

BLV6F

VHF



Antenna di **banda III** con connettore F, 6 elementi; premontata di elevata qualità

Caratteristiche tecniche

- Regolazione zenitale di serie
- Elevato **guadagno**, ottimo adattamento di impedenza ed eccellente direttività.
- Garantisce un'eccezionale durata nel tempo delle qualità elettriche e meccaniche
- Design **esclusivo** Fracarro

BLV6F		
Codice		218058
Elementi	n°	6
Banda		3
Canali		E5-E12
Larghezza banda	MHz	174-230
Guadagno	dBi	13
Rapporto avanti/indietro	dB	24
Perdita riflessione	dB	-22
Larghezza fascio (3dB)	°	±24
Resistenza vento 120Km/h 729N/m ²	Kg (N)	4.5 (44.1)
Connettore		F
Impedenza	Ohm	75
Diametro max attacco palo	mm	60
Dimensioni	cm	149 x 87
Accessori		
Polarizzazione orizzontale		Incluso
Regolazione zenitale orizzontale		Incluso
Polarizzazione verticale		PV10 (210011)
Regolazione zenitale verticale		PV10 (210011)
Culla ausiliaria		N.P.

Dimensioni e imballo		
Pezzi		3
Peso unitario	Kg	2.00
Peso totale imballo multiplo	Kg	6.7

Guadagno (x: frequenza MHz, y: guadagno ISO dBi) e Pattern (@200MHz)

