

Delock Antenne ISM 169 MHz SMA mâle 0 dBi omnidirectionnelle fixe noire

Description

Cette antenne ISM 169 MHz peut être connectée à un appareil ISM 169 MHz avec une interface SMA, afin d'envoyer et de recevoir des signaux.



N° produit 89461

EAN: 4043619894611

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteur : SMA mâle
- Plage de fréquence : 164 MHz - 174 MHz
- Gain d'antenne : 0 dBi
- Impédance : 50 Ohms
- Polarisation : linéaire, verticale
- VSWR : 2,5
- Température de fonctionnement : -30 °C ~ 70 °C
- Matériau du boîtier : TPR
- Couleur : noir
- Longueur : env. 197,10 mm
- Diamètre :
 - env. 5,00 mm (haut)
 - env. 13,00 mm (SMA)

Configuration système requise

- Appareil avec une prise SMA libre

Contenu de l'emballage

- Antenne ISM 169 MHz

Image



Interface

| | |
|--------------|-------------|
| connecteur : | SMA Stecker |
|--------------|-------------|

Technical characteristics

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Frequency range: | 164 - 174 MHz |
| Gain: | 0 dBi |
| Impédance s: | 50 Ω |
| Température de fonctionnement : | -30 °C ~ 70 °C |
| Polarisation: | linear vertical |
| VSWR: | 2,5 |

Physical characteristics

| | |
|-----------------------|---------|
| Matériau du boîtier : | TPR |
| Longueur: | 18.9 cm |
| Diameter connector: | 13 mm |
| Couleur: | noir |