

PUCK ANTENNA IP66 3M CABLE

GSM Puck Antenne für den Aussenbereich | 3 m Kabel



Kommunikation

Frequenzen	698 ... 960 MHz / 1710 ... 3800 MHz
Typ des Antennensteckers	SMA male
Kabeltyp / Länge	RG174 / 3m
Impedanz	50 Ω
Maximale Leistung	20 W
Antennen-Gewinn	0 dBi (698-960MHz), 2 dBi (1710-3800MHz)
Abstrahlungscharakteristik	Omni Directional / Vertical
VSWR	<2.5:1

Allgemeine Daten

Einsatzbereich	for outdoor use
----------------	-----------------

Gehäuse und Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-40° ... +85°C / -40° ... 185°F
Schutzklasse	IK07 / IP66
Montage	Schalttafelmontage 19 mm
Gehäusewerkstoff	ASA
Abmessungen	see fig. 1
Gewicht	200 g

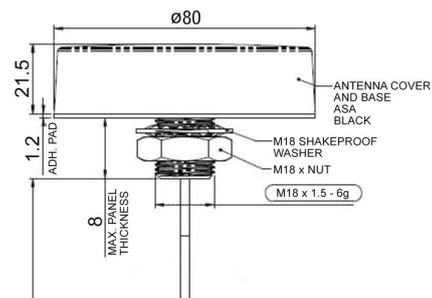
Produkt Referenzen

Beschreibung	Typ
Aussenantenne	CMS-ANT-PUCK/EXT-3M

Weitere Kabellängen auf Anfrage, bitte kontaktieren Sie unseren Support unter support@comatreleco.com.



fig. 1. Abmessungen (mm)



Technische Zulassungen, Konformitäten

Normen RoHS: compliant