SPC-PABAS-B230/21J - 220Vac - 60 Hz

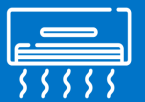
SUPRESOR ALTA CAPACIDAD PROTECTOR DE VOLTAJE CORTACORRIENTE











Aires Acondicionados



Congeladores

2100 Joules

48000 BTU 4 Hp - 30 Amp



Conexión por terminales



SUPRESOR ALTA CAPACIDAD PROTECTOR DE VOLTAJE **C**ORTACORRIENTE

Este protector de voltaje ofrece la más alta capacidad de supresión contra sobrevoltajes; desconecta contra fallas dañinas del suministro de energía eléctrica y conecta automáticamente cuando el voltaje es seguro para sus equipos.

Características:

- -Desconecta ante voltajes altos y
- -Enciende automaticamente luego de 3 Min.
- -Más supresión contra sobrevoltajes
- -Más capacidad: 48.000 BTU/30 Amp.
- -Instalación en pared o riel DIN 46277 y cajetín 2" x 4"

Especificaciones técnicas

Voltaje nominal	220 Vac / 60Hz
Capacidad máxima	48.000 BTU - 4HF 6600 VA - 30 A
Desconexión por voltaje bajo	170 Vac ± 3%
Desconexión por voltaje alto	265 Vac ± 3%
Supresor de sobrevoltajes	2100 Joules
Tiempo de espera	De 3 a 4 minutos
Especificaciones suje sin previo	
Para más información	: www.avtek.com

Indicador:

//	Rojo / Verde alternados	Tiempo de espera
//	Verde	Normal
	Rojo	Fuera de rango

Instalación:

La instalación debe ser realizada por personal capacitado.



Desconecte el suministro de energía y remueva la tapa que cubre las borneras.



En la bornera de entrada conecte los cables de alimentación: L1: Fase 1 G: Tierra L2: Fase 2



En la bornera de salida conecte los cables del equipo a proteger: L2: Fase 2 G: Tierra L1: Fase 1

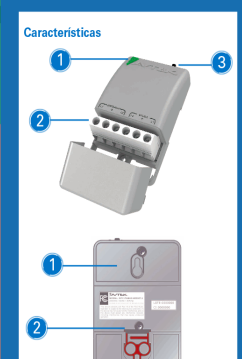


Conecte la energía principal y encienda el protector

El SPC-PABAS-B230/21J puede ser instalado sobre superficies planas, sobre cajetines eléctricos 2" x 4" y en tableros de control sobre rieles de 35 mm (norma DIN 46277).

Protege contra 5 tipos fallas eléctricas:





- 1. Indicador LED
- 2. Borneras de conexión
- 3. Suiche de Encendido / Apagado
- 1. Abertura para instalación en pared
- 2. Abertura para instalación en riel

Ideal para:



Aires Acondicionados



Aires Acondicionados de ventana



Congeladores

Diseñados y fabricados bajo los siguientes lineamientos:

Certificados de calidad





