

Tripp Eaton Lite Series Cat5e 350 MHz Molded UTP Ethernet Cable RJ45 M/M PoE Gray 25 ft. 7.62 m Patch-Kabel RJ-45 M zu M 7.6 m CAT 5e geformt verseilt Grau



Artikelnummer 999918329

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

Produktbeschreibung

Das Eaton Tripp Lite Series Cat5e 350 MHz Molded Ethernet Cable ist so konzipiert, dass es mit seiner vergossenen Konstruktion eine zuverlässige Netzwerkverbindung bietet, die Haltbarkeit und Leistung gewährleistet. Dieses 7,62 m (25 ft.) lange Kabel verfügt über UTP-Technologie und ist damit eine ideale Wahl für eine Vielzahl von Netzwerkanwendungen. Mit RJ-45-Steckern an beiden Enden ist dieses Patchkabel einfach anzuschließen und zu verwenden.

- **Zuverlässige Konstruktion**

Die gegossene Konstruktion des Kabels trägt zu seiner Langlebigkeit bei und verringert die Abnutzung im Laufe der Zeit, während die optimale Leistung erhalten bleibt.

- **Flexible Kompatibilität**

Dieses Kabel unterstützt Power over Ethernet (PoE)-Anwendungen und ermöglicht die Übertragung von Daten und Strom über ein einziges Kabel.

- **Unterstützung für hohe Geschwindigkeiten**

Dieses Kabel entspricht dem CAT 5e-Standard und kann bis zu 350 MHz verarbeiten, was eine effiziente und stabile Datenübertragung in verschiedenen Netzwerkumgebungen gewährleistet.

- **Vielseitig einsetzbar**

Die Länge von 7,62 m (25 ft.) bietet eine ausreichende Reichweite für die Einrichtung von Heim- und Büroumgebungen und erfüllt die unterschiedlichsten Netzwerkanforderungen.

- **Leichte Installation**

Mit RJ-45-Steckern an beiden Enden ermöglicht dieses Plug-and-Play-Kabel eine schnelle und unkomplizierte Verbindung mit Geräten.

Produkteigenschaften

Farbkategorie Grau

Farbe Grau

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Weitere Bilder

