



Antenna FM Ricezione radio

Antenna omnidirezionale formata da un dipolo circolare compatto.

Viene fornita in imballo singolo.

Art.	1201
Art. Logico	UKW
EAN13	8424450012017

Altre caratteristiche

Colore	Arancione
---------------	-----------

Imballo

Scatola	1 pz.
Cartone	5 pz.
Pallet	20 pz.

Dati fisici

Peso netto	1.300,00 g
Peso lordo	1.300,00 g
Larghezza	665,00 mm
Altezza	500,00 mm
Profondità	90,00 mm
Peso del prodotto principale	627,00 g

Si distingue per

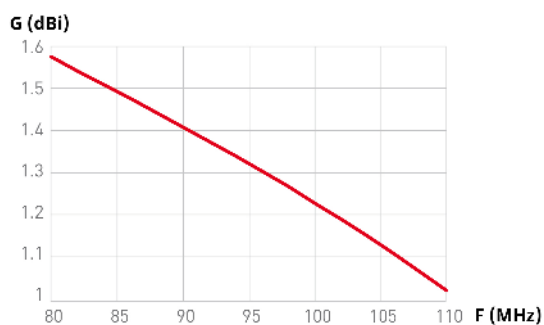
- Costruite in alluminio (inossidabile), per una lunga durata, e in ABS per un'ottima resistenza alle intemperie
- Il sistema di fissaggio a palo è fabbricato in Zamak per garantire robustezza e stabilità e per far fronte a condizioni climatiche avverse
- Progettate e fabbricate in Europa sono sottoposte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

- Incorporano il balun nella scatola di connessione per un miglior adattamento d'impedenza

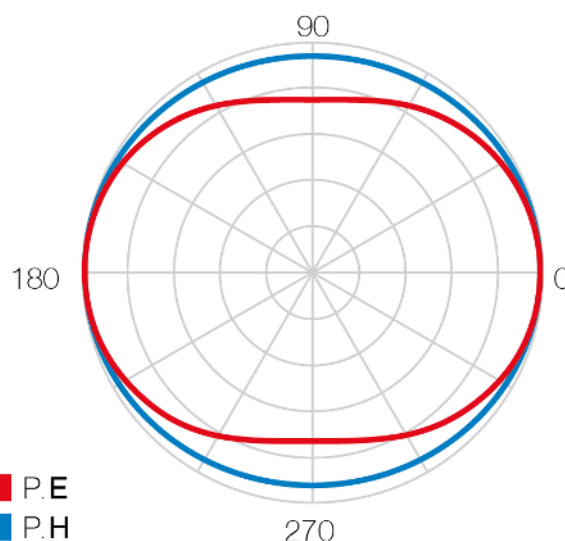
Scopri

- 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

Documentazione grafica



Risposta in frequenza



Schema di radiazione

Caratteristiche tecniche : Ref. 1201

Bandes		FM
Intervallo di frequenze	MHz	88 ... 108
Guadagno	dBi	1
Carico del vento (@130Km/h)	N	27
Carico del vento (@150Km/h)	N	37
Diametro palo	mm	20 ... 50