

Tripp Eaton Lite Series Cat5e 350 MHz Molded UTP Ethernet Cable RJ45 M/M PoE Gray 2 ft. 0.61 m Patch-Kabel RJ-45 M zu M 61 cm CAT 5e geformt verseilt Grau



Artikelnummer 999918327

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Das Eaton Tripp Lite Series Cat5e 350 MHz Molded Ethernet Cable bietet zuverlässige Konnektivität für Netzwerkanforderungen. Hergestellt aus hochwertigen Komponenten, ist dieses 2 ft. Kabel mit UTP-Technologie hergestellt, die eine getestete Frequenz von bis zu 350 MHz unterstützt und eine effiziente Datenübertragung gewährleistet. Die vergossenen Stecker an beiden Enden erhöhen die Haltbarkeit und verhindern Abnutzung, während die PVC-Ummantelung Schutz vor Beschädigungen und Störungen während des Gebrauchs bietet.

Dieses Patchkabel ist RoHS-konform und entspricht somit den Umweltschutzbestimmungen. Mit seinem robusten Design und seiner effizienten Leistung ist das Eaton Tripp Lite Ethernet-Kabel eine gute Wahl für private und professionelle Netzwerkanwendungen.

- **Zuverlässige Leistung**

Dieses Patchkabel unterstützt Frequenzen bis zu 350 MHz und ermöglicht eine effiziente Datenübertragung für verschiedene Netzwerkanwendungen.

- **Langlebige Konstruktion**

Gegossene Stecker an beiden Enden des Kabels erhöhen die Haltbarkeit und verringern das Risiko einer Beschädigung während des Gebrauchs, so dass eine dauerhafte Verbindung gewährleistet ist.

- **Umweltfreundlich**

Dieses Kabel entspricht den RoHS-Standards und erfüllt die Umweltschutzbestimmungen, was es zu einer verantwortungsvollen Wahl für bewusste Verbraucher macht.

- **Vielseitig einsetzbar**

Mit seiner Länge von 1,5 m eignet sich dieses Ethernet-Kabel für verschiedene Netzwerk-Setups, von Home-Entertainment-Systemen bis hin zu professionellen Büros.

Weitere Bilder

