

# Delock N macho para engarzar LMR 400 con tubo termorretráctil a juego

## Descripción

Este conector macho de Delock con tubo termorretráctil a juego es adecuado para conectar componentes de tecnología de radiofrecuencia.



5 x

### Número de elemento 90022

EAN: 4043619900220

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Poly bag

## Detalles técnicos

- Conector: 1 x N macho para crimpar
- Tipo de cable: LMR 400
- Carcasa: latón niquelado
- Impedancia: 50 ohmios
- Intervalo de frecuencias: DC - 8 GHz
- Dimensiones (LxANxAL):  
Conector: aprox. 29,6 x 20 x 20 mm  
Tubo termorretráctil: aprox. 30 x 16 x 16 mm

## Requisitos del sistema

- Cable coaxial adecuado para crimpar

## Contenido del paquete

- 5 x HF Adaptador

### Interface

|            |             |
|------------|-------------|
| conector : | 1 x N macho |
|------------|-------------|

### Technical characteristics

|                  |        |
|------------------|--------|
| Frequency range: | 8 GHz  |
| Impedanciaios:   | 50 Ohm |

### Physical characteristics

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| For cable diameter from to: | LMR 400         |
| Material body:              | Latón niquelado |
| Diameter:                   | 20 mm           |
| Longitud:                   | 29,6 mm         |