

# VICA

Innovaciones Electrónicas VICA S.A. de C.V

## T1

750VA / 400W

REGULADOR ELECTRÓNICO DE VOLTAJE



# REGULADOR T-1

PROTEGE TUS DISPOSITIVOS



Certificado NOM



Indicadores LED



4 tomas reguladas y 4 con supresor de picos



3 años de garantía



Empotrable

## USO RECOMENDADO



VICA

# REGULADOR T-1

## FICHA TÉCNICA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
MODELO	T-1
Capacidad	750VA / 400W
ENTRADA	
Voltaje	127 Vca 60 Hz
Consumo de energía:	5 A
SALIDA	
Tensión de salida	120 Vca +/-10%
Tipo de onda	Senoidal
Pasos de Regulación	3
FÍSICA	
Número de tomas	8 tipo NEMA 5-15R
Indicadores visuales	LED
Protección contra sobrecarga	Breaker Térmico
Tomas	4 tomas reguladas + 4 tomas con supresor de picos
Dimensiones (mm) <small>(Largo x Ancho x Alto)</small> <small>L W H</small>	160 x 80 x 90
Peso (Kg)	.950
Garantía	3 años
MEDIO AMBIENTE	
Humedad	0-90% RH @ 0-40°C (sin condensación)
Nivel de ruido	>40dB
Normas aplicables	NOM 001-SCFI-1993
Altura de operación	3 000 M sobre el nivel del mar
Temperatura de almacenamiento	-15°C hasta 50°C
Temperatura de operación	0°C - 40°C



# VICA®