







## PRISES DE RADIO, TÉLÉVISION ET SATELLITE

## ■ PRISES R TV - SAT (IMPÉDANCE DE 75 Ohm)

LINEAIRES	SORTIES		ATTÉNUATION DE LA DÉRIVATION (dB)								PERTES D'INSERTION dB	ISOLEMENT ENTRE SORTIES dB	PERTES DE RETOUR dB	PASSAGE DE COURANT mA (DC)
	MÂLE	R TV	RETOUR	BI	FM	VHF	UHF	TV DIG.	SAT					
RÉF.	FEMELLE	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				
ÉTOILE 37550 47550	IEC MÂLE		1	1	1	1	2	3	--	--	--	--	--	--
	IEC FEMELLE		--	--	--	--	--	--	6	6	--	--	--	500mA

## ■ PRISES R - TV (IMPÉDANCE DE 75 Ohm)

ÉGALISÉES	SORTIES		ATTÉNUATION DE LA DÉRIVATION (dB)								PERTES D'INSERTION dB	ISOLEMENT ENTRE SORTIES dB	PERTES DE RETOUR dB	PASSAGE DE COURANT mA (DC)
	MÂLE	R TV	RETOUR	BI	FM	VHF	UHF	TV DIG.	SAT					
RÉF.	FEMELLE	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				
ÉTOILE/ FINALE 37531 47531	IEC MÂLE		0,5	0,5	--	0,5	0,5	0,5	--	--	--	--	--	--
	IEC FEMELLE		--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
PASSAGE 37532 47532	IEC MÂLE		6,0	6,0	--	6,0	6,0	6,0	--	--	2,0	--	--	--
	IEC FEMELLE		--	--	6,0	--	--	--	--	--	2,0	--	--	--