

Delock Antennkabel N-hona sluten till MHF[®] I -hane 1.13 1 m trådlängd 10 mm

Beskrivning

Antennkabeln från Delock passar för anslutning av komponenter för radiofrekvensteknologi.



1 m

Artikelnummer 89919

EAN: 4043619899197

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Paket: Zippåse

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x SMA hona sluten
 - 1 x MHF[®] I-hane
- Trådlängd: 10 mm
- Impedans: 50 Ohm
- Kabeltyp: koaxiell
- Kabeltyp: 1.13
- Kabeldämpning: 3,2 dB @ 2,4 GHz per meter
- Kabeldiameter: ca. 1,13 mm
- Lägsta böjningsradie: 4,5 mm
- Kabelfärg: grå
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 1 m

Systemkrav

- Enhet med en ledig SMA eller MHF[®] I port

Paketets innehåll

- Antennkabel
- Mutter och låsring

Interface

Kontakt 1:	1 x SMA-honanslutning
Kontakt 2:	1 x MHF® I-hane

Technical characteristics

Impedans:	50 Ohm
-----------	--------

Physical characteristics

Thread length:	10 mm
Cable category:	koaxiell
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Kabelfärg:	svart grå
Kabeldiameter:	1.13 mm
Cable length incl. connector:	1 m
Lägsta böjningsradie:	4.5 mm