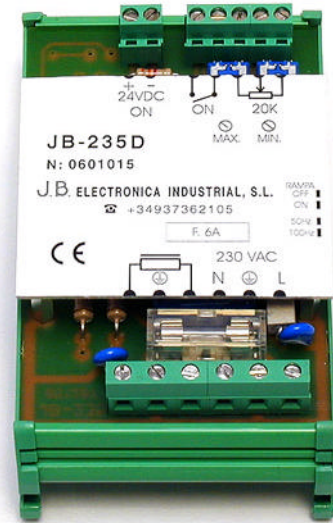
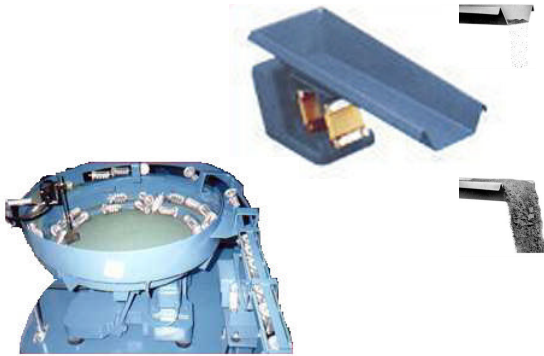


JB-235 regulador de velocidad y vibración

Módulo electrónico para la regulación de la amplitud de vibración (caudal) en vibradores electromagnéticos tales como canales lineales, mesas vibratorias, alimentadores circulares, etc.



Regulador de lámparas de incandescencia, resistencias, motores universales o controlando el primario de un transformador.

Económico y fácil control desde un PLC.

Características:

- 230VAC - 50/60Hz (100/120Hz). - 8A., ejecuciones especiales de 48V - 110V
- Control por potenciómetro externo o señal 2-10V (4-20mA) aislada.
- Control de marcha-paro: 16-35V/6mA aislado del resto de circuitos.
- Potenciómetros de ajuste de mínimo y máxima. (preajustados de origen).
- Formato en carcasa sobre carril DIN de 74x127x55mm.

Opciones de configuración:

- Marcha-paro instantáneo.
- Marcha-paro con rampa progresiva.
- 50Hz.(60Hz.) control a semi onda - Lo mas habitual en vibradores.
- 100Hz.(120Hz.) control a onda completa - Para vibradores que así lo indique el fabricante, (Generalmente en los formatos pequeños), control de motores, lámparas, resistencias, primarios de transformador, etc.

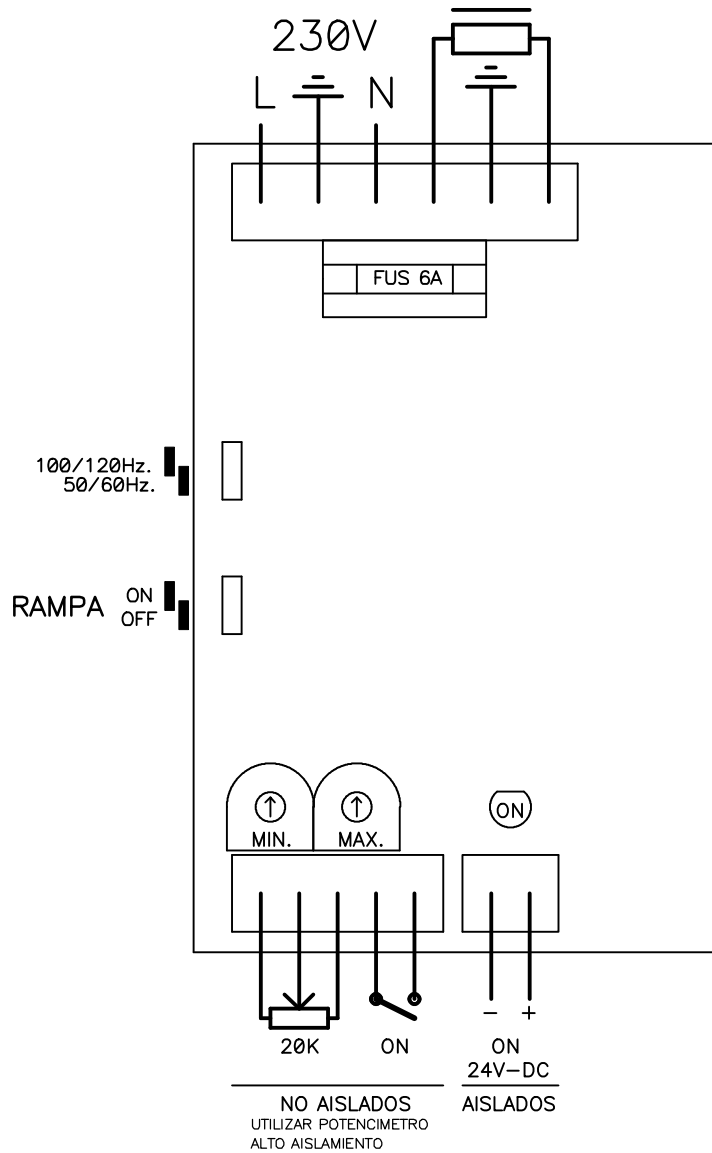
Referencias básicas:

- JB-235D** Base carril DIN, control con potenciómetro.
- JB-235PB** Conjunto potenciómetro, botón y dial para JB-235D
- JB-235AD** Base carril DIN, control por tensión externa aislada de 2-10v. (4-20Ma.)
- JB-235XXX** Versiones especiales según prescripción cliente.

