den Anforderungen der Industrie an die Netzwerkleistung.

• Umfangreiche Anschlussoptionen

Die Kassette ist mit 24 LC-Buchsen ausgestattet und bietet zahlreiche Optionen für den Anschluss mehrerer Geräte, was die Flexibilität des gesamten Netzwerks erhöht.

Produkteigenschaften

Zubehörkategorie Patch-Panels, Anschlüsse und Komponenten

FarbeSchwarzGewicht136 gFarbkategorieSchwarz

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Weitere Bilder











