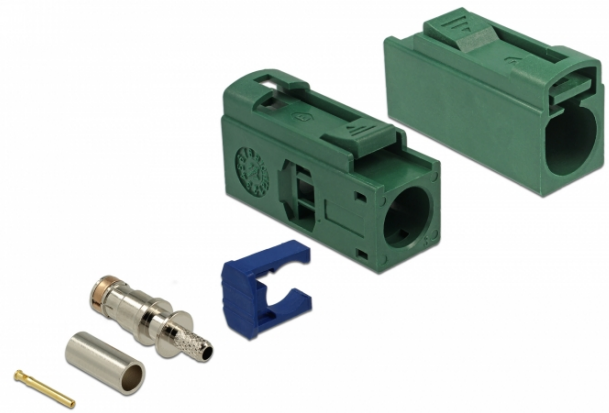


Delock FAKRA E femelle 25 mm (long) à sertir

Description

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



Spécifications techniques

- Connecteur: 1 x FAKRA E femelle
- FAKRA E: RAL 6002 Vert feuillage
- Goupille : béryllium - cuivre plaqué or
- Anneau d'arrêt : béryllium - cuivre
- Isolateur : PTFE
- Boîtier : laiton plaqué nickel
- Coque en plastique : PA66 GF30
- Câble utilisable : RG-174, RG-316
- Dimensions (LxIxH) : env. 25,00 x 13,75 x 9,50 mm

Configuration système requise

- Câble coaxial pouvant être sertir

Contenu de l'emballage

- FAKRA femelle

N° produit 89689

EAN: 4043619896899

Pays d'origine: China

Emballage: Poly bag



Interface	
connecteur :	1 x FAKRA E 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 6002 Leaf green