

SERIE SUPER SELECT

Amplificatori finali CATV Equalizzati

CATV Equalized Final Amplifiers



Art. 1D153

ritorno passivo (9 - 25 MHz)
passive return path (9 - 25 MHz)

Art. 1D154

ritorno attivo (9 - 25 MHz)
active return path (9 - 25 MHz)

Caratteristiche Tipiche / Typical Characteristics

Articolo	Article	1D153			1D154		
		Diretta/Forward	1	Ritorno/Return	Diretta/Forward	1	Ritorno/Return
Numero ingressi	Number of inputs		1			1	
Connettori femmina	female connector		F 75 ohm		F 75 ohm		
Banda di frequenza	Frequency band	MHz	42+862	9+25	42 + 862		9 + 25
Piattezza di banda	Flatness	dB	2		2		
Guadagno	Gain min.	dB	31 ± 1	-2 ± 0.5	31 ± 1		+14 ± 1
Regol. equalizzazione	Slope Adjustment	dB	20		20		
Regol. min. guadagno	Min. gain adjustment	dB	15		15		0-30 with Dip Switches
Livello d'uscita max (DIN 45004B 3°ordine)	Max output level 3°order	dBµV	125		125		109
Livello d'uscita max (DIN 45004B 2°ordine)	Max output level 2°order	dBµV	116		116		
Livello d'uscita, CTB (30 ch CENELEC 3°ordine)	CTB output level 3°order	dBµV	114		114		
Livello d'uscita, CSO (30 ch CENELEC 2°ordine)	CSO output level 2°order	dBµV	105		105		
Cifra di rumore	Noise figure	dB	7		7		
Attenuazione in banda 9 - 25 MHz	Attenuation	dB	2		22		
Test di uscita	Output test point	dB	-30		-30		
Alimentazione : tensione	Power supply : voltage	Vcc	12		12		
Alimentazione : corrente	Power supply : consumption	mA	620		800		