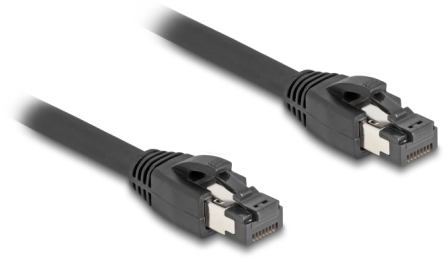


# Delock RJ45 Netzwerkkabel Cat.8.1 S/FTP 2 m bis 40 Gbps schwarz

## 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.



2 m

**Artikel-Nr. 80234**

EAN: 4043619802340

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. 2 m

## 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:             | 2 m      |
| Farbe:             | schwarz  |
| Kabeldurchmesser:  | 7,5 mm   |