

# Delock RJ50 Verlängerungskabel Stecker zu Buchse S/FTP 1 m schwarz

## Kurzbeschreibung

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.



1 m

**Artikel-Nr. 80193**

EAN: 4043619801930

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Spezifikation

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

## Systemvoraussetzungen

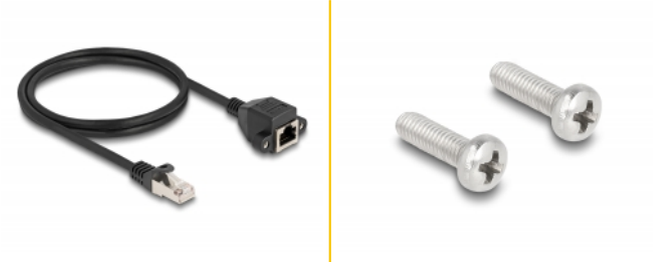
- Ein freier RJ50 Anschluss

## Packungsinhalt

- Verlängerungskabel
- 2 x Schraube

---

## Abbildungen



## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ50 Stecker
Anschluss 2:	1 x RJ50 Buchse

## Technische Eigenschaften

Schirmung:	S/FTP
------------	-------

## Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	26 AWG
Material:	PVC
Länge:	1 m
Farbe:	schwarz