

DE2-18



Derivatore verticale a 2 vie con attenuazione 18dB e connettore F in banda TV e Satellite (**5-2400MHz**).

- 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.**

PERDITA DI PASSAGGIO (DB)

RC 5-40 MHz	dB	1,2
TV 47-862 MHz	dB	1,2
SAT 950-1750 MHz	dB	1,5
SAT 1750-2150 MHz	dB	1,8
SAT 2150-2400 MHz	dB	2

Perdita di derivazione (dB)

RC 5-40 MHz	dB	18
TV 47-862 MHz	dB	18
SAT 950-1750 MHz	dB	18
SAT 1750-2150 MHz	dB	18
SAT 2150-2400 MHz	dB	19

Isolamento uscite (dB)

RC 5-40 MHz	dB	45
TV 47-862 MHz	dB	33
SAT 950-1750 MHz	dB	27
SAT 1750-2150 MHz	dB	27
SAT 2150-2400 MHz	dB	25

