

AMPQC55 - AMPQC99

AMPLIFICATEURS BIS QUICOAX



DESCRIPTION / APPLICATIONS

- AMPLIFICATEUR DE POLARITES INDIVIDUELLES POUR MULTISWITCHES 5 OU 9 ENTREES
- SYSTÈME DE CONNEXION QUICOAX, SOLUTION BREVETÉ
- TAILLE COMPACTE
- NIVEAUX DE GAIN ÉLEVÉS
- BONNE LINEARITÉ SUR TOUTE LA BANDE
- RÉGLAGE DE LA PENTE
- IDEAL DANS LE CAS D'UNE FAIBLE RECEPTION SATELLITAIRE OU DE GRANDES LONGUEURS DE CÂBLES COAXIAUX.

INFORMATIONS TECHNIQUES

RÉFÉRENCES		AMPQC55		AMPQC99	
ENTRÉES	Nb	5		9	
FRÉQUENCE	Mhz	TER	SAT	TER	SAT
GAIN	dB	20	23	20	23
ATTÉNUATION	dB	0-10	0-10	0-10	0-10
NIVEAU DE SORTIE (DIN 45004B)	dBuV	104	110	104	110
SORTIES	Nb	5		9	
TENSION D'ALIMENTATION	Vdc	12		12	
PLAGE DE TEMPÉRATURE	°C	-20 à +60		-20 à +60	
COURANT DE CONSOMMATION	mA	200		300	

INFORMATIONS DE COMMANDE

RÉFÉRENCES	DESCRIPTION	CONDITIONNEMENT
AMPQC55	Amplificateur BIS 5 entrées 5 sorties Entrée TER: 20dB/104dBuV / Entrées 4xSAT: 23dB/110dBuV	Unité
AMPQC99	Amplificateur BIS 9 entrées 9 sorties Entrée TER: 20dB/104dBuV / Entrées 8xSAT: 23dB/110dBuV	Unité