



Miscelatore TV per esterno

largha banda serie L

art. 22-064
MIX3L V-4-5



Miscelatore TV per esterno, ideale per miscelare i segnali di tre antenne e giungere al TV con un'unica discesa.

Progettato per ottimizzare la ricezione dei segnali DTT compresi nel range E02÷E60, attenuando la banda LTE 800 MHz senza precludere il buon funzionamento del canale E60.

Realizzato in contenitore schermato dotato di connettori a vite tipo F.

E' dotato di tre ingressi così distribuiti:

- 1 ingresso di banda VHF
- 1 ingresso di banda 4
- 1 ingresso di banda 5.

A richiesta può essere fornito con passaggio di tensione per la telealimentazione.

La banda VHF si estende fino al canale E12 (230 MHz) compreso.

Miscelatore realizzato con taratura su richiesta. In fase d'ordine occorre specificare l'ultimo canale di banda 4 ed il primo di banda 5.

Caratteristiche

- Realizzato in contenitore schermato
- Dotato di connettori a vite tipo F

Articolo	22-064
Sigla	MIX3L V-4-5
N. ingressi	3
N. uscite	1
Attenuazione di passaggio	dB ±1
	< 3
Separazione fra ingressi	dB
	> 20
Dimensioni (LxWxH)	mm
	77x50x85
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm
	100x90x54
Peso imballo	Kg
	0,17
Temperatura di funzionamento	°C
	-10 ÷ +55
Conforme alle norme	EN 55083-2, EN 60065

I dati tecnici sono riferiti alla temperatura di 25 °C

Esempio di applicazione

