

# TG MÓDULOS

## DESCRIPCIÓN

Los TG Módulos de transientes SUPRECTOR clase “B” y “C”, están diseñados para brindar la mejor protección eliminando los picos transitorios de la línea provocados por diversos factores.

- Fabricados en diferente rango de capacidades para satisfacer las distintas necesidades de protección.
- Cuentan con un fusible térmico de alta precisión que en caso de una sobre carga de corriente abre el circuito, evitando así el desprendimiento de flama y la posibilidad de que el varistor quede en corto.

## BENEFICIOS

- Reemplazo de módulos dañados del supresor.
- Fácil Instalación.

## CARACTERÍSTICAS

- Módulos de polímero ABS, Flame Rating: UL94V-0.
- Leds indicadores de estado de protección activo en tiempo real (Módulos II).



Las imágenes son exclusivamente de carácter ilustrativo y están sujetas a modificaciones.

## APLICACIONES

- Reemplazo inmediato de módulos dañados de la línea de supresores (Suprector).

## ESPECIFICACIONES

- Voltaje de operación: 127/220, 220/380, 277/480.
- Dimensiones: 12.5 × 5.3 × 5.9 cm.
- Temperatura de operación: 10°C ~ 85°C.
- Humedad relativa: 0% ~ 95%.

### ORGANISMO DE APROBACIÓN

Organismo	Número de Expediente	Estado
	UL 1449 3er Edición A	probada
	IEC- CECC Spec:	E 1274/F
	QC42201-C001	
	QC42201-A001	

¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!

# TG MÓDULOS



5 año de garantía.



Las imágenes son exclusivamente de carácter ilustrativo y están sujetas a modificaciones.

## Tabla de Módulos

Módulo II	Módulo IV
<p>2 Terminales tipo plug Bananna*</p>	<p>4 Terminales tipo plug Bananna*</p>
Código	Descripción
SUPR60MODULOASO	Módulo para supresor capacidad 60,000 AMP 127/120 V
SUPR60MODULOBSO	Módulo para supresor capacidad 60,000 AMP 220/380 V
SUPR60MODULOCSO	Módulo para supresor capacidad 60,000 AMP 277/480 V
SUPR80MODULOASO	Módulo para supresor capacidad 80,000 AMP 127/220 V
SUPR80MODULOBSO	Módulo para supresor capacidad 80,000 AMP 220/380 V
SUPR80MODULOCSO	Módulo para supresor capacidad 80,000 AMP 277/480 V
SUPR120MODULOASO	Módulo para supresor capacidad 120,000 AMP 127/220 V
SUPR120MODULOBSO	Módulo para supresor capacidad 120,000 AMP 220/380 V
SUPR120MODULOCSO	Módulo para supresor capacidad 120,000 AMP 277/480 V
SUPR200MODULO A	Módulo para supresor capacidad 200,000 AMP 127/220 V
SUPR200MODULO B	Módulo para supresor capacidad 200,000 AMP 220/380 V
SUPR200MODULO C	Módulo para supresor capacidad 200,000 AMP 277/480 V
SUPR320MODULO A	Módulo para supresor capacidad 320,000 AMP 127/220 V
SUPR320MODULO B	Módulo para supresor capacidad 320,000 AMP 220/380 V
SUPR320MODULO C	Módulo para supresor capacidad 320,000 AMP 277/480 V

¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!