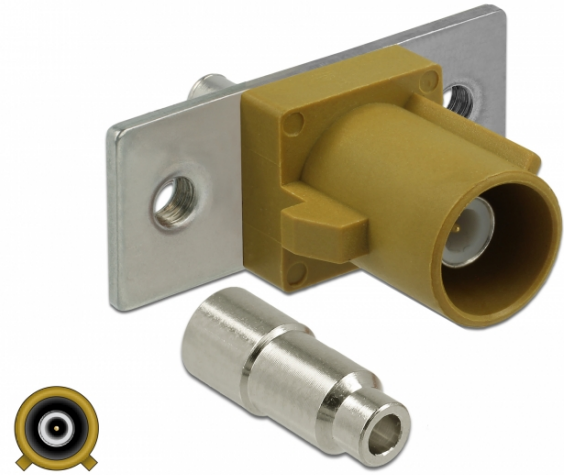


Delock FAKRA K 90° mâle goupille-ressort pour souder, 2 trous pré-perforés

Description

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



Spécifications techniques

- Connecteur: 1 x FAKRA K mâle
- FAKRA K: RAL 1027 Jaune curry
- Goupille : cuivre plaqué or
- Plaque de montage : acier
- Isolateur : PTFE
- Boîtier : laiton
- Coque en plastique : PA66 GF30
- 2 trous pré-perforés pour le montage
- Type de filetage : M2.6
- Câble utilisable : RG-174, RG-316
- Dimensions (LxlxH) : env. 24,0 x 21,2 x 7,5 mm

N° produit 89825

EAN: 4043619898251

Pays d'origine: China

Emballage: Poly bag



Configuration système requise

- Câble coaxial pouvant être soudé

Contenu de l'emballage

- FAKRA mâle

Image



Interface	
connecteur :	1 x FAKRA K mâle
Physical characteristics	
Matériau du boîtier :	PA66 GF30
Cable type:	RG-174 RG-316
Finition des broches:	plaquées or
Longueur:	24 mm
Width:	21,2 mm
Height:	7,5 mm
Couleur:	RAL 1027 Curry