

Kabel RJ45 Stecker zu RJ45 Stecker mit Knickschutz Cat.6A 5 m schwarz

Beschreibung

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

Zusätzlicher Schutz durch Knickschutz

Dank der Knickschutzspirale wird das Kabel gesichert und vor übermäßiger Biegung geschützt.



5 m

Artikel-Nr. 87021

EAN: 4043619870219

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x RJ45 Stecker >
1 x RJ45 Stecker
- Cat.6A Spezifikation
- Knickschutz
- Ungeschirmt (UTP)
- Drahtquerschnitt: 32 AWG
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 5 m
- Farbe: schwarz
- Material: PVC

Systemvoraussetzungen

- Eine freie RJ45 Buchse

Packungsinhalt

- RJ45 Kabel

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	Cat. 6A
Ausführung:	beide Seiten gleich

Schnittstelle

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

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	32 AWG
Material:	PVC
Schirmung:	UTP
Länge:	5 m
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de