

Filtri Filters



Articolo 3658F Item 3658F



Articolo 7744 Item 7744

Caratteristiche tecniche

- Realizzazione in telaio metallico inserito in un contenitore plastico a prova di pioggia, idoneo per pali fino a \varnothing 55 cm
- Impedenza entrata/uscita 75 Ω
- S.W.R. \leq 1,5
- Attenuazione fuori banda \geq 20dB

Technical note

- Made in a metal frame inserted in a water-proof plastic box, suitable for mast of less than \varnothing 55 cm
- Impedenza entrata/uscita 75 Ω
- S.W.R. \leq 1,5
- Attenuation outside band \geq 20dB

Articolo Item	Banda Band	Numero di ingressi Inputs	Numero di uscite Outputs	Numero di canali Number of channels	Attenuazione Attenuation
7741U	UHF	1	1	1 (*)	4
7741V	VHF + S	1	1	1 (*)	4
7742U	UHF	1	1	2 (*)	4
7742V	VHF + S	1	1	2 (*)	4
7743U	UHF	1	1	3 (*)	4
7743V	VHF + S	1	1	3 (*)	4
7744U	UHF	1	1	4 (*)	4
7744V	VHF + S	1	1	4 (*)	4

(*) Canali da specificare

(*) To be specified

Filtri passabanda - Band-pass filters

Articolo Item	Banda Input band	Numero di ingressi Inputs	Banda d'uscita Output Band	Attenuazione Attenuation
3658F	VHF+UHF	1	Banda da specificare + dc	2

Filtri soppressori - Selective channel attenuators

Articolo Item	N. Ingressi Inputs	Banda d'entrata Input bands	Banda d'uscita Output Bands	Attenuazione Attenuation
3666F	1	VHF+UHF+dc	VHF + UHF + dc - ch. UHF*	15÷40

(*) 5Filtri soppressori tarabili su uno o più canali.

(*) 5 traps tuned on one ore more channels.