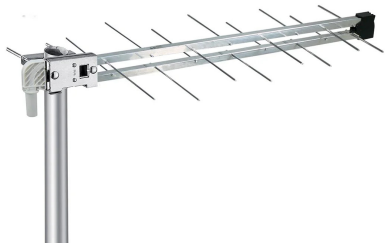


LP4F

UHF



Antennes log périodiques de **bande IV** pré-assemblées caractérisées par une extrême facilité de connexion grâce au **connecteur F** placé à proximité de la fixation au mât. La fixation au mât permet d'installer l'antenne en **polarisation verticale ou horizontale** sans adaptateurs ou autres accessoires.

Spécifications techniques

- Grâce à la fixation spéciale au mât, il est possible d'installer l'antenne en **polarisation** verticale et horizontale **sans adaptateurs** ou autres accessoires.
- Le soin apporté à la conception se reflète également dans la spéciale connexion du dipôle qui garantit un contact fiable dans le temps.
- Elles présentent une excellente résistance mécanique des éléments sur le tube, une bonne résistance mécanique à la rotation sur le poteau, et des performances électriques optimales.
- Le connecteur F est protégé par un capuchon à baïonnette.
- Antenne de **couleur noire**.

LP4F		
Code		216151
Éléments		8+8
Bande		4
Canaux		E21-E37
Largeur de bande	MHz	470-606
Gain	dBi	10
Rapport avant/arrière	dB	32
Affaiblissement de réflexion	dB	-18
Largeur du faisceau (-3dB)	°	±28
Résistance au vent 120Km/h 729N/m ²	Kg (N)	2.8 (27.5)
Connecteur		F
Impédance	Ohm	75
Diamètre maximum fixation au mât	mm	60
Dimensions	cm	99 x 32
Accessoires		
Polarisation horizontale		Y compris
Réglage vertical en pol. horizontale		PV10 (210011)
Polarisation verticale		Y compris

Réglage vertical en pol. verticale		PV10 (210011)
Support auxiliaire		N.P.
Dimensions et conditionnement		
Pièces		60
Code EAN		8016978085255
Code EAN		8016978085743
Dimensions de l'emballage	mm	1160 x 680 x 500
Poids carton	Kg	39
Poids unitaire	Kg	0.60
Poids total conditionnement multiple	Kg	38.0

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

