

AMPLIFICADORES DE LÍNEA

AL 362 ICT · AL 401 TS

Ltè2

- ✓ Excelente nivel de salida disminuyendo los efectos de la intermodulación
- ✓ Regulación de ganancia y pendiente independiente por entrada
- ✓ Con entrada para fuente redundante
- ✓ Salida de test (-30dB)
- ✓ Nueva mecánica mejorada en zamak

Ek EKSELANS BY ITS



AL 362 ICT



Conector Jack 2.1mm para fuente redundante

TABLA TÉCNICA

REFERENCIA		AL 362 ICT		AL 401 TS	
Código		102021		102022	
Entradas		TER	SAT A / SAT B	TER	SAT
Rango de frecuencias	MHz	47-694	950-2150	47-694	950-2150
Ganancia	dB	35	40	40	40
Regulación	dB	20	15	20	15
Pendiente		12	8	12	8
Nivel de salida	dBμV	117 (DIN45004B)	120 (IMD3 -35dB)	120 (DIN45004B)	120 (IMD3 -35dB)
Pérdidas de retorno	dB	> 12	> 8	> 12	> 12
Figura de ruido	dB	< 8	< 7	< 5	< 7
Salida TEST	dB	-30			
Alimentación	Vac	100-240			
Consumo	W	8			
Alimentación auxiliar	Vdc	12			