

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

2 m - 4.9 mm - U/FTP - CAT 6a - halogenfrei - geformt - ohne Haken - Silber

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	80109
EAN/UPC	4043619801091



Beschreibung

Dieses Netzkabel von Delock kann verwendet werden, um verschiedene Netzwerkgeräte zu verbinden, z.B. eine Netzwerkkarte mit einem Switch oder Patchpanel.

Das Netzkabel verfügt über einen robusten Metallmantel und ist somit sehr gut vor äußeren Einflüssen und Beschädigungen geschützt. Trotz des Metallmantels ist das Kabel noch biegsam.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock Patch-Kabel - 2 m - Silber
Typ	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	U/FTP
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, ohne Haken, Kupferleiter, Kabelmantelmaterial SUS 304 Metall
Länge	2 m
Durchmesser	4.9 mm
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Silber
Verpackung	Reißverschlusstasche

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	U/FTP
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)/Metall
American Wire Gauge (AWG)	32
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, ohne Haken, Kupferleiter, Kabelmantelmaterial SUS 304 Metall
Länge	2 m
Durchmesser	4.9 mm
Farbe	Silber

Konnektivität

Anschluss RJ-45 - männlich

Stecker (zweites Ende) RJ-45 - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung Halogenfrei

Verpackungsdetails Reißverschluss tasche

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