

Delock Telefonkabel RJ11 Stecker zu RJ45 Buchse schwarz 3 m

Beschreibung

Dieses Modulkabel von Delock dient als Anschlusskabel für analoge Telefone, ADSL Routern, Modems und Splittern.

Flexibel und flach

Das Kabel eignet sich aufgrund seines flachen und flexiblen Kabelmantels optimal unter Teppichen, Fußböden oder hinter Tapeten verlegt zu werden.



Artikel-Nr. 88094

EAN: 4043619880942

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ11 Stecker
 - 1 x RJ45 Buchse
- Telefonanschlusskabel
- Flexibel und flach
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Material: PVC
- Farbe: schwarz
- Länge: ca. 3 m

Systemvoraussetzungen

- Eine freie RJ11 Buchse
- Ein freier RJ45 Stecker

Packungsinhalt

- Telefonkabel

Abbildungen



Schnittstelle

| | |
|--------------|------------------|
| Anschluss 1: | 1 x RJ11 Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x RJ45 Buchse |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------------|---------|
| Leiterquerschnitt: | 28 AWG |
| Material: | PVC |
| Länge: | 3 m |
| Farbe: | schwarz |