

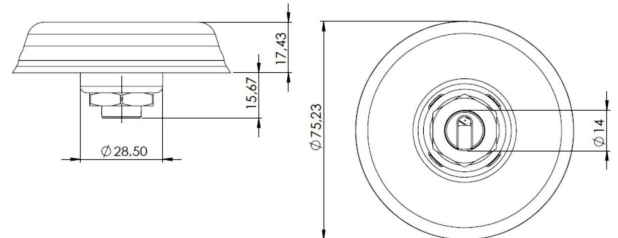


RF-Einbauantenne SMA G-ST 0,2 m - NET Mat.-Nr.: 1212351

Produktmerkmale

- RF-Einbauantenne mit geradem SMA-Anschlussstecker
- Geeignet für SW868 und SW922

Maßzeichnung



Technische Daten

Deckel

ABS, schwarz

Dichtung

TPE

Schutzart

IP67 (IEC/EN 60529)

Anschlussart

Anschlussleitung

Kabel

RG174

Leitungslänge

0,2 m

Stecker

SMA

Abmessungen

77,4 x 15,9 mm (Abmessung nach Montage)

Umgebungstemperatur

-40 °C ... +85 °C

Frequenzbereich

824 - 960 MHz

1,8 GHz / 1,9 GHz

2,1 GHz / 2,4 GHz

Impedanz

50 Ω

Polarisation

linear

Verstärkung

2,2 dBi

VSWR

<2.6:1

Hinweis

Der Antennengewinn hängt von der Größe der Metallplatte ab. Die Angabe des Stehwellenverhältnisses bezieht sich auf eine Messung mit 2,5 m RG174 auf einer Metallplatte der Größe 50x50 cm.

Gewicht

116 g

Anordnung von Empfänger- und Schalterantenne



A = Optimale Montage

B = Mögliche Montage

C = Ungeeignete Montage

Irrtümer und technische Änderung vorbehalten.