



LTE / GSM / UMTS Antenne N Buchse 2 - 6,5 dBi omnidirektional starr Mastmontage weiß outdoor



Artikel-Nr.:	D12491
Hersteller:	Delock
EAN:	4043619124916
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85291095
Gewicht:	0.198 kg

Kurzbeschreibung:

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener LTE, GSM und UMTS Bänder im Innen- und Außenbereich. Sie ist vollständig Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave und LoRa 868 MHz / 915 MHz kompatibel.

Spezifikation:

- ? Anschluss: N Buchse
- ? Frequenzbereich:
698 - 960 MHz
1710 - 2700 MHz
- ZigBee, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, DECT, Z-Wave, LoRa 868 MHz / 915 MHz
- ? Antennengewinn: 2,0 - 6,5 dBi
- ? Impedanz: 50 Ohm
- ? Sendeleistung: max. 100 W
- ? VSWR: 2,0
- ? Betriebstemperatur: -40 °C ~ 70 °C
- ? Kabelart: koaxial
- ? Kabeltyp: RG-174
- ? Kabellänge: ca. 30 cm
- ? Kabeldurchmesser: ca. 2,7 mm
- ? Kabelfarbe: schwarz
- ? Kabeldämpfung: ca. 1,5 dB @ 1,5 GHz pro Meter
- ? Gehäusematerial: GFK, UV geschützt
- ? Länge: ca. 27,0 cm
- ? Durchmesser: ca. 2,2 cm
- ? Durchmesser N Buchse: ca. 1,66 cm

Systemvoraussetzung:

- Gerät mit freiem N Stecker

Packungsinhalt:

- LTE Antenne



Weitere Bilder:

