

# Delock N femelle à sertir LMR 400 avec manchon rétractable correspondant

## Description

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



5 x

### N° produit 90023

EAN: 4043619900237

Pays d'origine: Taiwan,  
Republic of China

Emballage: Sac  
polyvalent à fermeture  
éclair

## Détails techniques

- Connecteur : 1 x N femelle pour sertissage
- Type de câble : LMR 400
- Boîtier : laiton plaqué nickel
- Impédance : 50 Ohms
- Plage de fréquence : DC - 6 GHz
- Dimensions (LxlxH) :  
Connecteur : env. 27,8 x 16,5 x 16,5 mm  
Gaine thermorétractable : env. 30 x 17,5 x 17,5 mm

## Configuration système requise

- Câble coaxial pouvant être sertir

## Contenu de l'emballage

- 5 x HF Adaptateur

## Interface

connecteur :	1 x N femelle
--------------	---------------

## Technical characteristics

Frequency range:	6 GHz
Impédance s:	50 Ohm

## Physical characteristics

For cable diameter from to:	LMR 400
Material body:	Laiton plaqué nickel
Diameter:	16,5 mm
Longueur:	27,8 mm