

Equip Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M)

10 m - S/FTP - PiMF - CAT 6a - halogenfrei - geformt - verseilt - lila

Gruppe Kabel / Adapter

Hersteller Equip
Hersteller Art. Nr. 606808

EAN/UPC 4015867229767



Beschreibung

Das Equip-Patchkabel von Digital Data Communications ist für Hochleistungsnetzwerke mit robusten Eigenschaften konzipiert. Dieses Kabel unterstützt Technologien wie S/FTP und PiMF und gewährleistet eine zuverlässige Datenübertragung mit Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s. Es besteht aus blanken Kupferleitern und ist mit einer Folien- und Geflechtabschirmung ausgestattet, die einen hervorragenden EMI/RFI-Schutz für unterbrechungsfreie Verbindungen bietet. Dieses CAT 6a-Kabel ist PoE+-fähig und damit eine ideale Wahl für moderne Netzwerkanwendungen. Der raucharme, halogenfreie (LSZH) Mantel bietet zusätzliche Sicherheit im Falle eines Brandes, während die vergossene und verseilte Konstruktion die Haltbarkeit erhöht. Dank der Zugentlastung ist dieses Kabel für den täglichen Gebrauch geeignet und erfüllt gleichzeitig die RoHS- und ISO/IEC-Normen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung equip Patch-Kabel - 10 m - lila

Typ Patch-Kabel - CAT 6a

Technologie S/FTP, PiMF

Abschirmungsmaterial Folie und Ummantelung

Leistungsmerkmale Halogenfrei, geformt, verseilt, bis zu 10 Gbps, PoE-fähig, PoE+ Ready, Freiliegende

Kupferleitung, Zugentlastung, EMI/RFI-Schutz

Länge 10 m

Anschluss RJ-45 - männlich

Stecker (zweites Ende) RJ-45 - männlich

Farbe Lila

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ des Netzwerkkabels	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	S/FTP, PiMF
Abschirmungsmaterial	Folie und Ummantelung
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
American Wire Gauge (AWG)	26/7
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, verseilt, bis zu 10 Gbps, PoE-fähig, PoE+ Ready, Freiliegende

Kupferleitung, Zugentlastung, EMI/RFI-Schutz



Länge	10 m
Farbe	Lila
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	RoHS, ISO/IEC 11801, EN 50173 - bis zu 500 MHz

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