

RPLUS 1300

Nº DE PARTE: ERV-6-001



Supresor de picos.



Regulador de voltaje.



Hecho en México.



60 Meses de garantía.



Tomacorriente.



Regulador de Voltaje

Características Eléctricas

Contactos tipo NEMA 5-15R.	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	1 300 VA / 650 W	0.91 kg	6 A	12.5 x 13 x 14	14.5 x 14 x 15.2

APS Aplicaciones:

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

Características:

- 8 Contactos
- Supresor de picos de 504 J

Protege:



TV, LCD, LED, plasma. Consolas de videojuegos. Equipos de cómputo. Impresoras y periféricos.