

PU4F 700

UHF



Antenne **bande UHF à panneau unique** avec connecteur F, **filtre 5G** et éléments rayonnants **en aluminium**.



Spécifications techniques

- **Réflecteur et éléments en aluminium.**
- Particulièrement adaptées aux zones où le signal est faible ou lorsqu'une directivité élevée est requise.
- La section verticale très basse permet l'installation dans des endroits présentant des **conditions climatiques particulières**, par exemple dans des zones enneigées.
- Un **filtre 5G** a été intégré au dipôle afin de garantir la qualité du signal distribué et d'obtenir un **excellent filtrage** des signaux parasites 5G et 4G dans la bande LTE (694-860 MHz) réservée à la téléphonie mobile.

PU4F 700		
Code		217450
Éléments		4
Bande		UHF
Canaux		E21-E48
Largeur de bande	MHz	470-694
Gain	dBi	13
Rapport avant/arrière	dB	21
Affaiblissement de réflexion	dB	-16
Largeur du faisceau (-3dB)	°	±30
Résistance au vent 120Km/h 729N/m ²	Kg (N)	4.0 (39.2)
Connecteur		F
Impédance	Ohm	75
Diamètre maximum fixation au mât	mm	60
Dimensions	cm	71 x 38.5
Accessoires		
Polarisation horizontale		Y compris
Réglage vertical en pol. horizontale		N.P.
Polarisation verticale		PVP (210002)
Réglage vertical en pol. verticale		N.P.

Support auxiliaire		N.P.
Dimensions et conditionnement		
Pièces		15
Code EAN		8016978107384
Code EAN		8016978107391
Poids unitaire	Kg	0.94

Gain (x : fréquence MHz, y : gain ISO dBi) et diagramme (@600MHz)

