



# PROTECTOR DE VOLTAJE PARA A/A Y MOTORES ELÉCTRICOS

PROTECTOR  
SUPRESOR  
CORTACORRIENTE  
**PBAS**

Ideal para:



Aires Acondicionados  
Split



Portones  
eléctricos

ALTA CAPACIDAD DE SUPRESIÓN

**2100**  
JOULES

CON PANTALLA  
DIGITAL



**120 V~**  
**220 V~**

Tiempo de espera  
Seleccionable de  
5 a 300 seg.

**PBAS-B130-LED** 3600 VA/W - 12.000 BTU  
**PBAS-B230-LED** 6600 VA/W - 48.000 BTU

**5 años**  
de garantía

# PROTECTOR DE VOLTAJE PARA A/A Y MOTORES ELÉCTRICOS

## PROTECTOR + SUPRESOR + CORTACORRIENTE

### Ideal para:



Aires Acondicionados Split



Portones eléctricos



Bombas de agua



Motores eléctricos y equipos industriales

### Características:

- Desconecta ante voltajes altos y bajos.
- Enciende automáticamente luego de transcurrir el tiempo seleccionado.
- Botón de Encendido/Apagado.
- Alta capacidad de protección contra sobrevoltajes de 2100 Joules y 3 modos:
  - PBAS-B130-LED (Fase-Neutro; Fase-Tierra; Neutro-Tierra)
  - PBAS-B230-LED (Línea 1-Línea 2; Línea 1-Tierra; Línea 2-Tierra)

### Protege contra 5 tipos de fallas eléctricas



Sobrevoltajes



Ruido eléctrico



Voltaje bajo



Voltaje alto



Interrupciones momentáneas

SUPRESIÓN DE SOBRETENSIÓN CON CAPACIDAD TIPO 2/3.  $I_{max}=20KA@8/20us$ . **2100 JOULES**

### Especificaciones técnicas:

Modelo	PBAS-B130-LED	PBAS-B230-LED
Voltaje nominal	120 V~ / 60Hz	220 V~ / 60Hz
Capacidad máxima	Hasta 12.000 BTU - 2 HP 3600 VA - 30 A	Hasta 48.000 BTU (A/A convencional) Hasta 60.000 BTU (A/A Inverter) 6600 VA - 30 A - 4 HP
Desconexión por voltaje bajo	Seleccionable: 85 - 115 Vac valor por defecto: 90Vac	Seleccionable: 160 - 210 Vac valor por defecto: 170 Vac
Desconexión por voltaje alto	Seleccionable: 125 - 140 Vac valor por defecto: 135Vac	Seleccionable: 230 - 265 Vac valor por defecto: 265 Vac
Tiempo de espera	Seleccionable: 5 - 300 seg valor por defecto: 180s	
Nivel Protección	2 / 3	
Energía Máxima	2100 Joules	
Corriente de Descarga - $I_{max}$	20KA @ 8/20us	
Corriente de Descarga - $I_n$	5.1KA @ 8/20us	
Nivel de Protección - Up	775V	

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso  
Para más información : [www.avtek.com](http://www.avtek.com)

MENOS PLÁSTICO + AMBIENTE



CONEXIÓN POR BORNERAS

### Indicadores:

#### Pantalla digital

Display LED con indicación de voltaje de entrada, tiempo de espera, voltaje alto, voltaje bajo y menú de ajustes.



Supresor activo

Certificados de calidad



[Avtek](https://www.facebook.com/avtek) [avtek](https://www.instagram.com/avtek)  
[www.avtek.com](http://www.avtek.com)

