

SUL-MPP3004

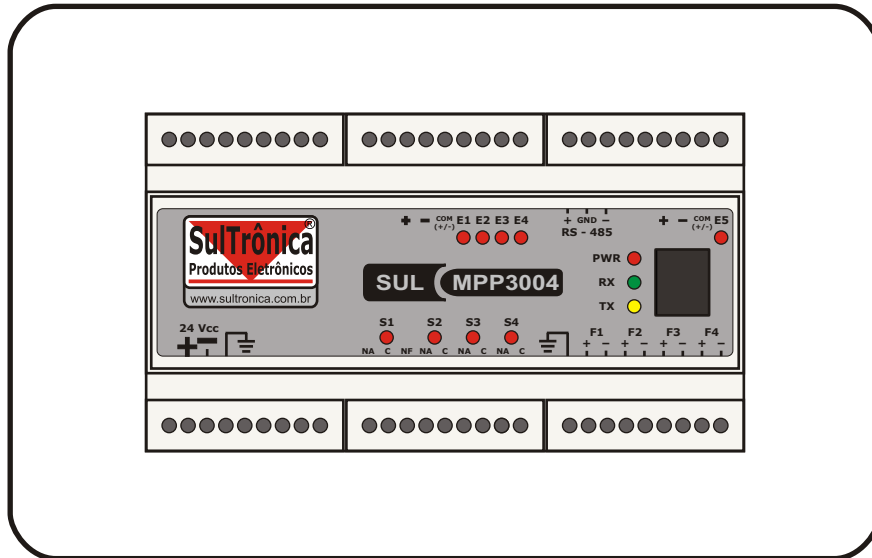


FOTO ILUSTRATIVA

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

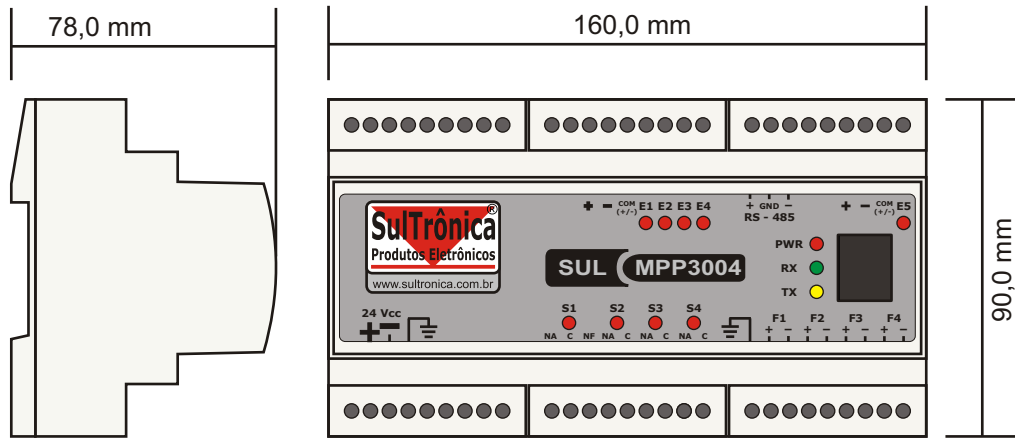
O **SUL-MPP3004** é um controlador de prensagem e produção para prensas de conformação a frio, monitora até 4 estágios, faz o controle da média e do formato de onda gerado pela força, com limites de mínima e máxima estabelecidos por uma auto aprendizagem, desligando a máquina e gerando um alarme quando um dos limites é ultrapassado, faz a contagem, controle e estatística da produção.

Ideal para garantir a uniformidade da estampagem, eliminando a produção de sucata, e auxiliando no controle do processo de fabricação.

É um equipamento de tecnologia nacional, ideal para monitorar produção em prensas até 4 estágios. Suas características são:

- ◆ Entrada de alimentação: 24Vcc;
- ◆ 4 Entradas digitais optoacopladas, 24Vcc / PNP (Entradas com programação opcional);
- ◆ 4 Saidaas digitais optoacopladas, a Rele (Saidas com programação opcional);
- ◆ 4 Entradas para sensores de força tipo piezoelétrico;
- ◆ 1 Entrada para sensor de Contagem;
- ◆ 2 portas de comunicação(RS232 e Rs485);
- ◆ Protocolo ModBus-RTU;
- ◆ Monitoração e configurações deve ser usado uma IHM ou Supervisórios, Elipse, etc.;
- ◆ Relógio interno;
- ◆ Caixa em plástico ABS;
- ◆ Fixação em fundo de painel, trilho DIN;
- ◆ Proteção de Sobre tensão e Sobre corrente;
- ◆ Filtro EMI;
- ◆ Fonte com blindagem eletromagnética;
- ◆ Dimensões: 90 x 160 x 78 mm;
- ◆ Condições ambiente: Umidade 5 a 90% sem condensação;
Temperatura: 0 a 55°C.

DIMENSÕES



Poderá ocorrer alterações, sem prévio aviso



SULTRÔNICA
fabricante de:
Produtos Eletrônicos para
Automação Industrial.

Representante: