

# Antennenfuß RP-SMA Buchse zu RP-SMA Stecker mit Anschlusskabel RG-174 1 m schwarz

## Beschreibung

Dieser praktische Antennenfuß von Delock zeichnet sich durch seine Universalität aus. Er kann wie folgt verwendet werden:

1. an der Wand mittels Schrauben befestigt
2. stehend auf dem Tisch
3. mit einem oder mehreren weiteren Antennenfüßen gleicher Bauart kaskadiert zu einem Array
4. auf metallischen Flächen magnetisch haftend



**Artikel-Nr. 88439**

EAN: 4043619884391

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
Standfuß: 1 x RP-SMA Buchse  
Kabel: 1 x RP-SMA Stecker
- Kabeltyp: RG-174
- Kabellänge: ca. 1 m
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 55 °C
- Gehäusematerial: ABS UV geschützt

## Packungsinhalt

- Standfuß

## Abbildungen



## Schnittstelle

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

## Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 55 °C
---------------------	----------------

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	ABS UV geschützt
Kabeltyp:	RG-174
Kabellänge:	1 m

## Herstellerinformationen

---

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