



Antenna Yagi Edge MIX 14 elementi

Antenna Yagi Edge per la ricezione UHF, con struttura di 12 elementi, riflettori angolari in ABS e dipolo a doppia V. A cui si aggiungono un dipolo ed i riflettori specifici per la ricezione di BIII.

Consente l'installazione a polarità orizzontale o verticale. Inoltre, nella confezione ci sono due coppie di elementi del dipolo che permettono la configurazione della BIII anche in entrambe le polarizzazioni.

Art.	111842
Art. Logico	FSA345
EAN13	8424450190104

Altre caratteristiche

Colore	Arancione
Alimentatore	Non incluso
Metodo di fornitura	Imballo singolo

Imballo

Scatola	1 pz.
Cartone	10 pz.
Pallet	90 pz.

Dati fisici

Peso netto	600,00 g
Peso lordo	600,00 g
Larghezza	548,94 mm
Altezza	316,41 mm
Profondità	702,01 mm

Scopri

- Costruite in alluminio (inossidabile), per una lunga durata, e in ABS per un'ottima resistenza alle intemperie
- Il sistema di fissaggio a palo è fabbricato in Zamak per garantire robustezza e stabilità e per far fronte a condizioni climatiche avverse
- Progettate e fabbricate in Europa sono sottoposte a rigidi controlli di qualità
- Incorporano il balun nella scatola di connessione per un miglior adattamento d'impedenza

Caratteristiche tecniche : Ref. 111842

Bandes		BIII	UHF
Intervallo di frequenze	MHz	174 ... 230	470 ... 790
Canali		5 ... 12	21 ... 60
Guadagno	dBi	2	10
Rapp. A/D	dB	--	> 18
Carico del vento (@130Km/h)	N		38,4
Carico del vento (@150Km/h)	N		52,8