

# Telefonkabel RJ11 Stecker zu RJ45 Buchse schwarz 2 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. 88093**

EAN: 4043619880935

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. 2 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:	2 m
Farbe:	schwarz

## Herstellerinformationen

---

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