

Delock Adapter SMA Stecker zu 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 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 Anschluss

Packungsinhalt

- Adapter

Artikel-Nr. 89990

EAN: 4043619899906

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Poly Bag

| Schnittstelle | |
|-----------------------------|--|
| Anschluss 1: | 1 x SMA Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x 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" - 36 UNS - 2B |