

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

- 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

Herstellerinformationen

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