

ANTENNE CELLULAIRE COUDEE

Cette antenne coudée est conçue pour une installation dans une armoire non métallique.



CARACTERISTIQUES

Electriques	
Type	Omnidirectionnelle
Fréquences	<ul style="list-style-type: none"> • 868 Mhz • 698-960 Mhz • 1575 Mhz • 1710-2700 Mhz • 2,4 Ghz
Impédance	50Ω
Polarisation	Verticale
TOS (VSWR)	<2,0 :1 Maximum
Gain	2 dBi

Mécaniques	
Matériaux	Thermoplastique stabilisé UV
Dimension	190,5 x 100 x 17,5 mm
Connecteur	SMA-m coudé
Poids	22g
T° de fonctionnement	20°C ~ +65°C