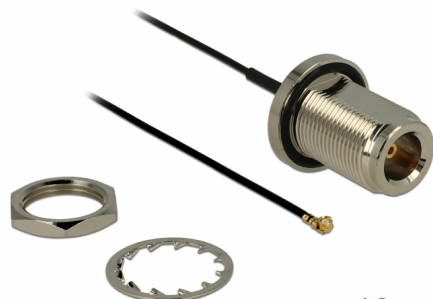


# Delock Cablu antenă N mamă bulkhead la I-PEX Inc., MHF® I tată 1.37 13 cm lungime filet 22 mm rezistență la stropire

## Descriere scurta

Cablul de antenă de la Delock este potrivit pentru conectarea componentelor cu tehnologie de radiofrecvență.

Prin intermediul unei caneluri amplasate în interiorul plăcii de bază și a garniturii de etanșare pe baza N, se realizează o conexiune la un dispozitiv care împiedică pătrunderea.



13 cm

**Nr. 89430**

EAN: 4043619894307

Țara de origine: Taiwan,  
Republic of ChinaPachet: Pungă din plastic  
cu închidere tip fermoar

## Detalii tehnice

- Conectori:
  - 1 x N mamă bulkhead >
  - 1 x I-PEX Inc., MHF® I tată
- Lungimea filetelui: 22 mm
- Impedanță: 50 Ohm
- Cablu: coaxial
- Tip cablu: 1.37
- Atenuare cablu: 2,5 dB @ 2,4 GHz pe metru
- Culoare cablu: negru
- Raza minimă de îndoire: 9 mm
- Lungimea incl. conectori (L): aprox. 13 cm

## Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port N sau I-PEX Inc., MHF® I liber

---

## Pachetul contine

- Cablu antenă
- Piuliță și inel de blocare pentru

---

## Imagini



## Interface

Conector 1:	1 x N mamă
Conector 2:	1 x I-PEX Inc., MHF® I tată

## Technical characteristics

Impedance:	50 Ω
------------	------

## Physical characteristics

Cable category:	coaxial
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	2,5 dB @ 2,4 GHz pe metru
Cable colour:	negru
Cable length incl. connector:	13 cm