



MIX3L V-U-U



MIX2LK U-3Can.U



MIX2LK 1Can.U-LB

## Serie L

Servono per miscelare i segnali di due o più antenne e giungere al TV con un'unica discesa. Dotati di ingressi di banda.

I modelli con due uscite sono dotati di divisore interno per ripartire i segnali TV su due linee di distribuzione.

Realizzati in contenitore schermato con connettori a vite tipo F.

A richiesta possono essere forniti con passaggio di tensione per telealimentazione.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Dim. artt. 22-060, 22-065, 22-068, 22-079 (LxWxH): 87x48x105 mm  
Dimensioni altri modelli (LxWxH): 77x50x85 mm

All'interno della banda VHF sono inclusi i segnali FM, ad esclusione degli artt. 22-064 e 22-055.

Conformi alle norme: EN 50083-2, EN 60065

Articolo	Sigla	N. ingressi	N. uscite	Attenuazione di passaggio (dB ±1)	Separazione fra ingressi (dB)
22-054	MIX2L 1-3+U	2	1	< 1	> 30
22-055	MIX2L V+4-5	2	1	< 3	> 20
22-057	MIX2L IND. <sup>(2)</sup>	2	1	< 4	> 30
22-059	MIX2L V-U	2	1	< 2	> 23
22-060	MIX2L/2 V-U	2	2	< 5	> 20
22-064	MIX3L V-4-5	3	1	< 3	> 20
22-065	MIX3L V-U-U	3	1	< 3/< 5 <sup>(1)</sup>	> 23
22-068	MIX3L/2 V-U-U	3	2	< 5/< 8 <sup>(1)</sup>	> 20
22-079	MIX4L V-4-5-U	4	1	< 3/< 5 <sup>(1)</sup>	> 20

<sup>(1)</sup> Il primo dato è il valore dell'ingresso di banda singolo ed il secondo degli ingressi uguali o sovrapposti.

<sup>(2)</sup> Miscelatore con due ingressi larga banda (V+U).

## Serie LK

Servono per miscelare i segnali di due o più antenne e giungere al TV con un'unica discesa.

Hanno ingressi filtrati di canale e corrispondenti trappole sugli ingressi di banda per bloccare il disturbo.

Realizzati in contenitore schermato con connettori a vite tipo F.

Dotati di passaggio di tensione per le eventuali telealimentazioni.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Dim. artt. 22-142, 22-151, 22-154 (LxWxH): 142x60x130 mm  
Dimensioni altri modelli (LxWxH): 87x48x105 mm

All'interno della banda VHF sono inclusi i segnali FM.

Conformi alle norme: EN 50083-2, EN 60065

Articolo	Sigla	N. ingressi	Attenuazione di passaggio (dB ±1)		Separazione fra bande (dB)	Larghezza canale (MHz ±1)	Selettività canale (dB)
			CAN. UHF	BANDA UHF			
22-101	MIX2LK 1Can.U-LB	2	≤ 5	< 4	-	9	> 16
22-105	MIX2LK U-2Can.U	2	≤ 5	< 4	-	9	> 16
22-142	MIX2LK V+4+2Can.U-5	2	≤ 5	< 4	>16	9	> 16
22-144	MIX2LK V+4+1Can.U-5	2	≤ 5	< 4	>16	9	> 16
22-151	MIX2LK U-3Can.U	2	≤ 5	< 4	-	9	> 16
22-154	MIX2LK U-4Can.U	2	≤ 5	< 4	-	9	> 16
22-176	MIX3LK V-4+1Can.U-5	3	≤ 5	< 4	>16	9	> 16

