

RJ45 Netzwerkkabel Cat.6 UTP mit 180° winkelbaren Steckern schwarz 1 m

Beschreibung

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

Mit 180° winkelbaren Anschlüssen

Die Anschlüsse können jeweils 90° nach oben oder unten abgewinkelt werden. Somit ermöglichen sie eine platzsparende Verlegung an engen Stellen.



Artikel-Nr. 80926

EAN: 4043619809264

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

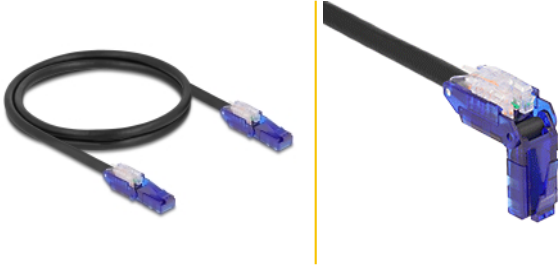
Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x RJ45 Stecker 90° oben / unten winkelbar
1 x RJ45 Stecker 90° oben / unten winkelbar
- 1:1 verbunden
- Cat.6 Spezifikation
- Datentransferrate bis zu 1 Gbps
- Bandbreite: 250 MHz
- Ungeschirmt (UTP)
- Drahtquerschnitt: 24 AWG
- Stecker goldbeschichtet: 50 µm
- Kabeldurchmesser: ca. 6,0 mm
- Kabelmantelmaterial: LSZH (halogenfrei)
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 60 °C
- Farbe: schwarz
- Länge: ca. 1 m

Packungsinhalt

- RJ45 Kabel

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	Cat. 6
Ausführung:	beide Seiten gleich

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker 90° oben / unten winkelbar
Anschluss 2:	1 x RJ45 Stecker 90° oben / unten winkelbar

Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-20 °C ~ 60 °C
---------------------	----------------

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	24 AWG
Länge:	1 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	6 mm

Herstellerinformationen

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