

Caractéristiques techniques : Ref. 714243

Nombre d'entrées			9
Nombre de sorties en cascade			9
Nombre de sorties utilisateur			16
Bande passante TERR.	MHz		88 ... 862
Bande passante SAT.	MHz		950 ... 2400
Niveau d'entrée TERR.	dBμV		90
Niveau d'entrée SAT.	dBμV		112
Pertes de passage TERR.	dB		4
Pertes de passage SAT.	dB		3,5 ... 10
Pertes dérivation 1...8 TERR.	dB		4
Pertes dérivation 1...8 SAT.	dB		0
Pertes dérivation 9...16 TERR.	dB		6
Pertes dérivation 9...16 SAT.	dB		4
Isolation H/V	dB		> 30
Isolation utilisateur	dB		> 25
Tension d'alimentation	Vdc		12
Courant max. (PSU - LG)	mA		155
Courant max. (PSU - HG)	mA		215
Courant max. (STB)	mA		35
Température de fonctionnement	°C		-5 ... 45
Indice de protection			20