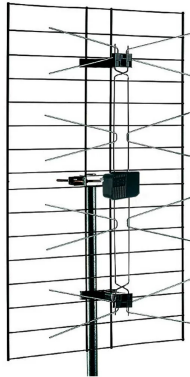


PU4AF

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**.

PU4AF		
Code		217423
Éléments		4
Bande		UHF
Canaux		E21-E69
Largeur de bande	MHz	470-862
Gain	dBi	14
Rapport avant/arrière	dB	20
Affaiblissement de réflexion	dB	-14
Largeur du faisceau (-3dB)	°	±24
Résistance au vent 120km/h 729N/m²	kg (N)	5.0 (49.0)
Connecteur		F
Impédance	Ω	75
Diamètre maximum fixation au mât	mm	60
Dimensions	cm	50 x 76
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		10
Code EAN		8016978078974
Code EAN		8016978079506
Poids unitaire	kg	1.30
Poids total conditionnement multiple	kg	13.3

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

