

# Delock Antennenkabel RP-SMA Stecker > RP-SMA Buchse zum Einbau 200 mm

## Beschreibung

Nutzen Sie dieses Antennenkabel, um Komponenten der Hochfrequenztechnik miteinander zu verbinden.



**Artikel-Nr. 88876**

EAN: 4043619888764

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- RP-SMA Stecker
- RP-SMA Buchse zum Einbau
- Kabeltyp: RG-174
- Kabelfarbe: schwarz
- Kabeldurchmesser: 2,80 mm
- Länge: 200 mm inkl. Anschlüsse
- Impedanz: 50 Ohm

## Packungsinhalt

- Antennenkabel

## Abbildungen



## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RP-SMA Stecker
Anschluss 2:	1 x RP-SMA Buchse zum Einbau

## Technische Eigenschaften

Impedanz:	50 Ω
-----------	------

## Physikalische Eigenschaften

Kabelart:	koaxial
Kabeltyp:	RG-174
Kabeldämpfung:	1,5 dB @ 1,5 GHz pro Meter RG-174
Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	20 cm
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Kleinster Biegeradius:	10,5 mm
Kabeldurchmesser:	2,7 mm

## Herstellerinformationen

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