

Delock RJ45 Netzwerkkabel Cat.8.1 S/FTP 90° unten gewinkelt / gerade 5 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

Die gewinkelten Stecker ermöglichen eine platzsparende Verlegung an engen Stellen hinter Geräten oder in Netzwerkschränken.



5 m

Artikel-Nr. 80448

EAN: 4043619804481

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Stecker 90° unten gewinkelt
 - 1 x RJ45 Stecker gerade
- 1:1 verbunden
- Cat.8.1 Spezifikation
- Bandbreite: 2000 MHz
- Datentransferrate bis zu 40 Gbps
- Geschirmt (S/FTP)
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6,2 mm
- Kabelmantelmaterial: LSZH (halogenfrei)
- Farbe: schwarz
- Länge: ca. 5 m

Packungsinhalt

- Patchkabel

Abbildungen



Allgemein

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

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker 90° unten gewinkelt
Anschluss 2:	1 x RJ45 Stecker

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	Gigabit Ethernet bis zu 40 Gbps
--------------------	---------------------------------

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	26 AWG
Material:	LSZH (halogenfrei)
Schirmung:	S/FTP
Länge:	5 m
Farbe:	schwarz