

# Delock Adapter 2,92 Buchse > 2,92 Buchse 40 GHz

## Kurzbeschreibung

Dieser Adapter von Delock eignet sich zur Verbindung von Komponenten der Hochfrequenztechnik. Mittels extrem präziser Fertigung wird eine hohe Performance bis 40 GHz erreicht.



**Artikel-Nr. 65922**

EAN: 4043619659227

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x 2,92 Buchse >
  - 1 x 2,92 Buchse
- Material: Edelstahl X8CrNiS18-9
- Gewindetyp: 1/4" - 36 UNS - 2A
- Impedanz: 50 Ohm
- Frequenzbereich: DC - 40 GHz
- VSWR: 1,2
- Betriebstemperatur: -55 °C ~ 155 °C
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 19,12 mm
- Durchmesser: ca. 6,4 mm

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien 2,92 Anschluss

## Packungsinhalt

- HF Adapter

### Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x 2,92 Buchse
Anschluss 2:	1 x 2,92 Buchse

### Technische Eigenschaften

Impedanz:	50 Ω
Betriebstemperatur:	-55 °C ~ 155 °C

### Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Edelstahl X8CrNiS18-9
Durchmesser:	6,4 mm
Länge:	19,12 mm
Gewindetyp:	1/4" - 36 UNS - 2A