

DE4-12

Partitori e derivatori



Derivatore verticale a 4 vie con attenuazione 12dB 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.
- **Pressofuso e nichelato**, assicura elevate prestazioni, con bassissime perdite di inserzione, un alto return loss e isolamento.
- Predisposto per il collegamento a terra e il fissaggio a parete.
- **Il passaggio della DC è consentito tra l'uscita passante e l'ingresso.**

DE4-12		
Codice		280718
Derivate		4
Perdita di passaggio		
RC 5-40MHz	dB	3.5
TV 47-862MHz	dB	3.9
SAT 950-1750MHz	dB	5.1
SAT 1750-2150MHz	dB	5.2
SAT 2150-2400MHz	dB	5.4
Perdita di derivazione		
RC 5-40MHz	dB	11.5
TV 47-862MHz	dB	11.5
SAT 950-1750MHz	dB	13
SAT 1750-2150MHz	dB	14
SAT 2150-2400MHz	dB	15.5
Isolamento uscite		
RC 5-40MHz	dB	35
TV 47-862MHz	dB	33
SAT 950-1750MHz	dB	28
SAT 1750-2150MHz	dB	28
SAT 2150-2400MHz	dB	28

Caratteristiche generali		
Perdita derivata	dB	12
Dimensioni e imballo		
Pezzi		10
codice EAN		8016978007684
EAN multiplo		8016978007691
Dimensioni imballo	mm	150 x 110 x 50
Peso lordo	Kg	0.56