

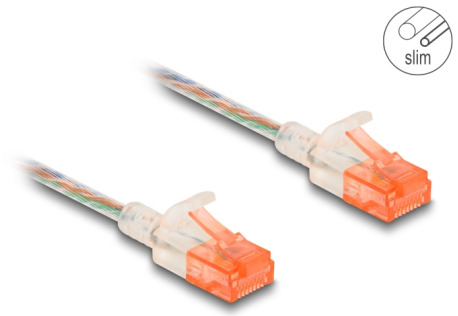
Delock RJ45 Netzwerkkabel Cat.6A U/UTP Slim 2 m transparent

Beschreibung

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

Slim Patchkabel

Die dünnen Patchkabel zeichnen sich durch ihren geringen Kabeldurchmesser aus und ermöglichen eine flexible und platzsparende Verkabelung im Netzwerkschrank.



2 m

Artikel-Nr. 80354

EAN: 4043619803545

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Stecker
 - 1 x RJ45 Stecker
- Cat.6A Spezifikation
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps
- Bandbreite: 500 MHz
- U/UTP
- Slim
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Kontakte goldbeschichtet: 50 µm
- Kabeldurchmesser: ca. 3,5 mm
- Kabelmantelmaterial: PVC
- Farbe: transparent
- Länge: ca. 2 m

Systemvoraussetzungen

- Eine freie RJ45 Buchse

Packungsinhalt

- RJ45 Kabel

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	Cat. 6A
----------------	---------

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker
Anschluss 2:	1 x RJ45 Stecker

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	28 AWG
Material:	PVC
Schirmung:	U/UTP
Länge:	2 m
Farbe:	transparent
Kabeldurchmesser:	3,5 mm