J.B. ELECTRONICA INDUSTRIAL, S.L.

SISTEMAS ELECTRONICOS,
COMPONENTES PARA AUTOMATIZACION

C/ Miño, 122 Nave-D 1ª
Tel: (+34) 93 736 21 05
Fax: (+34) 93 736 22 82
08223 TERRASSA (Barcelona)
www.jbelectronica.com
info@jbelectronica.com



MEDIDAS: 70x110x30mm. CIRCUITO BASICO
74x127x55mm. EN CARCASA CARRIL DIN.

J.B. ELECTRONICA INDUSTRIAL, S.L.

C/ Miño, 122-D
Tel. 93 736 21 05

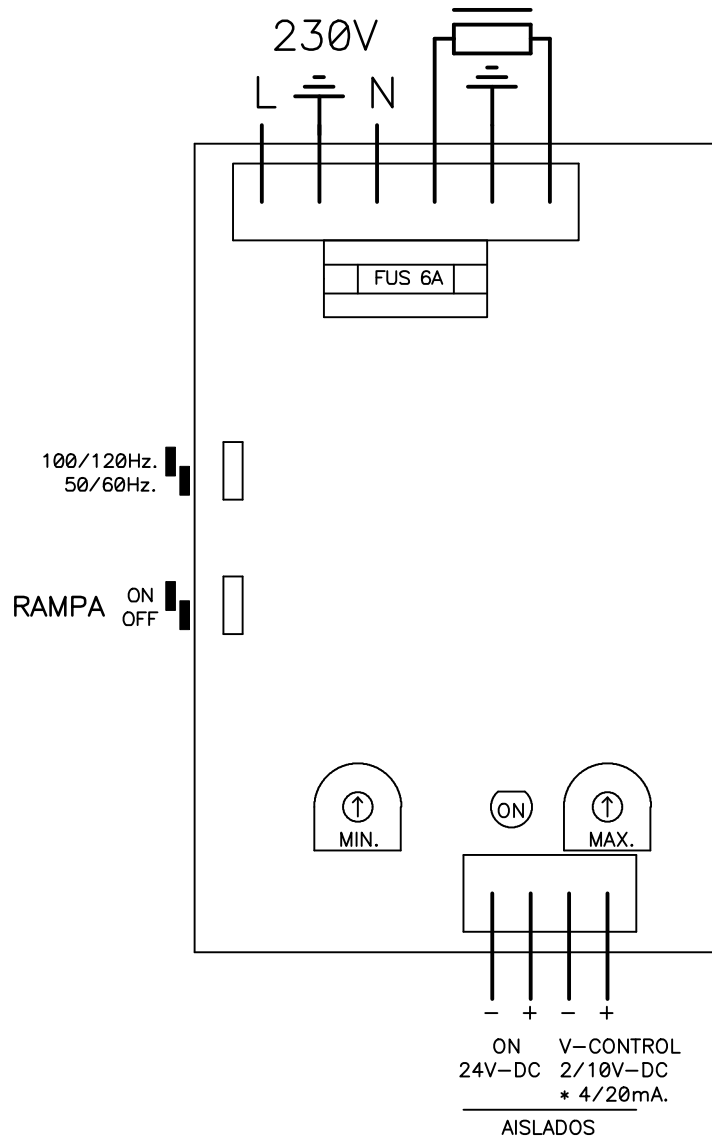
08223 TERRASSA
Fax: 93 736 22 82

Fecha: 27-1-06

By: J.J.B.

Refer.: **JB-235**

REGULADOR VIBRADOR 50(60)/100(120)Hz 230V-6A.



* Colocar resistencia de 500Hms. -1/2W en paralelo.

MEDIDAS: 70x110x30mm. CIRCUITO BASICO
74x127x55mm. EN CARCASA CARRIL DIN.

J.B. ELECTRONICA INDUSTRIAL, S.L.

C/ Miño, 122-D
Tel. 93 736 21 05

08223 TERRASSA
Fax:93 736 22 82

Fecha: 20-6-08

By: J.J.B.

Refer.: **JB-235A**

REGULADOR VIB. 50(60)/100(120)Hz 230V-6A.-CONTROL V.