

Delock Antenne ISM 169 MHz RP-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 RP-SMA, afin d'envoyer et de recevoir des signaux.



N° produit 89462

EAN: 4043619894628

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteur : RP-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 (RP-SMA)

Configuration système requise

- Appareil avec une prise RP-SMA libre

Contenu de l'emballage

- Antenne ISM 169 MHz

Image



Interface

connecteur :	RP-SMA mâle
--------------	-------------

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