



Divisore per esterno serie L

art. 27-033 CM3L

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 | 27-033 | |
|------------------------------|---|------------|
| Sigla | CM3L | |
| N. uscite | 3 | |
| Frequenze di lavoro TV | MHz | 40÷862 |
| Attenuazione di uscita | dB \pm 1 | 6,5 |
| 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

