



## Vica On-Guard regulador de voltaje 8 salidas AC 120 V Negro

Vica On-Guard, 120 V, 60 Hz, 6 A, 120 V, 60 Hz, 1.5 kVA

SKU: ON-GUARD

### Información Técnica

Marca: **Vica**

Voltaje nominal de entrada: **120 V**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1.5 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 On-Guard. Voltaje nominal de entrada: 120 V, Frecuencia de entrada: 60 Hz, Máxima corriente de entrada por fase: 6 A. Voltaje de salida: 120 V, Frecuencia de salida: 60 Hz, Capacidad de potencia de salida (VA): 1.5 kVA. Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC, Tipo de salida AC: NEMA 5-15R. Peso: 2.5 kg, Ancho: 105 mm, Profundidad: 170 mm. Nivel de ruido: 40 Db

### Especificaciones

<b>Entradas</b>
Voltaje nominal de entrada: <b>120 V</b>
Frecuencia de entrada: <b>60 Hz</b>
Máxima corriente de entrada por fase: <b>6 A</b>
<b>Salidas</b>
Voltaje de salida: <b>120 V</b>
Frecuencia de salida: <b>60 Hz</b>
Capacidad de potencia de salida (VA): <b>1.5 kVA</b>
Potencia de salida: <b>700 W</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Cantidad de salidas AC: <b>8 salidas AC</b>
Tipo de salida AC: <b>NEMA 5-15R</b>
<b>Detalles técnicos</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
<b>Exhibición</b>
Pantalla incorporada: <b>No</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>105 mm</b>
Profundidad: <b>170 mm</b>
Altura: <b>105 mm</b>

Peso: **2.5 kg**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-15 - 50 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 3000 m**

#### Emisión de sonidos

Nivel de ruido: **40 Db**

#### Indicación

Indicadores LED: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/119962/vica-on-guard-regulador-de-voltaje-8-salidas-ac-120-v-negro>