

Delock RJ45 Netzwerkkabel Cat.8.1 S/FTP 50 cm bis 40 Gbps schwarz

Beschreibung

Dieses GHMT zertifizierte 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.



0,5 m

Artikel-Nr. 80232

EAN: 4043619802326

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Stecker
 - 1 x RJ45 Stecker
- Cat.8.1 Spezifikation
- GHMT zertifiziert
- Datentransferrate bis zu 40 Gbps
- Geschirmt (S/FTP)
- Adernpaare foliengeschirmt (PiMF)
- Drahtquerschnitt: 24 AWG
- Umgebungstemperatur: -20 °C ~ 75 °C
- Kabeldurchmesser: ca. 7,5 mm
- Farbe: schwarz
- Material: TPE / LSZH (halogenfrei)
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 50 cm

Systemvoraussetzungen

- Eine freie RJ45 Buchse
-

Packungsinhalt

- Patchkabel
-

Abbildungen



Allgemein

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

Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-20 °C ~ 75 °C
---------------------	----------------

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	24 AWG
Material:	TPE-LSZH
Länge:	50 cm
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	7,5 mm