

Tripp Eaton Lite Series Cat5e 350 MHz Molded UTP Ethernet Cable RJ45 M/M PoE Blue 5 ft. 1.52 m Patch-Kabel RJ-45 M zu M 1.5 m CAT 5e geformt verseilt Blau

Artikelnummer 999918630

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Das Eaton Tripp Lite Series Cat5e 350 MHz Molded (UTP) Ethernet Cable bietet zuverlässige Konnektivität für verschiedene Netzwerkanwendungen. Mit einer Länge von 1,52 m (5 ft.) unterstützt dieses Patchkabel Power over Ethernet (PoE) und ist somit für Geräte geeignet, die sowohl Daten als auch Strom übertragen müssen. Die UTP-Technologie sorgt für minimale Störungen und ermöglicht eine hochwertige Signalübertragung über die 8 Adern und 4 Paare des Kabels. Die robuste PVC-Ummantelung macht dieses Kabel widerstandsfähig gegen alltägliche Abnutzung und gewährleistet eine lange Lebensdauer.

- **Zuverlässige Konnektivität**

Dieses Cat5e-Netzwerkabnennkabel verfügt über UTP-Technologie, die für stabile Verbindungen sorgt und somit ideal für Heim- und Büronetzwerke ist.

- **Langlebige Konstruktion**

Die PVC-Ummantelung dieses Kabels ist verschleißfest und schützt vor Beschädigungen durch den täglichen Gebrauch.

- **Optimiert für die Netzwerkleistung**

Mit einer Frequenz von bis zu 350 MHz ermöglicht dieses Kabel eine Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung und sorgt so für eine effiziente Kommunikation zwischen den angeschlossenen Geräten.

- **Sichere Verbindungen**

Mit vergossenen RJ-45-Steckern an beiden Enden bietet dieses Kabel eine stabile Verbindung ohne das Risiko einer versehentlichen Unterbrechung der Verbindung.

Produkteigenschaften

Farbkategorie Blau

Farbe Blau

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Weitere Bilder

