



Indicador de LOOP 4...20mA IND-STP

- ✓ Usado em conjunto com transmissores de 4...20mA
- ✓ Substitui indicado analógico no processo
- ✓ Padrão Conector Din
- ✓ Indicação de 4 dígitos configurável
- ✓ Display de Led Vermelho de Alto Brilho
- ✓ Faixa -1999...9999

Apresentação

O **IND-STP** é um dispositivo inovador utilizado para indicar loop de 4...20mA em série, sem a necessidade de alimentação externa, pois opera através da própria linha.

Com um display de LED de 4 dígitos configurável, ele pode indicar valores na faixa de -1999...9999.

Este aparelho é compatível com transmissores de saída 4...20mA de padrão de ligação elétrica conector DIN, permitindo transformar qualquer transmissor em um indicador local. Seja para medição de pressão, temperatura ou qualquer outra grandeza.

O **IND-STP** é de fácil instalação e configuração, sendo a escolha ideal para uma indicação precisa no local do processo.

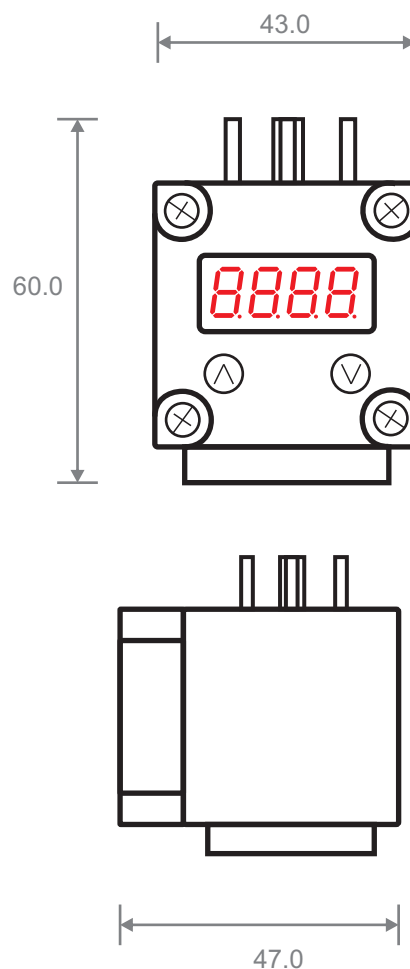


Especificações Técnicas

Elétrica:	
Alimentação	Loop 4...20mA@10...36Vcc
Indicação:	
Faixa	-1999...9999 (configurável)
Instalação:	
Conexão elétrica	Conector DIN 43650-A
Ambiente de Operação:	
Temperatura Ambiente	-20...70°C
Umidade	0...90%RH
Precisão:	
Típico	+/- 0,25% F.E. / ano
Linearidade	+/- 0,5% F.E.
Invólucro:	
Dimensões típico	60,0 x 43,0 x 47,0 mm
Material corpo	ABS
Peso	170gr
Proteção:	
Grau	Ip65
Contra Interferências Eletromagnéticas	
Isolação	≥50MΩ / 500V
Normas:	
EMC	IEC 61326-1
EMI	EN50082-2
Vibração	IEC 60068-2-6
Choque	IEC 60068-2-27
Grau poluição	IEC 61010-1

Obs. O IND-STP funciona apenas encaixado no transmissor de pressão.

Dimensões





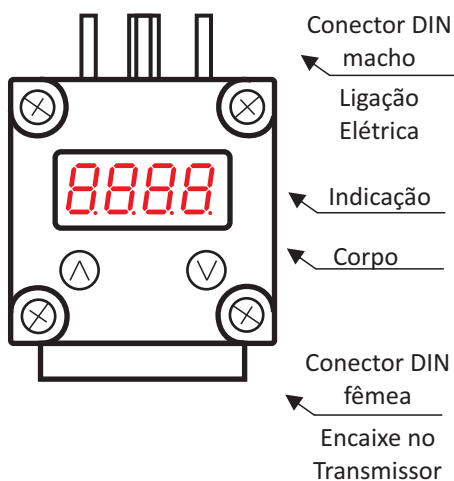
Informativo

Dados para Pedido

Modelo: IND-STP

* O IND-STP é modelo único..

* Para outros modelos não existe em nos consultar.



Ligação Elétrica

2 Fios

