

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

Description

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



N° produit 89978

EAN: 4043619899784

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of China

Emballage: Sac
polyvalent à fermeture
éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x RP-SMA mâle >
 - 1 x SMA Port femelle 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 15,1 mm

Configuration système requise

- Appareil avec un port SMA ou RP-SMA libre

Contenu de l'emballage

- Adaptateur

Interface

| | |
|---------------|--------------------------|
| Connecteur 1: | 1 x RP-SMA mâle |
| Connecteur 2: | 1 x SMA Port femelle 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: | 15,1 mm |
| Thread type: | 1/4" - 36 UNS - 2B |