

## Características Técnicas Reguladores Monofásicos Zero Cross



Regulador electrónico monofásico. Operación con triacs	
Intervalo de tensión de entrada	98V-141V
Tensión de salida	115V±4.5%
Forma de onda	Sinusoidal
Frecuencia	60hz
Factor de potencia	0.8
Encendido	Automático y temporizado

### Indicaciones

Voltímetro	Para tensión de salida
Cuatro salidas para conectar igual número de equipos	
Indicadores de leds	

### Protecciones

- Alta tensión
- Baja tensión
- Encendido
- Instalación correcta
- Desconexion por alta tensión
- Desconexión por baja tensión
- Fusible de protección de 8A
- Breaker protección contra sobrecargas y corto circuito (de 3 a 12 kVA)
- Supresor de transitorios

### Características Específicas Monofásicos Capacidades (ver tabla)

\* opcional transformador de aislamiento

	1kVA	1.5kVA	2kVA	3kVA	4kVA	5kVA	6kVA	8kVA	10kVA	12kVA
Corriente Máxima de Entrada	11A	16A	22A	32A	42A	52A	62A	83A	104A	124A
Corriente Máxima de Salida	9.1A	13.65A	18.2A	27.4A	37A	46A	54.63A	73A	91A	110A
Dimensiones										
Alto (cm)	14	17	17	18	18	18	18	29	29	29
Largo (cm)	25.5	34.2	34	38.5	38.5	38.5	38.5	48.5	48.5	48.5
Ancho (cm)	11	17	17	20.3	20.3	20.3	20.3	24	24	24
Peso (kg)	5.3	8.5	10	17	18	25	25	32	35	38