

RPLUS 1300

Nº DE PARTE: ERV-6-001



Supresor de picos.



Regulador de voltaje.



Hecho en México.



Meses de garantía.



Regulador de Voltaje

Características Eléctricas

Contactos tipo NEMA 5-15R. Regulan y suprimen picos	8
Voltaje de entrada.	100-140 Vca
Voltaje de salida en línea.	120 Vca $\pm 7\%$
Supresor de picos de voltaje.	504J
Frecuencia.	60 Hz
Consumo interno.	100 mA

Nº de Parte	Modelo	Potencia	Peso	Protector térmico	Dimensiones cm	cm Empaque
ERV-6-001	RPLUS 1300	1 300VA / 650W	1.1 kg	6 A	14 x 15.2 x 14	14.8 x 16 x 14.7

Protege:



TV, LCD, LED, plasma.



Consolas de videojuegos.



Equipos de cómputo.



Impresoras y periféricos.



Aplicaciones:

- Comercio.
- Oficina.
- Hogar.
- Seguridad.



Características:

- 8 Contactos
- Supresor de picos de 504 J

Características físicas sujetas a cambio sin previo aviso, las imágenes solo son de referencia, puede diferir del producto final.