

RJ45 Netzwerkkabel Cat.8.1 S/FTP 5 m bis 40 Gbps grau

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.



Artikel-Nr. 80562

EAN: 4043619805624

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

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

Packungsinhalt

- Patchkabel

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	Cat. 8.1
Ausführung:	beide Seiten gleich

Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	40 Gbps
Lagerungstemperatur:	-20 °C ~ 75 °C

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	24 AWG
Material:	TPE-LSZH
Länge:	5 m
Kabeldurchmesser:	7,5 mm

Herstellerinformationen

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

