

PU8F

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**.

PU8F		
Code		217428
Éléments		8
Bande		UHF
Canaux		E21-E69
Largeur de bande	MHz	470-862
Gain	dBi	16
Rapport avant/arrière	dB	26
Affaiblissement de réflexion	dB	-10
Largeur du faisceau (-3dB)	°	±15
Résistance au vent 120km/h 729N/m²	kg (N)	13 (127.5)
Connecteur		F
Impédance	Ω	75
Diamètre maximum fixation au mât	mm	60
Dimensions	cm	88.5 x 72
Accessoires		
Polarisation horizontale		Inclus
Réglage vertical en pol. horizontale		N.P.
Polarisation verticale		N.P.
Réglage vertical en pol. verticale		N.P.
Support auxiliaire		N.P.
Dimensions et conditionnement		
Pièces		1
Code EAN		8016978079186
Poids unitaire	kg	2.90
Poids total conditionnement		

multiple	kg	2.9
----------	----	-----

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