

RPLUS USB C

Nº DE PARTE: ERV-6-006



Supresor de picos.



Regulador de voltaje.



Hecho en México.



Meses de garantía.

Interruptor.

8 contactos de salida energía regulada.

2 Puertos de carga USB.

Tomacorriente.

Entrada COAXIAL Protector audio/video

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.	504 J
Frecuencia.	60 Hz
Consumo interno.	100 mA
Cargador de USB 2 puertos.	5Vcc 1A

Nº de Parte	Modelo	Potencia	Peso	Protector térmico	Dimensiones cm	Empaque cm
ERV-6-006	RPLUS 1300 TV/ USB	1 300 VA / 650 W	0.91 kg	6 A	12.5 x 13 x 14	14.5 x14 x 15.2

APS Aplicaciones:

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

Características:

- 8 Contactos
- Supresor de picos de 504 J
- Supresor de picos coaxial

Protege:



TV, LCD, LED, plasma. Consolas de videojuegos.

Equipos de cómputo. Impresoras y periféricos.