

# Delock Adapter SMA Buchse zu RP-SMA Buchse zum Einbau 10 GHz

## Kurzbeschreibung

Dieser Adapter von Delock eignet sich zur Verbindung von Komponenten der Hochfrequenztechnik.



**Artikel-Nr. 89957**

EAN: 4043619899579

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x SMA Buchse >
  - 1 x RP-SMA Buchse zum Einbau
- Gehäuse: Messing vergoldet
- Gewindetyp: 1/4" - 36 UNS - 2A
- Frequenzbereich: 10 GHz
- Impedanz: 50 Ohm
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 50 °C
- Maße (LxB): ca. 17,3 x 16,0 mm

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien SMA oder RP-SMA Anschluss

## Packungsinhalt

- Adapter

## Schnittstelle

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

## Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	10 GHz
Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 50 °C

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Messing vergoldet
Länge:	17,3 mm
Breite:	16,0 mm
Gewindetyp:	1/4" - 36 UNS - 2A