

# Delock Adaptateur SMA mâle à RP-SMA mâle 90° 10 GHz

## Description

Cet adaptateur Delock sert à la connexion de composants de technologie de radiofréquence.



**N° produit 89951**

EAN: 4043619899517

Pays d'origine: Taiwan,  
Republic of China

Emballage: Sac  
polyvalent à fermeture  
éclair

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x SMA mâle >
  - 1 x RP-SMA mâle 90°
- Boîtier : cuivre plaqué or
- Filetage interne: 1/4" - 36 UNS - 2B
- Plage de fréquence : 10 GHz
- Impédance : 50 Ohms
- Température de fonctionnement : -10 °C ~ 50 °C
- Dimensions (Lxl) : env. 16,5 x 16,0 mm

## Configuration système requise

- Appareil avec un port SMA ou RP-SMA libre

## Contenu de l'emballage

- Adaptateur

## Interface

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| Connecteur 1: | 1 x SMA mâle        |
| Connecteur 2: | 1 x RP-SMA mâle 90° |

## Technical characteristics

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Frequency range:                | 10 GHz         |
| Température de fonctionnement : | -10 °C ~ 50 °C |

## Physical characteristics

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Matériau du boîtier : | Cuivre plaqué or |
| Longueur:             | 16,5 mm          |
| Width:                | 16,0 mm          |
| Thread type:          | 1/4 36UNS-2B     |