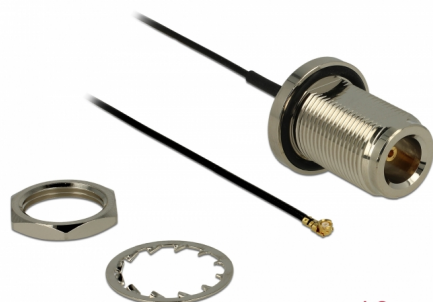


Delock Cablu antenă N mamă bulkhead la I-PEX Inc., MHF® I tată 1.37 13 cm lungime filet 22 mm rezistență la stropire

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