

# Delock Antennenkabel IEC Stecker gewinkelt > IEC Buchse gewinkelt RG-6/U 1 m schwarz

## Beschreibung

Nutzen Sie dieses Delock Kabel, um Ihre Heimkomponenten mit Antennensignalen zu versorgen.



1 m

**Artikel-Nr. 88781**

EAN: 4043619887811

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse: IEC (UHF, Koax) Stecker gewinkelt > IEC (UHF, Koax) Buchse gewinkelt
- Kabeltyp: RG-6/U
- Impedanz: 75 Ohm
- Schirmungsmaß: >85 dB
- Kleinster Biegeradius: 40 mm
- Kontakte mit Goldauflage und Metallgehäuse
- Farbe:
  - Kabel: schwarz
  - Anschlüsse: anthrazit / goldfarben
- Kabellänge: ca. 1 m (inkl. Anschlüsse)

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie IEC Buchse
- Saubere und knickfreie Verlegung

## Packungsinhalt

- Antennenkabel

---

## Abbildungen



## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x IEC Stecker
Anschluss 2:	1 x IEC Buchse

## Technische Eigenschaften

Impedanz:	75 Ω
-----------	------

## Physikalische Eigenschaften

Kabelart:	Koaxialkabel
Kabeltyp:	RG-6/U
Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	1 m
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Kleinster Biegeradius:	40 mm

## Herstellerinformationen

---

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