

Delock Adapter N Stecker zu RP-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 RP-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 RP-SMA Anschluss

Packungsinhalt

- Adapter

Artikel-Nr. 89984

EAN: 4043619899845

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Poly Bag



Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x N Stecker
Anschluss 2:	1 x RP-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 36UNS-2B