

Adapter RP-SMA Buchse zu RP-SMA Buchse C6801

Beschreibung

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



Artikel-Nr. 12093

EAN: 4043619120932

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RP-SMA Buchse
 - 1 x RP-SMA Buchse
- Gehäusematerial: C6801 Messing vergoldet
- Länge: ca. 17,1 mm
- Durchmesser: HEX 8,00 mm, max. 9,00 mm
- Impedanz: 50 Ohm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien RP-SMA Anschluss

Packungsinhalt

- Adapter

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	DC - 3 GHz
Impedanz:	50 Ohm

Physikalische Eigenschaften

Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Material Gehäuse:	Messing C6801
Material Kontaktstift:	Messing C6801
Durchmesser:	9,0 mm
Länge:	17,1 mm

Herstellerinformationen

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