

T1

Regulador electrónico de voltaje 750VA/400W



ENTRADA

Voltaje: 127 Vca 60 Hz

SALIDA

Tensión de salida: 120 Vca +/-10%

Tipo de onda: Tipo cuasi senoidal

Supresor de picos en tensión: 300 J

Pasos de Regulación: 1 para alto y bajo voltaje, mas 2 de inhibición

FÍSICA

Número de tomas: 8 tipo NEMA 5-15R (4 reguladas y 4 con supresión)

Indicadores visuales: LED

Protección contra sobrecarga: Breaker Térmico

Dimensiones: 17 x 9 x 9 cm

Peso: 1 Kg

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



Certificado
NOM



Indicadores
LED



8 tomas
(4 + 4)



3 años
de garantía