







TOMAS DE RADIO, TELEVISIÓN Y SATÉLITE

■ TOMAS R TV - SAT (IMPEDANCIA DE 75 Ohm)

LINEALES	SALIDAS		ATENUACIÓN DE DERIVACIÓN (dB)								PÉRDIDAS DE INSERCIÓN dB	AISLAMIENTO ENTRE SALIDAS dB	PÉRDIDAS DE RETORNO dB	PASO DE CORRIENTE mA (DC)
	MACHO	R TV	RETORNO	BI	FM	VHF	UHF	TV DIG.	SAT					
REF.º	HEMBRA	SAT	4-47 MHz	47-68 MHz	87-108 MHz	118-470 MHz	470-822 MHz	822-862 MHz	950-2150 MHz	2150-2400 MHz				
ESTRELLA 37550 47550	IEC MACHO		1	1	1	1	2	3	--	--	--	--	--	--
	IEC HEMBRA		--	--	--	--	--	--	6	6	--	--	--	500mA

■ TOMAS R - TV (IMPEDANCIA DE 75 Ohm)

ECUALIZADAS	SALIDAS		ATENUACIÓN DE DERIVACIÓN (dB)								PÉRDIDAS DE INSERCIÓN dB	AISLAMIENTO ENTRE SALIDAS dB	PÉRDIDAS DE RETORNO dB	PASO DE CORRIENTE mA (DC)
	MACHO	R TV	RETORNO	BI	FM	VHF	UHF	TV DIG.	SAT					
REF.º	HEMBRA	SAT	4-47 MHz	47-68 MHz	87-108 MHz	118-470 MHz	470-822 MHz	822-862 MHz	950-2150 MHz	2150-2400 MHz				
ESTRELLA/ TERMINAL 37531 47531	IEC MACHO		0,5	0,5	--	0,5	0,5	0,5	--	--	--	--	--	--
	IEC HEMBRA		--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
PASAJE 37532 47532	IEC MACHO		6,0	6,0	--	6,0	6,0	6,0	--	--	2,0	--	--	--
	IEC HEMBRA		--	--	6,0	--	--	--	--	--	2,0	--	--	--