

# Delock N mâle à sertir LMR 400 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

## Spécifications techniques

- Connecteur : 1 x N mâle pour sertissage
- Type de câble : LMR 400
- Boitier : laiton plaqué nickel
- Impédance : 50 Ohms
- Plage de fréquence : DC - 8 GHz
- Dimensions (LxlxH) :  
Connecteur : env. 29,6 x 20 x 20 mm  
Gaine thermorétractable : env. 30 x 16 x 16 mm

## Configuration système requise

- Câble coaxial pouvant être serti

## Contenu de l'emballage

- 5 x HF Adaptateur

## N° produit 90022

EAN: 4043619900220

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Poly bag

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| Interface                   |                      |
| connecteur :                | 1x N plug            |
| Technical characteristics   |                      |
| Frequency range:            | 8 GHz                |
| Impédance s:                | 50 Ohm               |
| Physical characteristics    |                      |
| For cable diameter from to: | LMR 400              |
| Material body:              | Laiton plaqué nickel |
| Diameter:                   | 20 mm                |
| Longueur:                   | 29,6 mm              |