

Magnetischer Antennen Standfuß 1 x N Buchse zu 1 x SMA Stecker ULA100 1 m outdoor schwarz

Beschreibung

Dieser praktische Antennenfuß von Delock zeichnet sich durch seine Universalität aus. Er kann wie folgt verwendet werden:

1. stehend auf dem Tisch
2. auf metallischen Flächen magnetisch haftend



1.5 m

Artikel-Nr. 81492

EAN: 4043619814923

Ursprungsland: Taiwan

Verpackung: White Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
Standfuß: 1 x N Buchse
Kabel: 1 x SMA Stecker
- Impedanz: 50 Ohm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Gehäusematerial: PC
- Farbe: schwarz
- Schutzart: IP67
- Kabeltyp: LLC200
- Kabelfarbe: schwarz
- Kabeldämpfung: 1,9 dB @ 2000 MHz pro Meter
- Kabellänge: ca. 1,5 m
- Maße (LxD): ca. 40,7 x 78,0 mm
- Gewicht: ca. 209 g

Packungsinhalt

- Standfuß

Abbildungen



Allgemein

Montageart:	magnetisch
Geeignet für Außenbereich:	ja

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x N Buchse
Anschluss 2:	1 x SMA Stecker

Physikalische Eigenschaften

Durchmesser Magnetfuß:	78 mm
Gehäusematerial:	PC
Gewicht:	209 g
Höhe Magnetfuß:	40,7 mm
Kabelart:	koaxial
Kabeltyp:	LLC200
Kabeldämpfung:	1,9 dB @ 2000 MHz pro Meter
Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	1,5 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	2,79 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de