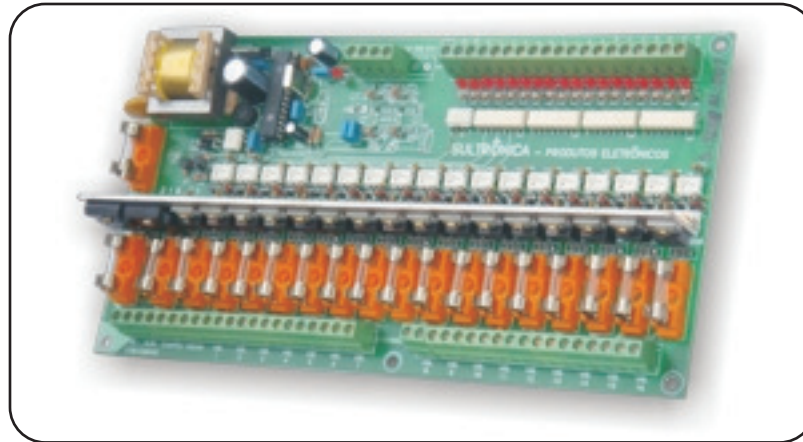


PLACA DE DRIVER

Para Calhas e Alimentadores Vibratórios

SUL-CVA184ED



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

SUL-CVA184ED é um driver de vibração para calhas e painéis vibratórias, onde se faz o controle por 4 Entradas Digitais (resolução de 4 bits) e 18 Entradas Digitais 24Vcc PNP. O acionamento de cada Saída é independente, sendo feito por uma das 18 Entradas Digitais. Suas características são:

- ◆ Entrada de alimentação configurável: 127Vca ou 220Vca / 60Hz;
- ◆ Resolução de velocidade: 4 bits;
- ◆ 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.

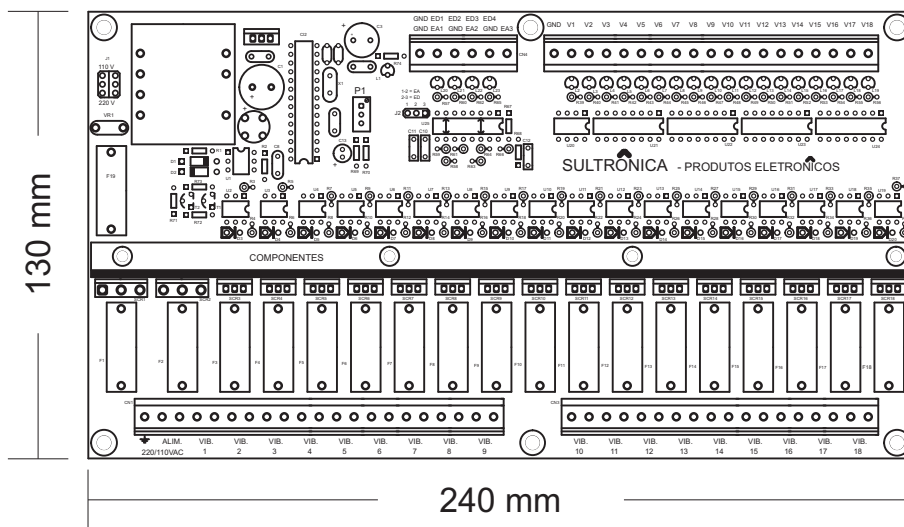
Poderá ocorrer alterações, sem prévio aviso



SULTRÔNICA
fabricante de:
Produtos Eletrônicos para
Automação Industrial.
www.sultronica.com.br

Representante:

DIMENSÕES



Poderá ocorrer alterações, sem prévio aviso



SULTRÔNICA
fabricante de:
Produtos Eletrônicos para
Automação Industrial.

www.sultronica.com.br

Representante: