

# Telefonkabel / Spiralkabel RJ11 Stecker zu RJ45 Buchse schwarz 5 m

## Beschreibung

Dieses Telefon Spiralkabel von Delock verbindet analoge Geräte mit ISDN-Dosen und dient als Anschlusskabel für Telefone, Router, Modems und Splitter.

### Spiralkabel

Das Spiralkabel ermöglicht eine flexible Datenübertragung, lässt sich einfach verstauen und nimmt, im Gegensatz zu herkömmlichen Kabeln weniger Platz ein. Zudem hat es eine hohe Rückstellkraft und kann auf die dreifache Länge ausgezogen werden.



5 m

**Artikel-Nr. 90114**

EAN: 4043619901142

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
1 x RJ11 Stecker  
1 x RJ45 Buchse
- Flexibel
- Spirallänge:  
min.: 100 mm  
max.: 300 mm
- Dehnungsverhältnis: 3:1
- Drahtquerschnitt: 32 AWG
- Kabelmaß: ca. 4,8 x 2,4 mm
- Kabelmantelmaterial: PVC
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 5 m

## Packungsinhalt

- Telefonkabel

## Abbildungen



## Schnittstelle

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

## Physikalische Eigenschaften

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Leiterquerschnitt: | 32 AWG |
| Material:          | PVC    |
| Länge:             | 5 m    |

## Herstellerinformationen

---

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