



Miscelatore TV per esterno

largha banda serie L

art. 22-054
MIX2L 1-3+U



Miscelatore TV per esterno, ideale per miscelare i segnali di un'antenna multibanda con un segnale rimodulato in banda 1 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 due ingressi così distribuiti:

- 1 ingresso di banda 1
- 1 ingresso di banda 3+UHF.

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

La banda 3 si estende fino al canale E12 (230 MHz) compreso.

Caratteristiche

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

Articolo		22-054
Sigla		MIX2L 1-3+U
N. ingressi		2
N. uscite		1
Attenuazione di passaggio	dB ±1	< 1
Separazione fra ingressi	dB	> 30
Dimensioni (LxWxH)	mm	77x50x85
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	100x90x54
Peso imballo	Kg	0,13
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

