

ISOLADOR DE SINAL IS-600

O isolador de sinal analógico IS-600 é utilizado na isolação elétrica de componentes eletrônicos de malha de instrumentação, a fim de evitar problemas diversos, especialmente em sistemas que possam ser influenciados por ruídos, como as harmônicas. Dentre inúmeras aplicações, o IS-600 pode ser aplicado em conjunto com transmissores de pH, inversores de frequência, CLP's, controladores de processo, entre outros. O isolador de sinal IS-600 é composto por seis entradas analógicas (4-20mA ou 0-10V, configuráveis) e seis saídas analógicas (4-20mA) opto-isoladas.



Especificações Técnicas

- > Alimentação: 90-240Vac / 47-63Hz;
- > Canais: 6 Canais Independentes;
- > Entrada: 4-20mA ou 0-10Vcc;
- > Saída: 4-20mA;
- > Zero e Span: Ajuste de Fábrica; e
- > Isolação: 2KV entre entradas e saídas.

Dimensional

