

# Adapter SMA Buchse zu RP-SMA Buchse zum Einbau 3 GHz

## Beschreibung

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



**Artikel-Nr. 89969**

EAN: 4043619899692

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
1 x SMA Buchse >  
1 x RP-SMA Buchse zum Einbau
- Gehäuse: Messing vergoldet
- Gewindetyp: 1/4" - 36 UNS - 2A
- Frequenzbereich: 3 GHz
- Impedanz: 50 Ohm
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 50 °C
- Maße (LxB): ca. 22,1 x 9,5 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:	3 GHz
Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 50 °C

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Messing vergoldet
Länge:	22,1 mm
Breite:	9,5 mm
Gewindetyp:	1/4" - 36 UNS - 2A

## Herstellerinformationen

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