

Ek**EKSELANS BY ITS**

MULTISWITCHES

QuiCoax® F

↔ CON CONECTOR

AMP QCF 55 · AMP QCF 99

- ✓ Tamaño compacto
- ✓ Amplificación independiente por cada entrada satélite y terrestre
- ✓ Alimentación externa opcional
- ✓ Opción telealimentación remota desde otro multiswitch
- ✓ Excelente linealidad en todas las bandas
- ✓ Pendiente (Tilt) incorporado para compensar las pérdidas de la línea en alta frecuencia
- ✓ Banda terrestre con filtro de retorno pasivo. Compatible con el sistema **EKOAX** para la distribución de internet mediante cable coaxial
- ✓ Elevadísimo factor de blindaje
- ✓ La mecánica permite pasar cables por detrás del equipo

**AMP QCF 55****AMP QCF 99**

QuiCoax® F

↔ CON CONECTOR

AHORA CON **CONECTOR F**
YA INSERTADO



TODAS LAS REFERENCIAS INCLUYEN **CONECTORES F YA INSERTADOS**



PUEDES **CONVERTIRLOS EN QUICOAX** RETIRANDO LOS CONECTORES F Y ASÍ DISFRUTAR DE TODAS SUS VENTAJAS.



TABLA TÉCNICA

REFERENCIA			AMP QCF 55	AMP QCF 99
Código			090047	0900
Entradas			5 (1x TER + 4x SAT)	9 (1x TER + 8x SAT)
Salidas	Usuario	Num.	-	
	Cascada		5	9
Rango Frecuencias	Canal de retorno	MHz	5-65	
	TER		88 - 790	
	SAT		950 - 2150	
Ganancia	Canal de retorno	dB	-	-
	TER		20	20
	SAT		23	23
Regulación	Canal de retorno	dB	-	-
	TER		0-10	0-10
	SAT		0-10	0-10
Pendiente	TER	dB	0-10	0-10
	SAT		4	4
Nivel máximo entrada (2 canales)	TER	dB μ V	84	84
	SAT		87	87
Nivel máximo salida (DIN 45004B-35dBc)	TER	dB μ V	104	104
	SAT		110	110
Pérdidas de retorno	SAT	dB	>8	>8
	TER		10 (typ)	10 (typ)
Aislamiento	SAT-SAT	dB	>30	>30
	SAT-TER		>35	>35
Alimentación del amplificador	Alimentado remotamente	Vdc	12	12
	Conectado a la fuente			
Consumo	Amplificador	mA	200	300
Temperatura de funcionamiento		°C	-20...+45	