

GSM-Puck-Antenne für den Außeneinsatz | 0,5 m Kabel



Frequenzen	698 ... 960 MHz / 1 710 ... 2 700 MHz
Typ des Antennensteckers	SMA male
Kabeltyp / Länge	RG174 / 0.5 m
Impedanz	50 Ω
Antennen-Gewinn	2 (698 ... 960 MHz) / 5 dBi (1 710 ... 2 700 MHz)
Abstrahlungscharakteristik	Omni

Einsatzbereich for outdoor use

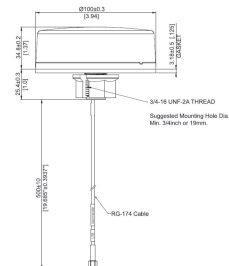
Lagertemperatur (ohne Eisbildung)	-40 ... 85 °C / -40 ... 185 °F
Betriebstemperatur	-40 ... 85 °C / -40 ... 185 °F
Schutzklasse	IP 67
Gewicht	135 g
Montage	Schalttafeleinbau. Erfordert eine 19 mm / 3/4" Bohrung.
Abmessungen	see fig. 1

Beschreibung	Typ
Aussenantenne	CMS-ANT-PUCK/EXT-0.5M

Andere Kabellängen auf Anfrage. Bitte kontaktieren Sie support@comatreleco.com.



fig. 1. Abmessungen (mm)



Technische Zulassungen, Konformitäten

Zulassung **EAC**