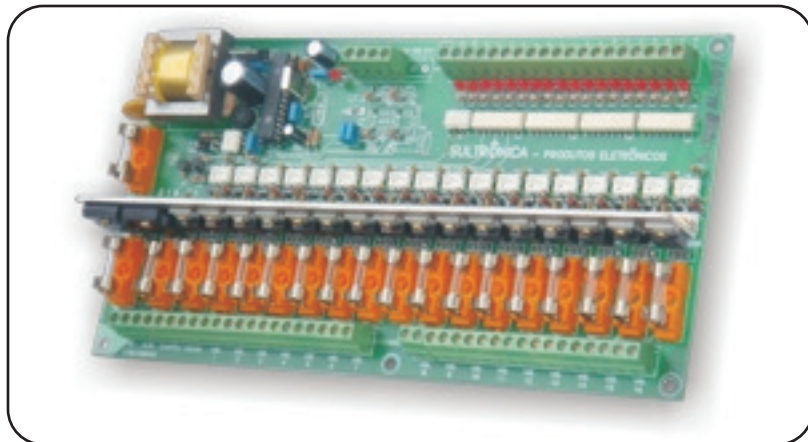


# PLACA DE DRIVER

## Para Calhas e Alimentadores Vibratórios

### SUL-CVA18420



#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**SUL-CVA18420** é um driver de vibração para calhas e painéis vibratórias, onde se faz o controle por 2 Entradas Analógicas de 4 ... 20mA e 18 Entradas Digitais 24Vcc PNP, sendo a Entrada Analógica 1 para controle da saída 1 e a Entrada Analógica 2 para o controle da Saída 2 a Saída 18. O acionamento de cada Saída é independente, sendo feito por uma Entrada Digital. Suas características são:

- ◆ Entrada de alimentação configurável: 127Vca ou 220Vca / 60Hz;
- ◆ 2 entradas analógicas de 4 ... 20mA;
- ◆ 18 entradas digitais optoacopladas 24Vcc-PNP;
- ◆ 18 saídas à SCR 1000VA x 220V;
  
- ◆ Proteção para cada saída: fusível 5A ;
- ◆ Saídas individuais com conector GSE reforçado;
  
- ◆ Dimensões: 240 x 130mm;
- ◆ Sistema de fixação: Parafuso M4;
- ◆ Condições ambiente: Umidade 5 a 90% sem condensação;  
Temperatura: 0 a 55°C.

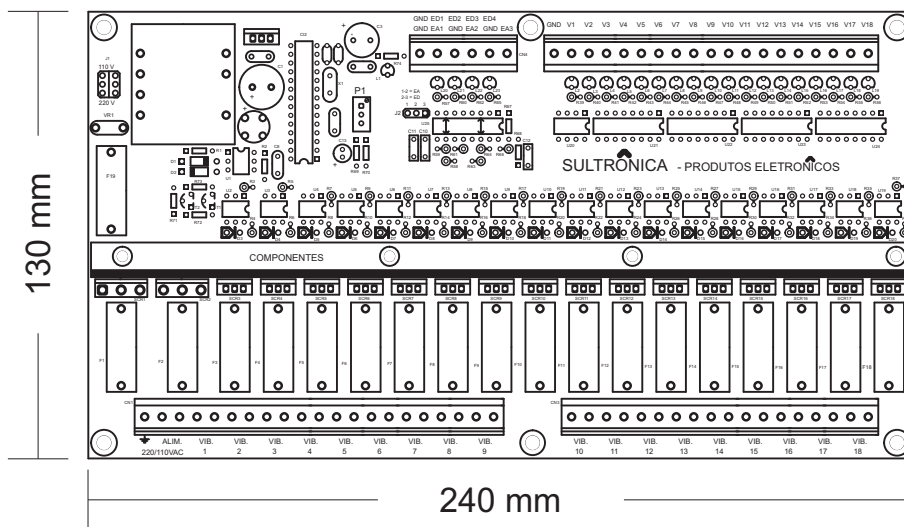
\*Poderá ocorrer alterações, sem prévio aviso\*



**SULTRÔNICA**  
fabricante de:  
Produtos Eletrônicos para  
Automação Industrial.  
[www.sultronica.com.br](http://www.sultronica.com.br)

Representante:

## DIMENSÕES



\*Poderá ocorrer alterações, sem prévio aviso\*



**SULTRÔNICA**  
fabricante de:  
Produtos Eletrônicos para  
Automação Industrial.

[www.sultronica.com.br](http://www.sultronica.com.br)

Representante: