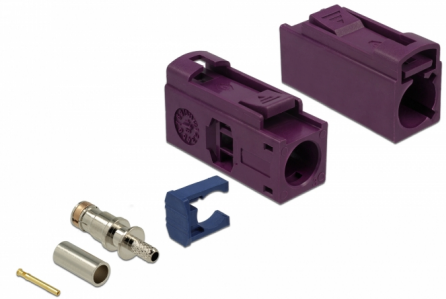


Delock FAKRA D femelle 25 mm (long) à sertir

Description

Ce connecteur femelle de Delock est convenable pour la connexion de composants de la technologie de fréquence radio.



N° produit 89688

EAN: 4043619896882

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteur: 1 x FAKRA D femelle
- FAKRA D: RAL 4004 Violet bordeaux
- Goupille : béryllium - cuivre plaqué or
- Anneau d'arrêt : béryllium - cuivre
- Isolateur : PTFE
- Boitier : laiton plaqué nickel
- Coque en plastique : PA66 GF30
- Câble utilisable : RG-174, RG-316
- Dimensions (LxlxH) : env. 25,00 x 13,75 x 9,50 mm

Configuration système requise

- Câble coaxial pouvant être sertir

Contenu de l'emballage

- FAKRA femelle

Interface

| | |
|--------------|------------------|
| connecteur : | 1 x FAKRA D jack |
|--------------|------------------|

Physical characteristics

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Matériau du boîtier : | PA66 GF30 |
| Cable type: | RG-174 RG-316 |
| Finition du connecteur: | nickelé |
| Finition des broches: | plaquées or |
| Longueur: | 25,00 mm |
| Width: | 13,75 mm |
| Height: | 9,50 mm |
| Couleur: | RAL 4004 Claret violet |