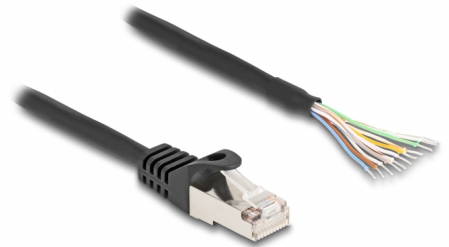


Delock Kabel RJ50 Stecker zu offenen Kabelenden S/FTP 5 m schwarz

Beschreibung

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



5 m

Artikel-Nr. 80208

EAN: 4043619802081

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. 5 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: | 5 m |
| Farbe: | schwarz |