

Especificaciones técnicas : Ref. 714505

Número de entradas		5
Número de salidas en cascada		5
Número de salidas de usuario		16
Margen de frecuencia TERR.	MHz	47 ... 862
Margen de frecuencia SAT.	MHz	950 ... 2400
Nivel de entrada TERR.	dBµV	92
Nivel de entrada SAT.	dBµV	105
Pérdidas de paso TERR.	dB	4
Pérdidas de paso SAT.	dB	3 ... 8
Pérdidas de derivación 1...8 TERR.	dB	2
Pérdidas de derivación 1...8 SAT.	dB	1
Pérdidas de derivación 9...16 TERR.	dB	4
Pérdidas de derivación 9...16 SAT.	dB	2
Margen de regulación de derivación	dB	0 ... 12
Aislamiento H/V	dB	> 30
Aislamiento usuarios	dB	> 25
Tensión de alimentación	Vdc	12
Corriente máx. (PSU)	mA	105
Corriente máx. (STB)	mA	35
Temperatura de funcionamiento	°C	-5 ... 45
Índice de protección		20