

# 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