



Antenna logaritmica serie LF

**art. 21-351
LF 45**

Ideale per la ricezione dei segnali DTT.

Interamente preassemblata.

Connessione a vite tipo F posteriore per rendere ancora più agevoli le operazioni di fissaggio del cavo.

Realizzata con elementi in tondino (\varnothing 4 mm) e doppia culla (mm 14x14) in anticorodal.



Caratteristiche

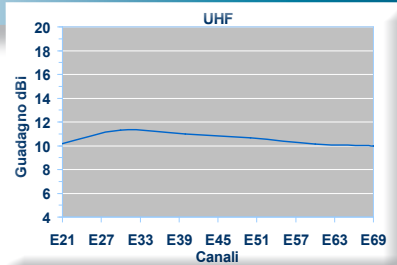
- Interamente preassemblata
- Elementi in tondino \varnothing 4 mm
- Doppia culla in anticorodal
- Attacco a palo premontato
- Connessione a vite tipo F posteriore

Articolo	21-351
Sigla	LF 45
Colore	bianco RAL 7035
Banda	banda UHF
Elementi	n. 13
Guadagno massimo	dBi 11,3
Rapporto A/I	dB > 24
Angolo apertura -3 dB H/V	° 52 / 56
Carico al vento @129 Km/h	N 30
R.O.S. medio	< 1,5
Impedenza	Ω 75
Dimensioni (LxW)	mm 1019x326
Doppia culla	mm 14x14
Connettore dipolo	tipo F
Attacco a palo per pali max	mm \varnothing 60
Polarizzazione orizzontale e verticale con regolazione zenitale	inclusa

Imballo

Confezione pezzi N.	Dimensioni LxWxH (mm)	Peso unitario (Kg)	Peso totale (Kg)
15	1130x445x455	0,9	15,4

Guadagno



Direttività

Le misure riportate si riferiscono alla frequenza di centro banda su piano orizzontale.

