

Eaton Tripp Lite Series Safe-IT Cat6a 10G Snagless Antibacterial UTP Ethernet Cable (RJ45 M/M)

PoE - White - 7 ft. (2.13 m) - Netzwirkabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M) - 2.1 m - 6.2 mm - UTP - CAT 6a - ohne Haken - verseilt - weiß

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	N261AB-007-WH
EAN/UPC	0037332259790



Beschreibung

Das Eaton Tripp Lite Safe-IT Cat6a 10G Snagless Antibacterial UTP Ethernet Kabel wurde entwickelt, um Ihr Netzwerkerlebnis zu verbessern. Mit einer Länge von 2,13 m (7 Fuß) bietet dieses Kabel die Flexibilität, die für verschiedene Setups benötigt wird, und gewährleistet gleichzeitig eine optimale Leistung. Dank der UTP-Technologie unterstützt dieses Ethernet-Kabel Datenübertragungsfrequenzen von bis zu 500 MHz und ist somit für Hochgeschwindigkeitsnetzwerke geeignet. Die Minimierung des Nahnebensprechens (Near-End Crosstalk, NEXT) trägt zu einer konsistenten Konnektivität bei und gewährleistet eine zuverlässige Leistung sowohl für den täglichen Gebrauch als auch für anspruchsvollere Aufgaben. Das Kabel ist mit einem strapazierfähigen PVC-Mantel und einem verseilten Design ausgestattet und verfügt über antibakterielle Eigenschaften für zusätzlichen Schutz. Die vergoldeten RJ-45-Stecker an beiden Enden verbessern die Leitfähigkeit und gewährleisten eine nahtlose Verbindung zu Ihren Geräten. Dieses Netzwirkabel entspricht den RoHS- und REACH-Normen und vereint Sicherheit und Leistung in einem robusten Produkt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Eaton Tripp Lite Series Safe-IT Cat6a 10G Snagless Antibacterial UTP Ethernet Cable (RJ45 M/M), PoE, White, 7 ft. (2.13 m) - Netzwirkabel - 2.1 m - weiß
Typ	Netzwirkabel - CAT 6a
Technologie	UTP-Kabel
Leistungsmerkmale	Ohne Haken, verseilt, antibakteriell, minimiertes Near-End Crosstalk (NEXT)
Länge	2.1 m
Durchmesser	6.2 mm
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Weiß

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzwirkabels	Netzwirkabel - CAT 6a
Technologie	UTP-Kabel
Kabelmantelmaterial	PVC
American Wire Gauge (AWG)	24

Beschichteter Stecker	Gold
Leistungsmerkmale	Ohne Haken, verseilt, antibakteriell, minimiertes Near-End Crosstalk (NEXT)
Länge	2.1 m
Durchmesser	6.2 mm
Farbe	Weiß
Konnektivität	
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Verschiedenes	
Kennzeichnung	RoHS, REACH - bis zu 500 MHz
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.