



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

COLOR

DTT

EASY

Al

CONN. F

max
 \varnothing 60
mm

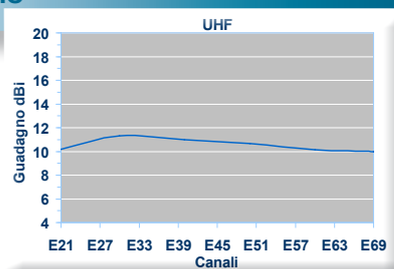
CE

Articolo	21-351	
Sigla	LF 45	
Colore	BIANCO RAL 7035	
Canali	E21+E69	
Elementi	n.	13
Guadagno massimo	dBi	11,3
Rapporto A/I	dB	> 24
Angolo apertura -3 dB H/V	$^{\circ}$	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

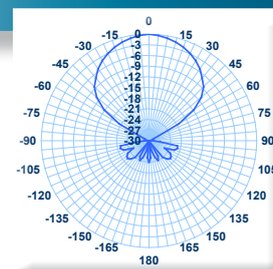
Confezione pezzi N.	Dimensioni LxWxH (mm)	Peso unitario (Kg)	Peso totale (Kg)
15	1130x445x455	0,9	15,4

Guadagno



Direttività

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



Rev. 2 06.2020

