



## Estabilizador de Voltaje Servomotor 5000W 160-250V 60Hz SVC-5000W AVPOWER

### Descripción

### CARACTERÍSTICAS

- Estabilizador Servomotor voltaje automático.
- Salida: múltiple toma universal.
- Carcasa de metal.

### ESPECIFICACIONES

<b>MODELO</b>	SVC-5000W
<b>MARCA</b>	AVPOWER
<b>TIPO</b>	Estabilizador servomotor 5000W
<b>ENTRADA DE VOLTAJE</b>	220V AC $\pm 3\%$
<b>RANGO DE VOLTAJE DE ENTRADA</b>	160 - 250V AC
<b>FRECUENCIA</b>	50/60Hz $\pm 3\%$
<b>SALIDA DE VOLTAJE</b>	220V AC
<b>POTENCIA</b>	5000W
<b>MEDIDOR DE VOLTAJE</b>	0 - 300V
<b>TIPO DE ENTRADA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Principal: Bornera de conexión rojo y negro</li></ul>
<b>TIPO DE SALIDA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Principal: 3 Nema Universal (2 polos universal + tierra)</li><li>• Secundaria: 2 Bornera de conexión rojo y negro</li></ul>

---

<b>RECOMENDACIONES</b>	Uso exclusivo para zonas alejadas de la ciudad o donde la energía varía demasiado.
<b>DIMENSIONES DEL PAQUETE31</b>	39 x 28.4 x 27.3 cm
<b>PESO BRUTO DEL PAQUETE</b>	12.2 Kg

WESTOR.PE