

Caractéristiques techniques : Ref. 714704

Nombre d'entrées		13
Nombre de sorties en cascade		13
Nombre de sorties utilisateur		24
Bande passante TERR.	MHz	88 ... 862
Bande passante SAT.	MHz	950 ... 2400
Niveau d'entrée TERR.	dB μ V	90
Niveau d'entrée SAT.	dB μ V	112
Pertes de passage TERR.	dB	6
Pertes de passage SAT.	dB	6 ... 15
Pertes dérivation 1...8 TERR.	dB	4
Pertes dérivation 1...8 SAT.	dB	3
Pertes dérivation 9...16 TERR.	dB	6
Pertes dérivation 9...16 SAT.	dB	6
Pertes dérivation 17...24 TERR.	dB	8
Pertes dérivation 17...24 SAT.	dB	10
Isolation H/V	dB	> 30
Isolation utilisateur	dB	> 25
Tension d'alimentation	Vdc	12
Courant max. (PSU - LG)	mA	130
Courant max. (PSU - HG)	mA	260
Courant max. (STB)	mA	40
Température de fonctionnement	°C	-5 ... 45
Indice de protection		20