

AD 52 / AD 420

Amplificador de banda ancha para interior de vivienda.

APLICACIÓN

Indicado para instalaciones en las que se necesita llevar señal de TV / FM a uno o más receptores alejados de la toma principal.

CARACTERÍSTICAS

- El modelo AD 420 dispone de circuito de RF blindado según norma CE, y regulación de ganancia independiente en VHF y UHF.
- Fuente clase II, aislamiento reforzado.



MODELO		AD 52	AD 420
Tensión de entrada	Vac	195 ÷ 265	198 ÷ 253
Consumo de red	W	3,5	4
Temperatura de funcionamiento	°C	0 ÷ 50	

MODELO	AD 52		AD 420	
	VHF (E2 ÷ S20)	UHF (21 ÷ 69)	VHF (E2 ÷ S20)	UHF (21 ÷ 69)
Referencia	36052		36420	
Rango de frecuencias				
N.º de salidas	2			
Impedancia de entrada/salidas	Ω 75			
Pérdidas de retorno	dB 9			
Ganancia	Salida 1 : 23 Salida 2 : 13		20	22
Regulación de ganancia	20	—	17	15
Figura de ruido	2,8		7	5
Nivel máx. de salida DIN 45004B (- 60 dB)	Salida 1 : 104 Salida 2 : 94		100	
Dimensiones embalaje	mm 135 x 70 x 70		165 x 92 x 60	
Peso	Kg 0,35		0,45	