

## **TAPS415**

## Partitori e derivatori



**Derivatore orizzontale "top-down" a 4 vie** con attenuazione 15dB e connettore F in banda TV e Satellite (**5-2400MHz**).

## **Caratteristiche tecniche**

- Il design elegante e compatto permette l'installazione in qualsiasi scatola di derivazione.
- I prodotti di questa serie, in **zinco pressofuso**, assicurano elevate prestazioni, con bassissime perdite d'inserzione anche alle frequenze SAT ed elevato isolamento tra le uscite.
- Predisposto per il collegamento a terra e il fissaggio a parete.
- Il passaggio della DC è consentito tra l'uscita passante e l'ingresso.

TAPS415			
Codice		287317	
Derivate		4	
Impedenza	Ω	75	
Perdita di passaggio			
RC 5-40MHz	dB	2.5	
TV 47-862MHz	dB	2.5	
SAT 950-1750MHz	dB	2.5	
SAT 1750-2150MHz	dB	3	
SAT 2150-2400MHz	dB	4	
Perdita di derivazione			
RC 5-40MHz	dB	15	
TV 47-862MHz	dB	15	
SAT 950-1750MHz	dB	15	
SAT 1750-2150MHz	dB	15	
SAT 2150-2400MHz	dB	15	

## **Data sheet**



Isolamento uscite			
RC 5-40MHz	dB	30	
TV 47-862MHz	dB	25	
SAT 950-1750MHz	dB	24	
SAT 1750-2150MHz	dB	23	
SAT 2150-2400MHz	dB	22	
Caratteristiche generali			
Perdita derivata	dB	15	
Dimensioni e imballo			
Pezzi		1	
codice EAN		8016978094998	
Dimensioni imballo	mm	84 x 64 x 27	
Dimensioni prodotto	mm	84 x 64 x 27	
Peso lordo	kg	0.106	