

# Delock Kabel RJ50 Stecker zu offenen Kabelenden S/FTP 2 m schwarz

## Beschreibung

Dieses Kabel von Delock kann zum Anschluss diverser Steuerungs- und Messgeräte verwendet werden. Durch die offenen Kabelenden lassen sich kundenspezifische Kabelkonfektionen herstellen.



2 m

**Artikel-Nr. 80206**

EAN: 4043619802067

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x RJ50 Stecker
  - 11 x offene Kabelenden
- Geschirmt (S/FTP)
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m
- Farbe: schwarz
- Material: PVC

## Systemvoraussetzungen

- Ein freier RJ50 Anschluss

## Packungsinhalt

- RJ50 Kabel

---

## Abbildungen



## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ50 Stecker
Anschluss 2:	11 x offene Kabelenden

## Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	26 AWG
Material:	PVC
Länge:	2 m
Farbe:	schwarz