

Tripp Eaton Lite Series Cat5e 350 MHz Molded UTP Ethernet Cable RJ45 M/M PoE Gray 3 ft. 0.91 m Patch-Kabel RJ-45 M zu M 91 cm CAT 5e geformt verseilt Grau



Artikelnummer 999918326

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Das Eaton Tripp Lite Series Cat5e 350 MHz Molded Ethernet Cable ist für zuverlässige Verbindungen konzipiert und bietet eine solide Grundlage für Ihre Netzwerkanforderungen. Mit einer Länge von 0,91 m (3 ft.) ist dieses Patchkabel ideal für verschiedene Anwendungen und gewährleistet eine nahtlose Datenübertragung. Der strapazierfähige PVC-Mantel und die vergossene Konstruktion bieten verbesserten Schutz und Langlebigkeit, so dass es sowohl für Heim- als auch für Büroumgebungen geeignet ist.

- **Zuverlässige Konnektivität**

Dieses Cat5e-Ethernetkabel unterstützt Hochgeschwindigkeitsdatenübertragungen mit Geschwindigkeiten von bis zu 350 MHz und ermöglicht so eine effiziente Vernetzung und reibungslose Leistung.

- **Langlebige Konstruktion**

Die vergossene Konstruktion und der PVC-Mantel schützen das Kabel vor Abnutzung und Verschleiß und gewährleisten eine längere Lebensdauer und Zuverlässigkeit in verschiedenen Umgebungen.

- **Flexibler Einsatz**

Mit einer Länge von 0,91 m (3 ft.) ist diese Kabellänge perfekt geeignet, um Unordnung zu vermeiden und gleichzeitig eine große Reichweite für den problemlosen Anschluss von Geräten zu bieten.

- **Einfache Konnektivität**

Ausgestattet mit RJ-45-Steckern an beiden Enden ermöglicht dieses Kabel einen einfachen und unkomplizierten Anschluss an Router, Switches und andere Netzwerkgeräte.

- **Unterstützung für PoE**

Dieses Kabel ist mit Power over Ethernet kompatibel und ermöglicht die Übertragung von Daten und Strom über ein einziges Kabel für Geräte wie IP-Kameras und VoIP-Telefone.

Weitere Bilder

