



Vica T-02 regulador de voltaje 8 salidas AC 127 V Negro

Vica T-02, 127 V, 50/60 Hz, 9 A, 107-133 V, 60 Hz, 1.2 kVA

SKU: T-02

Información Técnica

Marca: **Vica**

Voltaje nominal de entrada: **127 V**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1.2 kVA**

Potencia de salida: **700 W**

Cantidad de salidas AC: **8 salidas AC**

Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Vica T-02. Voltaje nominal de entrada: 127 V, Frecuencia de entrada: 50/60 Hz, Máxima corriente de entrada por fase: 9 A. Voltaje de salida: 107-133 V, Frecuencia de salida: 60 Hz, Capacidad de potencia de salida (VA): 1.2 kVA. Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC, Tipo de salida AC: NEMA 5-15R. Rango de corrección de tensión: 96 - 140 V, Índice de aumento de energía: 300 J, Pico de corriente, modo normal: 4500 A. Peso: 2 kg, Ancho: 230 mm, Profundidad: 110 mm

Especificaciones

Entradas
Voltaje nominal de entrada: 127 V
Frecuencia de entrada: 50/60 Hz
Máxima corriente de entrada por fase: 9 A
Salidas
Voltaje de salida: 107-133 V
Frecuencia de salida: 60 Hz
Capacidad de potencia de salida (VA): 1.2 kVA
Potencia de salida: 700 W
Puertos e Interfaces
Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC
Tipo de salida AC: NEMA 5-15R
Control de energía
Rango de corrección de tensión: 96 - 140 V
Protección de sobrecarga: Si
Índice de aumento de energía: 300 J
Pico de corriente, modo normal: 4500 A
Detalles técnicos
Color del producto: Negro

Montaje en rack: **No**

Funciones de protección de sobrecarga: **Fax, Módem, Teléfono**

Exhibición

Pantalla incorporada: **No**

Peso y dimensiones

Ancho: **230 mm**

Profundidad: **110 mm**

Altura: **70 mm**

Peso: **2 kg**

Indicación

Indicadores LED: **Si**

Empaquetado de datos

Dimensiones del empaque (ancho x largo x alto): **240 x 120 x 80 mm**

Link: <https://mcahop.mx/producto/206786/vica-t-02-regulador-de-voltaje-8-salidas-ac-127-v-negro>