

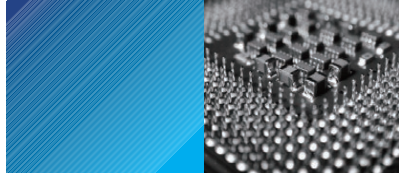
R2C-AVR_{1008i}



R-Series Protección Avanzada de Energía

Una línea completa de productos modernos,
con rasgos y características avanzadas
necesarias para los dispositivos de hoy.





Regulador de Voltaje de Escritorio

El nuevo y avanzado Regulador de Voltaje Automático R2C, el más completo y de mejor calidad. Este nuevo producto ofrece 8 tomas de salidas, corrige bajas y altas tensiones y proporciona un regulado de 120 o 220 VCA dependiendo el modelo. La pantalla LED oculta, indica energía y voltajes de entrada anormales. La protección Coaxial, varía dependiendo el modelo seleccionado.



8 Tomas de salida.
[4 con AVR - Supresión de picos
4 solo con supresión]



Pantalla LED oculta.



Protector Coaxial.

MODELO

R2C-AVR1008i

Capacidad		1000 VA/400W
Entrada	Voltaje	220 Vca
	Frecuencia	50/60 Hz +/- 3%
	Rango de Voltaje	220Vac: 170 Vca - 270 Vca
Salida	Voltaje	220 Vca
	Frecuencia	50 Hz - 60 Hz
	Rango de Voltaje	220 Vca (215 Vca ±12%)
	Tipo de Salidas Tipo/Numero	Nema 5-15 Universal 4 con AVR y supresión de picos + 4 pcs solo con supresión de picos.
	Cable de Alimentación	Nema 5-15P 0.5mm 1 M de largo
Sobrecarga		Breaker
Corto Circuito		Breaker
Protección contra calentamiento		Breaker
LED	Encendido / Apagado	Azul
	Regulación	Amarillo
Paso de Regulación		2 pasos
Color		Gabinete Negro y Panel Frontal Blanco
Dimensiones		125x77x146 mm (LxAxP)
Ambiente de Operación	Temperature	0 - 95% (no condensada)
	Nivel de Ruido	<40 dBA @ 1 metro

"Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso"

