

PU4F

UHF



Antenne à **panneaux** simple ou multiples de **bande UHF** avec connecteur F. La faible section verticale permet leur installation dans des régions avec des **conditions climatiques particulières** comme des zones neigeuses.

Spécifications techniques

- Réflecteur et éléments en acier (PU4AF) ou en aluminium (autres modèles)
- 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.
- Antenne de **couleur noire**.

PU4F		
Code		217424
Éléments		4
Bande		UHF
Canaux		E21-E69
Largeur de bande	MHz	470-862
Gain	dBi	12
Rapport avant/arrière	dB	21
Affaiblissement de réflexion	dB	-14
Largeur du faisceau (-3dB)	°	±30
Résistance au vent 120km/h 729N/m²	kg (N)	4.0 (39.2)
Connecteur		F
Impédance	Ω	75
Diamètre maximum fixation au mât	mm	60
Dimensions	cm	71 x 38
Accessoires		
Polarisation horizontale		Inclus
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		8016978078967
Code EAN		8016978079513
Poids unitaire	kg	0.96
Poids total conditionnement multiple	kg	14.8

Gain (x : fréquence MHz, y : gain ISO dBi) et diagramme (@862MHz)

