

Delock Antennkabel N-hona sluten till I-PEX Inc., MHF® I -hane 1.37 13 cm trådlängd 22 mm stänksäker

Beskrivning

Antennkabeln från Delock passar för anslutning av komponenter för radiofrekvensteknologi.

Genom ett inbäddat spår på insidan av grundplattan och en tätning på N-basen skapas en stänksäker anslutning till en enhet.



Artikelnummer 89430

EAN: 4043619894307

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Paket: Zippåse

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x N-hona sluten >
 - 1 x I-PEX Inc., MHF® I-hane
- Trådlängd: 22 mm
- Impedans: 50 Ohm
- Kabel: koaxial
- Kabeltyp: 1.37
- Kabeldämpning: 2,5 dB @ 2,4 GHz per meter
- Kabelfärg: svart
- Lägsta böjningsradie: 9 mm
- Längd inkl. kontakter (L): ca. 13 cm

Systemkrav

- Enhet med en ledig N eller I-PEX Inc., MHF® I port

Paketets innehåll

- Antennkabel
- Mutter och låsring

Bilder



Interface

Kontakt 1:	1 x N hona
Kontakt 2:	1 x I-PEX Inc., MHF® I-hane

Technical characteristics

Impedans:	50 Ω
-----------	------

Physical characteristics

Cable category:	koaxiell
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	2,5 dB @ 2,4 GHz per meter
Kabelfärg:	svart
Cable length incl. connector:	13 cm