

USO RECOMENDADO



T-02

1200VA / 700 W

REGULADOR ELECTRÓNICO DE VOLTAJE

ENTRADA

Voltaje: 127 Vca 60 Hz

Consumo de energía: 9 A

SALIDA

Tensión de salida: 120 Vca +/- 10%

Tipo de onda: Tipo senoidal

Pasos de Regulación: 3 (más 2 pasos de inhibición)

FÍSICA

Número de tomas: 8 tipo NEMA 5-15R

Protección de línea: RJ11

Indicadores visuales: LED

Protección contra sobrecarga: Breaker Térmico

Dimensiones: 23 x 11 x 7 cm

Peso: 2 Kg

Garantía: 5 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



Indicador
LED



8 tomas reguladas
y con supresor de
picos



5 años
de garantía



Puerto RJ11



Empotrable