



Divisore per esterno serie L

art. 27-034 CM4L

Ideale per la distribuzione dei segnali DTT nel range di frequenze 40÷862 MHz.

Consente di dividere il segnale in modo tale che tutte le uscite presentino tra loro la stessa attenuazione.

Dotato di case in plastica ed apposito accessorio di fissaggio al palo.



Caratteristiche

- Contenitore schermato con connettori a vite tipo F
- Passaggio di tensione direzionale sulle uscite
- Accessorio di fissaggio adatto per pali fino a \varnothing 60 mm incluso nella confezione

Articolo	27-034	
Sigla	CM4L	
N. uscite	4	
Frequenze di lavoro TV	MHz	40÷862
Attenuazione di uscita	dB \pm 1	8
Separazione uscite	dB \pm 1	>20
Connettori	a vite tipo F	
Dimensioni (LxWxH)	mm	87x48x105
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	110x60x120
Peso imballo	Kg	0,21
Temperatura di funzionamento	$^{\circ}$ C	-10 ÷ +55
Conforme alle norme	EN 55083-2, EN 50083-4, EN 60065, EN 60728-11	

I dati tecnici sono riferiti alla temperatura di 25 $^{\circ}$ C

Schema di funzionamento

