Tripp Eaton Lite Series Cat5e 350 MHz Molded UTP Ethernet Cable RJ45 M/M PoE Gray 1 ft. 0.31 m Patch-Kabel RJ-45 M zu M 30 cm CAT 5e geformt verseilt Grau



Artikelnummer 999901139

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

Produktbeschreibung

Das Eaton Tripp Lite Series Cat5e 350 MHz Molded (UTP) Ethernet Cable ist für zuverlässige Netzwerkverbindungen konzipiert. Mit einer getesteten Frequenz von bis zu 350 MHz ist dieses Patchkabel für verschiedene Netzwerkanwendungen geeignet. Der graue Mantel aus strapazierfähigem PVC garantiert Langlebigkeit, während die vergossene Konstruktion die Widerstandsfähigkeit gegen Verschleiß erhöht. Beide Anschlüsse sind RJ-45-Stecker, die eine sichere Verbindung für Ihre Geräte gewährleisten. Mit einer Länge von 0,31 m (1 ft.) ist dieses Kabel ideal für übersichtliche Installationen, bei denen platzsparende Lösungen erforderlich sind. Es ist RoHS-konform und fördert umweltbewusste Entscheidungen bei Netzwerklösungen.

• Effiziente Konnektivität

Dieses Patchkabel verfügt über eine getestete Frequenz von bis zu 350 MHz und ermöglicht so eine Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung, die für verschiedene Anwendungen geeignet ist.

- Robuste Konstruktion
 - Der PVC-Mantel schützt die interne Verdrahtung und gewährleistet Langlebigkeit und Haltbarkeit bei regelmäßiger Handhabung.
- Sichere Verbindungen
 - Ausgestattet mit RJ-45-Steckern an beiden Enden, gewährleistet dieses Kabel eine stabile und sichere Verbindung zwischen Geräten.
- Umweltverträglich
 - Dieses Ethernet-Kabel erfüllt die RoHS-Normen und ist somit frei von schädlichen Substanzen, was der Umwelt zugute kommt.
- Kompaktes Design
 - Mit einer Länge von 0,31 m (1 ft.) ist dieses Kabel perfekt geeignet, um den Arbeitsbereich zu organisieren und von übermäßigem Durcheinander zu befreien.

Produkteigenschaften

Farbkategorie Grau Farbe Grau

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Weitere Bilder







