



Vica VP-132, 900 J, 1 salidas AC, NEMA 5–15R, 115 / 230 V, 50 / 60 Hz, 1800 W

Vica VP-132, 900 J, 1 salidas AC, NEMA 5–15R, 115 / 230 V, 50 / 60 Hz, 1800 W

SKU: VP132

### Información Técnica

Marca: **Vica**

Longitud de cable: **0 m**

Color del producto: **Negro**

Voltaje nominal de entrada: **115 / 230 V**

Índice de aumento de energía: **900 J**

Cantidad de salidas AC: **1 salidas AC**

Tipo de salida AC: **NEMA 5–15R**

### Aspectos destacados

Vica VP-132. Índice de aumento de energía: 900 J, Cantidad de salidas AC: 1 salidas AC, Tipo de salida AC: NEMA 5–15R. Conector: NEMA 5–15P. Color del producto: Negro. Peso: 143 g, Ancho: 43 mm, Profundidad: 103 mm

### Especificaciones

Control de energía
Índice de aumento de energía: <b>900 J</b>
Cantidad de salidas AC: <b>1 salidas AC</b>
Tipo de salida AC: <b>NEMA 5–15R</b>
Voltaje nominal de entrada: <b>115 / 230 V</b>
Frecuencia de entrada AC: <b>50 / 60 Hz</b>
Máxima energía: <b>1800 W</b>
Puertos e Interfaces
Conector: <b>NEMA 5–15P</b>
Características
Color del producto: <b>Negro</b>
Peso y dimensiones
Peso: <b>143 g</b>
Longitud de cable: <b>0 m</b>
Ancho: <b>43 mm</b>
Profundidad: <b>103 mm</b>
Altura: <b>40 mm</b>
Indicación
Indicadores LED: <b>Si</b>

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