

ANTENNE FOUET DE TOIT $1/2$ ONDE 868MHZ

ANT868-12S3.8



Caractéristiques

Puissance max	25 mW
ROS (Rapport d'ondes stationnaires)	<1.2 à la fréquence de résonance
Impédance	50 Ω
Gain	2.5 dBi
Largeur de bande	≥ 50 MHz

Antenne 2.5 dBi

Omnidirectionnelle $1/2$ wave

Livrée avec câble RG58 FME—SMAM

Montage direct sur la gamme ARM

Polarisation verticale

Divers

Couleur	Noire
Longueur totale	190mm + fixation 11mm
Diamètre antenne	3 - 35 mm
Poids	185 g
Type de fouet	M6

Montage

Embase	Etanchéité du système
Diamètre de perçage	14 mm
Epaisseur tôle	0.6 - 5 mm
Diamètre antenne	4 - 20 mm
Longueur de câble standard	3.80 mètres



ATIM Radiocommunications

Chemin des Guillels
38250 Villard de Lans
France

www.atim.com
info@atim.com

