

Delock ZigBee 868 MHz Antenne RP-SMA 2 dBi starr

Kurzbeschreibung

Nutzen Sie diese Antenne an ZigBee 868 MHz Geräten mit RP-SMA Anschluss.



RP-SMA

Technische Daten

- RP-SMA Stecker
- Starr
- Frequenzbereich: 868 MHz
- Antennengewinn: 2 dBi
- Rückflussdämpfung: -24,213 dB
- VSWR: 2,0 : 1 max.
- Polarisierung: linear, vertikal
- Impedanz: 50 Ohm
- Gehäusematerial: TPU
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 75 °C
- Maße: mit SMA Stecker: 129,70 mm
ohne SMA Stecker: 121,00 mm
- Ø: Spitze: 8,00 mm
Fuß: 10,00 mm

Artikel-Nr. 88688

EAN	4043619886883
Ursprungsland	Taiwan, Republic of China

Packungsinhalt

- Antenne

Verpackung

Tüte

Abbildungen

