

Delock TNC mâle à sertir LMR 200 avec manchon rétractable correspondant

Description

Ce connecteur mâle de Delock avec manchon rétractable correspondant est approprié à des composants de connexion de la technologie de fréquence radio.



5 x

N° produit 90019

EAN: 4043619900190

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of ChinaEmballage: Sac
polyvalent à fermeture
éclair

Détails techniques

- Connecteur : 1 x TNC mâle pour sertissage
- Type de câble : LMR 200
- Boîtier : laiton plaqué nickel
- Impédance : 50 Ohms
- Plage de fréquence : DC - 3 GHz
- Dimensions (LxlxH) :
Connecteur : env. 24,8 x 14,5 x 14,5 mm
Gaine thermorétractable : env. 25 x 6 x 6 mm

Configuration système requise

- Câble coaxial pouvant être serti

Contenu de l'emballage

- 5 x HF Adaptateur

Interface

| | |
|--------------|--------------|
| connecteur : | 1 x TNC mâle |
|--------------|--------------|

Technical characteristics

| | |
|------------------|--------|
| Frequency range: | 3 GHz |
| Impédance s: | 50 Ohm |

Physical characteristics

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| For cable diameter from to: | LMR 200 |
| Material body: | Laiton plaqué nickel |
| Diameter: | 14,5 mm |
| Longueur: | 24,8 mm |