

**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**.

<b>PU4F</b>		
Code		217424
Eléments		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/m <sup>2</sup>	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)**