

PU8F

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.

PU8F		
Código		217428
Elementos		8
Banda		UHF
Canales		E21-E69
Ancho de banda	MHz	470-862
Ganancia	dBi	16
Relación D/A	dB	26
Pérdida de retorno	dB	-10
Anchura del haz (3 dB)	°	±15
Resistencia al viento 120 km/h 729 N/m².	kg (N)	13 (127.5)
Conector		F
Impedancia	Ω	75
Diámetro máx. del mástil	mm	60
Dimensiones	cm	88.5 x 72
Accessori		
Polarización horizontal		Incluido
Ajuste cenital horizontal		N.P.
Polarización vertical		N.P.
Ajuste cenital vertical		N.P.
Cuna auxiliar		N.P.
Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978079186
Peso unitario	kg	2.90
Peso total multipack	kg	2.9

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

