

Delock Adapter SMA Stecker zu RP-SMA Buchse 3 GHz

Kurzbeschreibung

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



Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x SMA Stecker >
 - 1 x RP-SMA Buchse
- Gehäuse: Messing vergoldet
- Gewindetyp: 1/4" - 36 UNS - 2A
- Innengewinde: 1/4" - 36 UNS - 2B
- Frequenzbereich: 3 GHz
- Impedanz: 50 Ohm
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 50 °C
- Maße (LxD): ca. 25,6 x 7,0 mm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien SMA oder RP-SMA Anschluss

Packungsinhalt

- Adapter

Artikel-Nr. 89991

EAN: 4043619899913

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Poly Bag

Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x SMA Stecker
Anschluss 2:	1 x RP-SMA Buchse
Technische Eigenschaften	
Frequenzbereich:	3 GHz
Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 50 °C
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusematerial:	Messing vergoldet
Durchmesser:	HEX 8 mm , max. 7 mm
Länge:	25,6 mm
Gewindetyp:	1/4" - 36 UNS - 2A 1/4 36UNS-2B