



Vica V2500 supresor de picos Negro 8 salidas AC 100-127

Vica V2500, 300 J, 8 salidas AC, NEMA 5-15R, 100-127 V, 60 Hz, 12.5 A

SKU: V2500

Información Técnica

Marca: Vica

Color del producto: Negro

Voltaje nominal de entrada: 100-127 V Índice de aumento de energía: 300 J Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC Tipo de salida AC: NEMA 5-15R

Aspectos destacados

- Regulador de Voltaje con Supresor de picos V2500;
- Capacidad de 2500 VA/1500W;
- 8 Tomas reguladas y con supresion de picos;
- 5 años de garantía.

Especificaciones

Control de energía Índice de aumento de energía: 300 J Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC Tipo de salida AC: NEMA 5-15R

Voltaje nominal de entrada: 100-127 V Frecuencia de entrada AC: 60 Hz

Corriente nominal de salida: 12.5 A

Máxima energía: 1500 W Fijación de voltaje: 400 V

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB: 1 Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Características

Color del producto: Negro

Interruptor de encendido/apagado integrado: Si

Peso y dimensiones

Peso: 3 kg Ancho: 250 mm Profundidad: 95 mm

Altura: 90 mm Indicación

Indicadores LED: Si

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.