

Especificações técnicas : Ref. 714205

Numero de entradas			9
Número de saídas em cascata			9
Numero de saídas de utilizador			32
Margem de frequências TERR.	MHz		88 ... 862
Margem de frequências SAT.	MHz		950 ... 2400
Nível de entrada TERR.	dBµV		90
Nível de entrada SAT.	dBµV		112
Perdas de passagem TERR.	dB		8
Perdas de passagem SAT.	dB		8 ... 18
Perdas de derivação 1...8 TERR.	dB		4
Perdas de derivação 1...8 SAT.	dB		0
Perdas de derivação 9...16 TERR.	dB		6
Perdas de derivação 9...16 SAT.	dB		4
Perdas de derivação 17...24 TERR.	dB		8
Perdas de derivação 17...24 SAT.	dB		8
Perdas de derivação 25...32 TERR.	dB		10
Perdas de derivação 25...32 SAT.	dB		12
Isolamento H/V	dB		> 30
Isolamento usuario	dB		> 25
Alimentação	Vdc		12
Corrente máxima (PSU - LG)	mA		335
Corrente máxima (PSU - HG)	mA		395
Corrente máxima (STB)	mA		35
Temperatura de trabalho	°C		-5 ... 45
Índice de protecção			20