

# Delock Adaptador N hembra a N hembra, instalación en panel

## Descripción

Este adaptador de Delock es adecuado para conectar componentes de tecnología de radiofrecuencia.



### Número de elemento 88803

EAN: 4043619888030

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Bolsa de  
plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x N hembra
  - 1 x N hembra, instalación en panel
- Longitud: aprox. 37,10 mm
- Diámetro: aprox. 18 mm
- Impedancia: 50 ohmios
- Material: latón niquelado
- Pin: latón bañado en oro
- Aislador: PTFE

## Contenido del paquete

- HF Adaptador

## Interface

Conector 1:	1 x N hembra
Conector 2 :	1 x Conector hembra N

## Technical characteristics

Impedanciaios:	50 $\Omega$
----------------	-------------

## Physical characteristics

Acabado del conector:	níquel
Acabado de los pines:	chapado en oro
Material dielectric:	PTFE
Material body:	brass
Material pin:	brass
Diameter:	18 mm
Longitud:	37,1 mm