



ANTÉNA 4G/LTE

1570753

Anténa 4G / LTE

EXOLÖF

- VSWR: < 2.0
- +9dBi
- -40°C do+85°C
- Magnet
- 65mm x 460mm



POPIS PRODUKTU

Vytváříme zákaznický jedinečná řešení s různými délkami kabelů a různými typy konektorů.

Tato 4G/LTE anténa je vyráběna pro použití na frekvenci 698 ~ 960 / 1710 ~ 2700 MHz.

- Prohlášení: RoHS & REACH
- VSWR: < 2.0
- Zisk antény: +9dBi
- Rozměry: 65 mm x 460 mm
- Teplotní rozsah: -40°C až +85°C
- Typ kabelu: RG58
- Typ kontaktu: SMA Hane
- Montáž: Magnet
- Délky kabelů: standardně 3m, ale v případě potřeby umíme vyřešit i další typy kabelů a konektorů

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

SPECIFIKACE

Délka kabelu	3000 mm
Peak Gain	9 dBi
Provozní teplota max.	85 °C
Provozní teplota min.	-40 °C
Třída krytí	IP67
Vnější průměr - 10%	65 mm
VSWR	< 2.0
Výška	460 mm

