

## Miscelatori - Attenuatori

## Miscelatori da palo con morsetti a vite

Miscelatori 2 o 3 Ingressi con connettori F, possono essere impiegati come demiscelatori entrando dal morsetto miscelato (Mix). Impedenza 75 Ohm. Fascetta di fissaggio per pali fino Ø 60mm max. Temperatura di lavoro: -10 to  $55^{\circ}$ C.

Temperatura di lavoro: -10 to 55°C. Contenitore plastico waterproof.





ESV..

Dimensioni 74x36x58mm

Articolo	Codice	Ingr. 1	Ingr. 2	Inp. 3	Uscita 1	Uscita 2	Perd Ingr. 1	ita inserz dB Inp.2	zione Inp. 3	Return loss dB	Conf. Pz
ESV45 <sup>(1)</sup>	226804	VHF	IV (ch. 21-35)	V (ch. 39-69) + DC	Mix + DC	-	0.5	1	1	10	10
ESVUU	226806	VHF	UHF + DC	UHF	Mix + DC	-	0.5	4	4	10	10
ESVU	226801	VHF	UHF + DC	-	Mix + DC	-	1	1	-	10	10

## Miscelatori - Attenuatori

## Miscelatori di canale da palo

Miscelatori per miscelare 1, 2 o 3 canali UHF a scelta da una seconda antenna al resto dei canali TV. Sono dotati di: telaio metallico completamente schermato, connettori tipo F, campana di plastica con fascetta di fissaggio per pali fino Ø 60mm max.



MEF1/..
Dimensioni 105x60x120mm



MEF2/.. - MEF3/.. Dimensioni 127x58x129mm

				Canali I	ngresso	TV Ing		
Articolo	Codice	Freq. di lavoro MHz	Canali inseribili No.	Perdita inser- zione dB	Selettività canali non adiacenti dB	Perdita inser- zione dB	Attenuazione canale miscelato dB	Conf. Pz
MEF1/. <sup>(1)</sup>	225881	470-862	1 (21-31)	4	20	5	15	1
MEF1/ <sup>(1)</sup>	225882	470-862	1 (32-56)	4	20	5	15	1
MEF1/ <sup>(1)</sup>	225883	470-862	1 (57-69)	4	20	5	15	1
MEF2/ <sup>(1)</sup>	225992	470-862	2	4	20	5	15	1
MEF3/ <sup>(1)</sup>	225993	470-862	3	4	20	5	15	1

<sup>(1)</sup> Completare il codice inserendo il canale di riferimento.