

Artikelnr.: 383088

## 90102 - 5G LTE Antenne SMA Stecker 3 dBi omnidirektional drehbar mit Kippgelenk S

ab **20,74 EUR**

Artikelnr.: 383088  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: Delock

### Produktbeschreibung

Diese 5G LTE Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener 5G LTE Bänder im Innenbereich. Sie ist vollständig GSM, UMTS, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN 2,4 GHz, Bluetooth, ISM und LoRa kompatibel. 5G der neue Mobilfunkstandard 5G wird anders als seine Vorgänger LTE (4G) und UMTS (3G) mehr und breitere Frequenzspektren nutzen. Der 5G-Standard verspricht mehr Durchsatz, Kapazität und eine niedrige Latenz.

Spezifikation- Anschluss: 1 x SMA Stecker- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, LoRa- Frequenzbereich: 700 - 960 MHz 1710 - 2700 MHz 2300 - 2500 MHz 3300 - 4000 MHz- Antennengewinn: 0,5 - 3,0 dBi- Impedanz: 50 Ohm- VSWR: 2,8:1 max- Polarisierung: linear, vertikal- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 80 °C- Gehäusematerial: ABS- Farbe: schwarz- Maße (LxBxH): ca. 209 x 42 x 6 mm Systemvoraussetzungen- Gerät mit einem freien SMA Anschluss Packungsinhalt- Antenne Verpackung- Retail Box

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

