



# Ficha Técnica



## Regulador de Voltaje SSR-1

Regulador de Voltaje 1KVA con corte y reinicio automático, Switch On/Off, Botón de Delay de 6 o 180 segundos, Voltaje Entrada 70-140, Voltaje Salida 120 Vac, 2 Contactos, Instalación en pared opcional.

### ESPECIFICACIONES

Modelo	SSR-1	
Capacidad	1000VA	
Número de contactos	2	
Fase	Monofásico	
Transformador	Toroidal	
Indicadores	Display LED de Colores	
Status de Display	Normal / Delay/ Sobrecalentamiento / Inusual / Sobrecarga/ Sobre Voltaje / Bajo Voltaje	
Botón Delay/Undelay	6 o 180 segundos	
Botón para Apagar Display	No	
Entrada	Voltaje	70-140 Vac
	Frecuencia	60 Hz
Salida	Voltaje	120 Vac
	Precisión	±8% ~±10%
Protección	Sobrecarga / Temperatura Alta / Voltaje Alto / Voltaje Bajo / Corto Circuito	
Eficiencia	0.98	
Acondicionador de Línea (Filtraje)	Opcional	
Sistema de enfriamiento	Sistema de enfriamiento: Automático en equipo mayores a 3000Va	
Ambiente	Temperatura de Operación	0 a 40 °C
	Humedad Relativa	10%~102% Humedad Relativa, No condensando
	Temperatura de almacenaje	-15 a 45 °C
Medidas (frente, alto, profundidad)	25x12x8 cms	



¡Llama y pídelo ahora!  
Conmutador: (81) 2476.3915  
Teléfono: (81) 1133.9858

[titanpower.com.mx](http://titanpower.com.mx)