



Antenne L 700 18 éléments

Une antenne monolithique de type Yagi de 18 éléments, avec réflecteur en angle dièdre et dipôle en double V. Compacte et légère, elle présente un bon compromis entre robustesse, directivité et gain.

Permet une installation en polarisation horizontale et verticale.

Livrée en emballage de 6 unités.

Réf.	112121
Réf. Logique	FSA412LTE2
EAN13	8424450207864

Autres caractéristiques

Couleur	Noir
Alimentation	Non incluse
Modes de livraison	Emballage individuel

Emballage

Boîte	6 pièces
--------------	----------

Données physiques

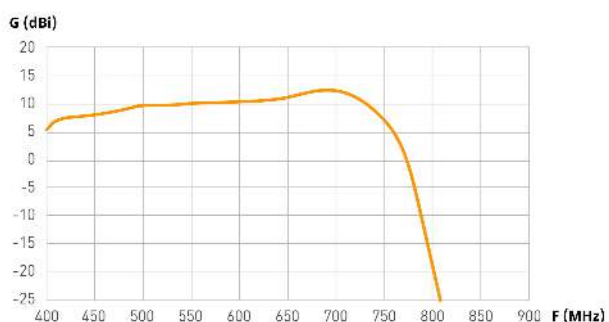
Poids net	1.013,00 g
Volume brut	117,60 dm ³
Poids brut	2.051,00 g
Largeur	1.127,00 mm
Hauteur	591,00 mm
Profondeur	550,00 mm
Poids du produit principal	1.013,00 g

Découvrir

Ces antennes passives optimisent au maximum la réception des signaux émis dans la bande pour laquelle elles ont été conçues.

- Fabriquées en aluminium (inoxydable), pour une longue durabilité, et en plastique ABS, pour une grande résistance face aux intempéries
- Son système de fixation au mât fabriqué en Zamak apporte grande robustesse et stabilité face aux conditions climatiques défavorables
- Conception et fabrication réalisées en Europe et soumises à de strictes contrôles de qualité
- Intègrent un balun dans le boîtier de raccordement pour l'adaptation d'impédance

Documentation graphique



Réponse en fréquence

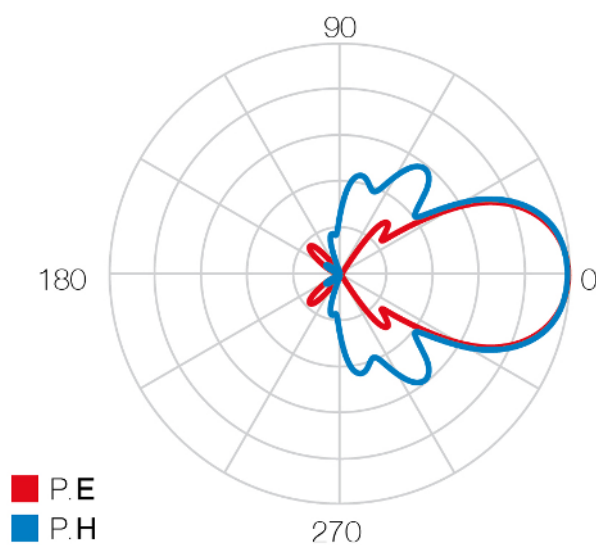


Diagramme de rayonnement

Caractéristiques techniques : Ref. 112121

Bandes		UHF
Bande passante	MHz	470 ... 694
Canaux		21 ... 48
Gain	dBi	13
Rapport A/A	dB	> 25
Résistance au vent (@130Km/h)	N	73
Résistance au vent (@150Km/h)	N	100
Diamètre du mât	mm	20 ... 50