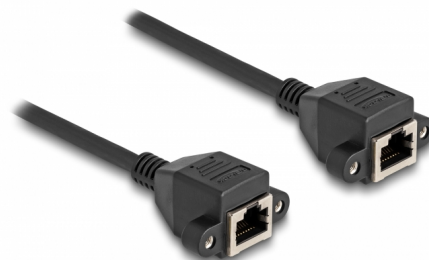


# Delock RJ50 Verlängerungskabel Buchse zu Buchse S/FTP 0,5 m schwarz

## Beschreibung

Dieses Kabel von Delock kann zur Verlängerung und zum Anschluss diverser Steuerungs- und Messgeräte verwendet werden. Die schraubbare RJ50 Einbaubuchse kann z. B. an einem Slotblech oder einem Gehäuse mit entsprechender Aussparung befestigt werden.



0,5 m

**Artikel-Nr. 80198**

EAN: 4043619801985

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x RJ50 Buchse mit Muttern
  - 1 x RJ50 Buchse mit Muttern
- Geschirmt (S/FTP)
- Schraubenabstand: ca. 27,8 mm
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 50 cm
- Farbe: schwarz
- Material: PVC

## Systemvoraussetzungen

- Ein freier RJ50 Anschluss

## Packungsinhalt

- Verlängerungskabel
- 4 x Schraube

---

## Abbildungen



## Schnittstelle

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| Anschluss 1: | 1 x RJ50 Buchse |
| Anschluss 2: | 1 x RJ50 Buchse |

## Physikalische Eigenschaften

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Leiterquerschnitt: | 26 AWG  |
| Material:          | PVC     |
| Länge:             | 50 cm   |
| Farbe:             | schwarz |