

# Delock Adapter SMA Stecker zu SMA Buchse 10 GHz

## Kurzbeschreibung

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



**Artikel-Nr. 89972**

EAN: 4043619899722

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x SMA Stecker >
  - 1 x SMA Buchse
- Gehäuse: Messing vergoldet
- Gewindetyp: 1/4" - 36 UNS - 2A
- Innengewinde: 1/4" - 36 UNS - 2B
- Frequenzbereich: 10 GHz
- Impedanz: 50 Ohm
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 50 °C
- Maße (LxD): ca. 18,1 x 7,0 mm

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien SMA Anschluss

## Packungsinhalt

- Adapter

### Schnittstelle

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

### Technische Eigenschaften

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

### Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Messing vergoldet
Durchmesser:	HEX 8 mm , max. 7 mm
Länge:	18,1 mm
Gewindetyp:	1/4" - 36 UNS - 2A 1/4" - 36 UNS - 2B