

Delock Adapter SMC Buchse > SMA Stecker

Beschreibung

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



Artikel-Nr. 65854

EAN: 4043619658541

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschluss:
 - 1 x SMC Buchse >
 - 1 x SMA Stecker
- Gehäusematerial: Messing vergoldet
- Impedanz: 50 Ohm
- Frequenzbereich: DC - 6 GHz
- VSWR: 1,45 / 1 GHz
- Betriebstemperatur: -55 °C ~ 155 °C
- Länge: ca. 22 mm
- Durchmesser: ca. 8 mm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit freiem SMC Port

Packungsinhalt

- HF Adapter

Schnittstelle

| | |
|--------------|-----------------|
| Anschluss 1: | 1 x SMC Buchse |
| Anschluss 2: | 1 x SMA Stecker |

Technische Eigenschaften

| | |
|---------------------|-----------------|
| Frequenzbereich: | DC - 6 GHz |
| Impedanz: | 50 Ω |
| Betriebstemperatur: | -55 °C ~ 155 °C |
| VSWR: | 1,45 / 1 GHz |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|------------------|-------------------|
| Gehäusematerial: | Messing vergoldet |
| Durchmesser: | 8 mm |
| Länge: | 22 mm |