



480 MHz Antenne SMA Stecker 90° 2,5 dBi starr omnidirektional mit magnetischem Standfuß und Anschluss



ca. 1,5 m



Artikel-Nr.:	D89615
Hersteller:	Delock
EAN:	4043619896158
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85291095
Gewicht:	0.038 kg

Kurzbeschreibung:

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung des 480 MHz Bandes im Innen- und Außenbereich.

Spezifikation:

- Anschluss: 1 x SMA Stecker 90°
- Frequenzbereich: 480 MHz
- Antennengewinn: 2,5 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 2,0
- Polarisation: linear
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Farbe: schwarz
- Kabelart: koaxial
- Kabeltyp: RG-174
- Kabelfarbe: schwarz
- Kabeldurchmesser: ca. 2,9 mm
- Kabeldämpfung: 1,5 dB @ 1,5 GHz pro Meter
- Kleinster Biegeradius: ca. 10,5 mm
- Antennenlänge inkl. Magnetfuß: ca. 16,6 cm
- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 1,5 m
- Durchmesser Magnetfuß: ca. 33,0 mm

Systemvoraussetzung:

- Gerät mit einer freien SMA Buchse

Packungsinhalt:

- Antenne