



## Victron Energy Phoenix 24/500 Azul

Victron Energy Phoenix 24/500, 210 V, 245 V, 50/60 Hz, 400 W, EN-IEC 60335-1/EN-IEC 62109-1/UL 458 (3) EN 55014-1/EN 55014-2/IEC 61000-6-1/IEC 61000-6-2/ IEC..., 900 W

SKU: PH24/500

### Información Técnica

Marca: **Victron Energy**

### Aspectos destacados

Victron Energy Phoenix 24/500. Voltaje de operación de salida (min): 210 V, Voltaje de operación de salida (máx.): 245 V, Frecuencia de salida: 50/60 Hz. Máxima energía: 900 W. Color del producto: Azul, Código IP (International Protection): IP21. Ancho: 327 mm, Profundidad: 232 mm, Altura: 117 mm

### Especificaciones

<b>Características</b>
Voltaje de operación de salida (min): <b>210 V</b>
Voltaje de operación de salida (máx.): <b>245 V</b>
Frecuencia de salida: <b>50/60 Hz</b>
Potencia máxima: <b>400 W</b>
Certificación: <b>EN-IEC 60335-1/EN-IEC 62109-1/UL 458 (3) EN 55014-1/EN 55014-2/IEC 61000-6-1/IEC 61000-6-2/ IEC 61000-6-3 ECE R10-4</b>
<b>Batería</b>
Máxima energía: <b>900 W</b>
<b>Diseño</b>
Color del producto: <b>Azul</b>
Código IP (International Protection): <b>IP21</b>
Adecuado para usarse en interiores: <b>Si</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-40 - 65 °C</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>327 mm</b>
Profundidad: <b>232 mm</b>
Altura: <b>117 mm</b>
Peso: <b>7.4 kg</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.