

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

25 cm - 3.8 mm - U/FTP - CAT 6a - schmal - verstellbare winkelverbindungsstücke an jedem Ende - halogenfrei - Schwarz

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	80932
EAN/UPC	4043619809325



Beschreibung

Das Delock 80932 Patchkabel wurde entwickelt, um zuverlässige und schnelle Netzwerkverbindungen mit Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s zu ermöglichen. Dieses Kabel mit U/FTP-Einstufung verfügt über vergoldete Pins, die eine stabile Verbindung gewährleisten und gleichzeitig Interferenzen minimieren, wodurch es für hohe Leistungsanforderungen geeignet ist. Das aus Low Smoke Zero Halogen (LSZH)-Material gefertigte Kabel ist halogenfrei und für verschiedene Umgebungen geeignet und bietet Sicherheit im Falle eines Brandes. Die verstellbaren, abgewinkelten Stecker an beiden Enden sorgen für Vielseitigkeit bei der Installation und ermöglichen eine einfache Zugänglichkeit in engen Räumen. Mit seinem schlanken Design und 32 AWG hilft dieses Kabel, den Platz effektiv zu nutzen und gleichzeitig die optimale Leistung beizubehalten, sogar in einem Temperaturbereich von -20 °C bis 60 °C. Ob zu Hause, im Büro oder im Rechenzentrum - das Delock Patchkabel bietet Qualität und Komfort für alle Netzwerkanforderungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock Patch-Kabel - 25 cm - Schwarz
Typ	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	U/FTP
Leistungsmerkmale	Schmal, verstellbare winkelverbindungsstücke an jedem Ende, halogenfrei, bis zu 10 Gbps, vergoldete Pins
Länge	25 cm
Durchmesser	3.8 mm
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Schwarz
Verpackung	Zip-Polybeutel

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	U/FTP
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
American Wire Gauge (AWG)	32

Leistungsmerkmale	Schmal, verstellbare winkelverbindungsstücke an jedem Ende, halogenfrei, bis zu 10 Gbps, vergoldete Pins
Länge	25 cm
Durchmesser	3.8 mm
Farbe	Schwarz
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	Bis zu 500 MHz
Verpackungsdetails	Zip-Polybeutel
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C

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