

Delock ISM 433 MHz Antenne SMA 3 dBi omnidirektional mit magnetischem Standfuß starr schwarz

Kurzbeschreibung

Nutzen Sie diese Antenne an Geräten mit SMA Anschluss, um im ISM Frequenzbereich 433 MHz Signale zu empfangen und zu senden.



Technische Daten

- Anschluss: SMA Stecker
- Frequenzbereich: 433 MHz
- Antennengewinn: 3 dBi
- Polarisierung linear vertikal
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: < 2,0
- Kabeltyp: RG-174
- Kabellänge: ca. 3 m
- Kabelfarbe: schwarz
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 75 °C
- Antennenlänge: 124 mm
- Antennenlänge mit Fuß: ca. 150 mm
- Durchmesser Magnetfuß: ca. 30 mm

Artikel-Nr. 88877

EAN	4043619888771
-----	---------------

Ursprungsland	China
---------------	-------

Packungsinhalt

- Antenne

Verpackung

- Poly Bag