

## ANTENN GSM 2G/3G

1570703

Antenn med 0,2 m kabel - GSM

- IP66
- VSWR <2.5
- +2dBi
- 71,5 x 14,5mm
- -40 till 85°C



### PRODUKTBESKRIVNING

Våra GSM-antennerna används idag mestadels på mobila applikationer, där vi skapar kundunika lösningar med olika kabellängder och olika typer av kontakttdon.

Denna GSM-antenn är producerad för användning på frekvenserna 824-960MHz & 1710-2170MHz.

Godkännande:	RoHS
IP Klass:	IP66
VSWR:	< 2.5
Peak Gain:	+2 dBi
Mått:	71,5mm x 14,5 mm
Impedance:	50 Ω
Temp område:	-40 till 85 °C
Kabeltyp:	RG174
Kontakttyp:	Fakra D - ROKA
Moment vid montering:	1Nm till 3Nm
Monteringshål:	Ø12 (+2mm/-0mm)
Kabellängder:	Varianter mellan 20-500 cm

Andra kabeltyper och kontakttyper tillgängliga vid förfrågan & MOQ

### TEKNISK DATA

<b>Diameter yttre ±10%</b>	71,5 mm
<b>Höjd</b>	14,5 mm
<b>IP-klass</b>	IP66
<b>Kabellängd</b>	200 mm
<b>Kontakttyp</b>	Fakra D
<b>Peak Gain</b>	+2 dBi
<b>Temperaturområde från</b>	-40 °C

Temperaturområde till	85 °C
Typ	GSM 2G / 3G
VSWR	< 2.5

