

# Delock Adapter N Stecker zu SMA Buchse 10 GHz

## Kurzbeschreibung

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



## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x N Stecker >
  - 1 x SMA Buchse
- Gehäuse: Messing vernickelt
- Gewindetyp: 1/4" - 36 UNS - 2A
- Frequenzbereich: 10 GHz
- Impedanz: 50 Ohm
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 50 °C
- Maße (LxD): ca. 27,7 x 21,0 mm

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien N oder SMA Anschluss

## Packungsinhalt

- Adapter

## Artikel-Nr. 89983

EAN: 4043619899838

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Poly Bag



Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x N Stecker
Anschluss 2:	1 x SMA Buchse
Technische Eigenschaften	
Frequenzbereich:	10 GHz
Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 50 °C
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusematerial:	Messing vernickelt
Durchmesser:	21,0 mm
Länge:	27,7 mm
Gewindetyp:	1/4" - 36 UNS - 2B