

Delock Adapter N Stecker zu RP-SMA Stecker 10 GHz

Kurzbeschreibung

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



Artikel-Nr. 89982

EAN: 4043619899821

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x N Stecker >
 - 1 x RP-SMA Stecker
- Gehäuse: Messing vernickelt
- Innengewinde: 1/4" - 36 UNS - 2B
- Frequenzbereich: 10 GHz
- Impedanz: 50 Ohm
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 50 °C
- Maße (LxD): ca. 28,6 x 21,0 mm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien N oder RP-SMA Anschluss

Packungsinhalt

- Adapter

Schnittstelle

| | |
|--------------|--------------------|
| Anschluss 1: | 1 x N Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x RP-SMA Stecker |

Technische Eigenschaften

| | |
|---------------------|----------------|
| Frequenzbereich: | 10 GHz |
| Betriebstemperatur: | -10 °C ~ 50 °C |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|------------------|--------------------|
| Gehäusematerial: | Messing vernickelt |
| Durchmesser: | 21,0 mm |
| Länge: | 28,6 mm |
| Gewindetyp: | 1/4" - 36 UNS - 2B |