



ANTÉNA GSM (4G/LTE) + GPS

1570718

Anténa LTE/GPS s 0,2 m kabelem

EXOLÖF

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



POPIS PRODUKTU

Vytváříme zákaznický jedinečná řešení s různými délkami kabelů a různými typy konektorů. Tato GSM anténa je vyráběna pro použití na frekvencích 698 ~ 960MHz /1710 ~2690MHz.

Prohlášení: RoHS

Třída IP: IP66

VSWR: < 3,0

Zisk antény: +2,5 dBi

Rozměry: 71,5 mm x 14,5 mm

Impedanci: 50 Ω

Teplotní rozsah: -40 až 85 °C

Typ kabelu: RG174

Typ kontaktu: Fakra D - ROKA

Točivý moment při montáži: 1Nm až 3Nm

Montážní otvory: ø12 (+2mm/-0mm)

Délky kabelů: Varianty mezi 20-500cm

MOQ i další typy kabelů a konektorů, jsou k dispozici na vyžádání - v případě zájmu, nás prosím kontaktujte.

SPECIFIKACE

Délka kabelu	200 mm
Peak Gain	+2.5 dBi
Provozní teplota max.	85 °C
Provozní teplota min.	-40 °C
Třída krytí	IP66
Vnější průměr - 10%	71,5 mm
VSWR	< 3.0
Výška	14,5 mm