

Delock N mâle à sertir LMR 300 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 90021

EAN: 4043619900213

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of China

Emballage: Sac
polyvalent à fermeture
éclair

Détails techniques

- Connecteur : 1 x N mâle pour sertissage
- Type de câble : LMR 300
- Boîtier : laiton plaqué nickel
- Impédance : 50 Ohms
- Plage de fréquence : DC - 8 GHz
- Dimensions (LxlxH) :
Connecteur : env. 28,8 x 20 x 20 mm
Gaine thermorétractable : env. 25 x 12 x 12 mm

Configuration système requise

- Câble coaxial pouvant être serti

Contenu de l'emballage

- 5 x HF Adaptateur

Interface

| | |
|--------------|------------|
| connecteur : | 1 x N mâle |
|--------------|------------|

Technical characteristics

| | |
|------------------|--------|
| Frequency range: | 8 GHz |
| Impédance s: | 50 Ohm |

Physical characteristics

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| For cable diameter from to: | LMR 300 |
| Material body: | Laiton plaqué nickel |
| Diameter: | 20 mm |
| Longueur: | 28.8 mm |