

Tecline exertis Connect - Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M)

3 m - abgeschirmt F/UTP - CAT 6 - halogenfrei - ohne Haken - Grau

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Tecline
Hersteller Art. Nr.	850806
EAN/UPC	3548388508062



Beschreibung

Das Exertis Connect CAT 6 Netzwerkkabel wurde entwickelt, um die Anforderungen moderner Netzwerke zu erfüllen. Es wurde im Hinblick auf Sicherheit und Effizienz entwickelt und verfügt über einen halogenfreien LSZH-Mantel, der im Falle eines Brandes die Schadstoffemissionen minimiert, was es zur idealen Wahl für den Einsatz in dicht besiedelten Installationen macht. Die Kupferleiter und die geschirmte F/UTP-Technologie sorgen für eine zuverlässige Datenübertragung mit Geschwindigkeiten von bis zu 1 Gbit/s. Das knickfreie Design und die flache Steckerhülse machen es langlebig und einfach zu handhaben. Darüber hinaus ermöglicht die Unterstützung von Power over Ethernet Plus (PoE+) die Stromversorgung von Geräten direkt über das Netzwerkkabel, was die Installation vereinfacht und den Bedarf an zusätzlichen Netzteilen reduziert. Dieses Netzwerkkabel erfüllt mehrere Normen, darunter ANSI/TIA-568-C.2 und ISO 11801, und ist damit ein Beweis für Qualität und Zuverlässigkeit.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	exertis Connect Patch-Kabel - 3 m - Grau
Typ	Patch-Kabel - CAT 6
Technologie	Abgeschirmt F/UTP
Abschirmungsmaterial	Aluminiumfolienwicklung
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, ohne Haken, Kupferleiter, bis zu 1 Gbps, flache Steckermanschette, kompatibel mit High Density, 30 W (PoE+)
Länge	3 m
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Grau

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzwerkkabels	Patch-Kabel - CAT 6
Technologie	Abgeschirmt F/UTP
Abschirmungsmaterial	Aluminiumfolienwicklung
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
Impedanz	100 Ohm
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, ohne Haken, Kupferleiter, bis zu 1 Gbps, flache Steckermanschette,

kompatibel mit High Density, 30 W (PoE+)

Länge 3 m

Farbe Grau

Konnektivität

Anschluss RJ-45 - männlich

Stecker (zweites Ende) RJ-45 - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung ANSI/TIA-568-C.2, ISO 11801, EN 61034, EN 60332-1-2, EN 60754-2 - bis zu 250 MHz

Herstellergarantie

Service und Support 20 Jahre Garantie

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur -20 °C

Max. Betriebstemperatur 70 °C

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