

# Delock Adapter RP-SMA Stecker zu SMA Stecker C6801

## Beschreibung

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



### Artikel-Nr. 12105

EAN: 4043619121052

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
1 x RP-SMA Stecker  
1 x SMA Stecker
- Gehäusematerial: C6801 Messing vergoldet
- Länge: ca. 18,9 mm
- Durchmesser: HEX 8 mm, max. 9 mm
- Impedanz: 50 Ohm

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien RP-SMA oder SMA Anschluss

## Packungsinhalt

- HF Adapter

## Schnittstelle

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

## Technische Eigenschaften

Impedanz:	50 Ohm
-----------	--------

## Physikalische Eigenschaften

Material Gehäuse:	Messing C6801
Material Kontaktstift:	Messing C6801
Durchmesser:	9,0 mm
Länge:	18,9 mm