

Artikelnr.: 357842

89490 - ISM 433 MHz Antenne SMA Stecker 2 dBi mit Standfuß und Kabel (RG-174, 2 m), schwarz

7,99 EUR

Artikelnr.: 357842
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock

Produktbeschreibung

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung des ISM Bandes 433 MHz in Innenräumen.

- Anschluss: 1 x SMA Stecker
- Frequenzbereich: 433 MHz +/- 10 MHz
- Antennengewinn: 2 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisation: vertikal
- VSWR: 2,0
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Gehäusematerial: ABS
- Gewinde: M5 (7,4 mm)
- Farbe: schwarz
- Antennenlänge inkl. Magnetfuß: ca. 121 mm
- Kabelart: coaxial
- Kabeltyp: RG-174
- Kabeldämpfung: 1,5 dB @ 1,5 GHz pro Meter
- Kabelfarbe: schwarz
- Kabeldurchmesser: ca. 2,7 mm
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m
- Durchmesser Magnetfuß: ca. 29,4 mm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einer freien SMA Buchse

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

