

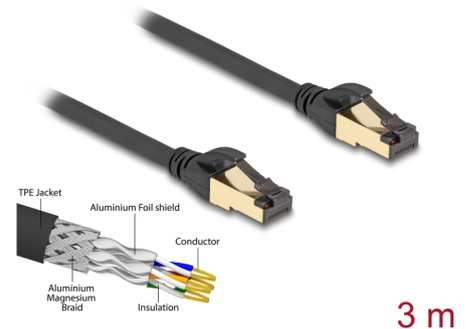
# Delock RJ45 Netzwerkkabel Cat.6A Stecker zu Stecker S/FTP schwarz 3 m mit Cat.7 Rohkabel Industrie und Outdoor tauglich

## Beschreibung

Dieses Netzwerkkabel von Delock kann verwendet werden, um verschiedene Netzwerkgeräte zu verbinden, z. B. eine Netzwerkkarte mit einem Switch oder Patchpanel.

### Für den Industrie und Outdoorbereich

Das Netzwerkkabel eignet sich ideal für den Außenbereich und bietet eine erhöhte Beständigkeit gegen UV-Licht, Kälte, Hitze, Feuchtigkeit und Korrosion. Zudem hat es eine erhöhte Biegefestigkeit, optimal für den Einsatz im Industriebereich.



**Artikel-Nr. 80250**

EAN: 4043619802500

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x RJ45 Stecker Cat.6A
  - 1 x RJ45 Stecker Cat.6A
- 1:1 verbunden
- Cat.7 Spezifikation
- Geschirmt (S/FTP)
- Bandbreite: 600 MHz
- Umgebungstemperatur: -20 °C ~ 75 °C
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6,0 mm
- Kabelmantelmaterial: TPE
- Farbe: schwarz
- Länge: ca. 3 m

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie RJ45 Buchse

---

## Packungsinhalt

- Patchkabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	Cat. 7
----------------	--------

## Schnittstelle

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

## Technische Eigenschaften

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

## Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	26 AWG
Material:	TPE
Schirmung:	S/FTP
Länge:	3 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	6 mm