

Adapter RP-SMA Stecker > SMA Stecker 90°

Beschreibung

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



Artikel-Nr. 88826

EAN: 4043619888269

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RP-SMA Stecker >
 - 1 x SMA Stecker 90°
- Gehäuse: Messing vergoldet
- Kontakt: Messing vergoldet
- Impedanz: 50 Ohm
- Maße (LxB): ca. 17,10 x 16,80 mm
- Durchmesser: HEX 8,00 mm, max.: 9,00 mm

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 90°

Technische Eigenschaften

Impedanz:	50 Ω
-----------	------

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Messing vergoldet
Durchmesser:	HEX 8 mm
Länge:	17,1 mm
Breite:	16,8 mm

Herstellerinformationen

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