

Delock Antennkabel FAKRA A hona > FAKRA A hona RG-316 1,25 m

Beskrivning

Antennkabeln från Delock passar för anslutning av komponenter för radiofrekvensteknologi.



ca. 1,25 m

Specifikationer

- Anslutning:
1 x FAKRA A hona >
1 x FAKRA A hona
- FAKRA A: RAL 9005 Kolsvart
- Impedans: 50 Ohm
- Kabeltyp: RG-316
- Kabel: koaxial
- Kabeldiameter: ca. 2,6 mm
- Kabeldämpning: 2 dB @ 2,4 GHz per meter
- Lägsta böjningsradie: 10,5 mm
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 1,25 m

Systemkrav

- Enhet med ledig FAKRA A-hane

Paketets innehåll

- Kabel

Artikelnummer 89679

EAN: 4043619896790

Ursprungsland: China

Paket: • Zippåse



| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Interface | |
| Kontakt 1: | 1 x FAKRA A hona |
| Kontakt 2: | 1 x FAKRA A hona |
| Technical characteristics | |
| Impedans: | 50 Ω |
| Physical characteristics | |
| Cable category: | koaxiell |
| Cable attenuation: | 2 dB @ 2,4 GHz per meter |
| Kabeldiameter: | 2,6 mm |
| Cable length incl. connector: | 1,25 m |
| Lägsta böjningsradie: | 10,5 mm |