



DE110M

Derivatori a morsetto della serie DEM in banda TV e Satellite (**5-2400MHz**). Grazie all'**esclusiva molletta di tenuta**, il connettore centrale rimane solidale con il resto della meccanica, agevolando il fissaggio del cavo.

La nuova meccanica con **dimensioni molto ridotte** e la soluzione a morsetto, priva di connettore F, riducono notevolmente l'ingombro installativo.

L'ottima schermatura garantisce la protezione del segnale dai disturbi LTE presenti in aria.

| ARTICOLO | | DE110M |
|-----------------------------|-------------------|--------|
| Codice | | 287460 |
| Derivate | | 1 |
| Perdita di passaggio (dB) | RC 5-40 MHz | 1,6 |
| | TV 47-862 MHz | 1,7 |
| | SAT 950-1750 MHz | 2 |
| | SAT 1750-2150 MHz | 2,5 |
| | SAT 2150-2400 MHz | 3 |
| Perdita di derivazione (dB) | RC 5-40 MHz | 10 |
| | TV 47-862 MHz | 10 |
| | SAT 950-1750 MHz | 10,5 |
| | SAT 1750-2150 MHz | 11 |
| | SAT 2150-2400 MHz | 11,5 |
| Isolamento uscite (dB) | RC 5-40 MHz | 20 |
| | TV 47-862 MHz | 20 |
| | SAT 950-1750 MHz | 20 |
| | SAT 1750-2150 MHz | 20 |
| | SAT 2150-2400 MHz | 20 |

Dimensioni pezzo

mm

62x33x23