

Adapter SMA Buchse zu TS9 Stecker

Beschreibung

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



Artikel-Nr. 90108

EAN: 4043619901081

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x SMA Buchse
 - 1 x TS9 Stecker
- Gehäuse: Messing vergoldet
- Gewindetyp: 1/4" - 36 UNS - 2A
- Frequenzbereich: 4 GHz
- Impedanz: 50 Ohm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Maße (LxB): ca. 16,8 x 8 mm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien SMA oder TS9 Anschluss

Packungsinhalt

- Adapter

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x SMA Buchse
Anschluss 2:	1 x TS-9 Stecker

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	4 GHz
Impedanz:	50 Ohm

Physikalische Eigenschaften

Material:	Messing vergoldet
Länge:	16,8 mm
Breite:	8,0 mm
Gewindetyp:	1/4" - 36 UNS - 2A

Herstellerinformationen

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