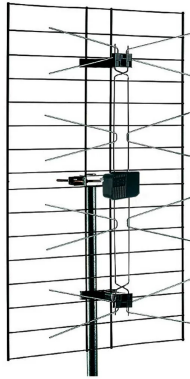


## PU4AF

UHF



### Especificaciones técnicas

- Reflector de acero y elementos radiantes de acero (PU4AF) o aluminio (otros modelos)
- Especialmente adecuado para zonas con señal débil o donde se requiere alta directividad
- La sección transversal vertical muy baja permite la instalación en lugares con condiciones climáticas especiales, por ejemplo, en zonas nevadas.
- Antena en color negro.

PU4AF		
Código		217423
Elementos		4
Banda		UHF
Canales		E21-E69
Ancho de banda	MHz	470-862
Ganancia	dBi	14
Relación D/A	dB	20
Pérdida de retorno	dB	-14
Anchura del haz (3 dB)	°	±24
Resistencia al viento 120 km/h 729 N/m².	kg (N)	5.0 (49.0)
Conector		F
Impedancia	Ω	75
Diámetro máx. del mástil	mm	60
Dimensiones	cm	50 x 76
Accessori		
Polarización horizontal		Incluido
Ajuste cenital horizontal		N.P.
Ajuste cenital vertical		N.P.
Cuna auxiliar		N.P.

Piezas		10
Código EAN		8016978078974
EAN múltiple		8016978079506
Peso unitario	kg	1.30
Peso total multipack	kg	13.3

**Ganancia (x: frecuencia MHz, y: ganancia ISO dBi) y radiación (@862MHz)**