

# Kabel RJ50 Stecker zu offenen Kabelenden S/FTP 0,25 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.



**Artikel-Nr. 80203**

EAN: 4043619802036

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. 25 cm
- 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:	25 cm
Farbe:	schwarz

## Herstellerinformationen

---

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de