

# Delock Adapter SMA, żeński do RP-SMA, żeński 10 GHz

## Opis

Ten adapter firmy Delock jest odpowiedni do podłączania podzespołów z technologią częstotliwości radiowych.



### Numer artykułu 89975

EAN: 4043619899753

Kraj pochodzenia:  
Taiwan, Republic of  
China

Opakowanie: Torba na  
zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x żeński SMA >
  - 1 x żeński RP-SMA
- Obudowa: pozłacany mosiądz
- Rodzaj gwintu: 1/4" - 36 UNS - 2A
- Zakres częstotliwości: 10 GHz
- Impedancja: 50 Ohm
- Temperatura robocza: -10 °C ~ 50 °C
- Wymiary (DxG): ok. 17,25 x 8,00 mm

## Wymagania systemowe

- Urządzenie z jednym wolnym portem SMA bądź RP-SMA

## Zawartość opakowania

- Adapter

## Interface

|           |                   |
|-----------|-------------------|
| Złącze 1: | 1 x RP-SMA żeński |
| Złącze 2: | 1 x SMA żeński    |

## Technical characteristics

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Frequency range:     | 10 GHz         |
| Temperatura robocza: | -10 °C ~ 50 °C |

## Physical characteristics

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| Materiał obudowy: | Pozłacany mosiądz  |
| Diameter:         | 8,00 mm            |
| Długość:          | 17,25 mm           |
| Thread type:      | 1/4" - 36 UNS - 2A |