

Delock FAKRA G femelle 21 mm (court) à sertir

Description

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



N° produit 89705

EAN: 4043619897056

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteur: 1 x FAKRA G femelle
- FAKRA G: RAL 7031 Gris bleu
- 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. 21,00 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 G jack
--------------	------------------

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	PA66 GF30
Cable type:	RG-174 RG-316
Finition du connecteur:	nickelé
Finition des broches:	plaquées or
Longueur:	21,00 mm
Width:	13,75 mm
Height:	9,50 mm
Couleur:	RAL 7031 Blue grey