

## SPTR2

Partitori e derivatori

Partitore orizzontale "top-down" a 2 vie con 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 le uscite e l'ingresso.**

SPTR2		
Codice		287305
Uscite		2
Impedenza	$\Omega$	75
Perdita di passaggio		
RC 5-40MHz	dB	3.5
TV 47-862MHz	dB	4
SAT 950-1750MHz	dB	4
SAT 1750-2150MHz	dB	5
SAT 2150-2400MHz	dB	5.5
Isolamento uscite		
RC 5-40MHz	dB	27.5
TV 47-862MHz	dB	20
SAT 950-1750MHz	dB	20
SAT 1750-2150MHz	dB	18
SAT 2150-2400MHz	dB	18
Caratteristiche generali		
Conformità		EN50083-2:2012/A1:2015

Dimensioni e imballo		
Pezzi		10
codice EAN		8016978094813
EAN multiplo		8016978094820
Dimensioni imballo	mm	114 x 128 x 65
Dimensioni prodotto	mm	58 x 52 x 25
Peso lordo	kg	0.074
Peso netto	kg	0.75
Peso	kg	0.75