

# Delock Adapter SMC Buchse > BNC Buchse

## Beschreibung

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



**Artikel-Nr. 65857**

EAN: 4043619658572

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x SMC Buchse >
  - 1 x BNC Buchse
- Gehäusematerial: nickelbeschichtetes Messing
- Konnektorveredelung: Messing vergoldet
- Impedanz: 50 Ohm
- Frequenzbereich: DC - 6 GHz
- VSWR: 1,45 / 1 GHz
- Betriebstemperatur: -55 °C ~ 155 °C
- Länge: ca. 22,5 mm
- Durchmesser: ca. 15 mm

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit freiem SMC Port

## Packungsinhalt

- HF Adapter

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x SMC Buchse
Anschluss 2:	1 x BNC Buchse

## Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	DC - 6 GHz
Impedanz:	50 $\Omega$
Betriebstemperatur:	-55 °C ~ 155 °C
VSWR:	1,45 / 1 GHz

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Messing vergoldet
Durchmesser:	15 mm
Länge:	22,5 mm