

Delock RJ45 Netzwerkkabel Cat.8.1 S/FTP Stecker 45° nach links gewinkelt zu Stecker gerade bis 40 Gbps 1 m schwarz

Beschreibung

Dieses Netzwerkkabel von Delock kann zum Anschluss diverser Geräte verwendet werden und eignet sich für 40GBASE-T Ethernet Anwendungen mit einer Frequenz von 2 GHz und einer Übertragungsrate bis 40 Gbps.

Mit Winkelstecker

Der gewinkelte Stecker ermöglicht eine platzsparende Verlegung an engen Stellen hinter Geräten oder in Netzwerkschränken.



1 m

Artikel-Nr. 80752

EAN: 4043619807529

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Stecker 45° links gewinkelt
 - 1 x RJ45 Stecker gerade
- 1:1 verbunden
- Cat.8.1 Spezifikation
- Datentransferrate bis zu 40 Gbps
- Bandbreite: 2000 MHz
- Geschirmt (S/FTP)
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6,0 mm
- Kabelmantelmaterial: LSZH (halogenfrei)
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 60 °C
- Farbe: schwarz
- Länge: ca. 1 m

Packungsinhalt

- Patchkabel

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	Cat. 8.1
----------------	----------

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker 45° links gewinkelt
Anschluss 2:	1 x RJ45 Stecker

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	28 AWG
Material:	LSZH (halogenfrei)
Schirmung:	S/FTP
Länge:	1 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	6,0 mm

Herstellerinformation

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