



LTE Antenne SMA Stecker 0,3 - 2,9 dBi omnidirektional starr weiß



Artikel-Nr.:	D89622
Hersteller:	Delock
EAN:	4043619896226
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85291095
Gewicht:	0.03 kg

Kurzbeschreibung:

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener LTE Bänder im Innenbereich. Sie ist vollständig GSM, UMTS, LTE, ZigBee 928 MHz, DECT, NB-IoT, Z-Wave und LoRa 915 MHz kompatibel.

Spezifikation:

- Anschluss: 1 x SMA Stecker
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee 928 MHz, DECT, NB-IoT, Z-Wave, LoRa 915 MHz
- Frequenzbereich:
880 - 960 MHz
1710 - 1880 MHz
1850 - 1990 MHz
2110 - 2170 MHz
- Antennengewinn: 0,3 - 2,9 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 2,5 (824 - 1990 MHz) ; 3,0 (2110 - 2170 MHz)
- Polarisierung: linear, vertikal
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 70 °C
- Gehäusematerial: Gummi
- Farbe: weiß
- Antennenlänge: ca. 19 cm
- Gewindedurchmesser: ca. 11,7 mm

Systemvoraussetzung:

- Gerät mit einer freien SMA Buchse

Packungsinhalt:

- Antenne

Weitere Bilder:

