

TRANSMISSOR INDICADOR DE PRESSÃO DIFERENCIAL GTIPD-A



O transmissor GTIPD-A é um transmissor de pressão diferencial que além de ter um sinal de saída através da própria alimentação tem a vantagem de possuir um display que indica o que está sendo transmitido. É ideal para a indústria farmacêutica, de alimentos, salas pressurizadas, HVAC, etc

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- FAIXA DE MEDIÇÃO : 0 a 20,0 mmCA até 0 a 250 PSI
- SAÍDA : 4 a 20mA
- ALIMENTAÇÃO : 16 a 36 Vcc (Sistema 2 fios), típica 24Vcc
- RESISTÊNCIA DE CARGA : Max 400Ω @ 24Vcc
- CONEXÃO : (Ligação nos bornes internos + P e - P)
- PRECISÃO : 0,5% a 1% da faixa
- SENSOR : Silicon sensor chip
- CONEXÕES DE PRESSÃO :espigão para mangueira 2 x Ø 5mm
- DIMENSÕES : 120 X 80 X 57mm
- MATERIAL DA CAIXA : Policarbonato
- GRAU DE PROTEÇÃO : IP-65
- PESO : 0,3 Kgf
- LIGAÇÃO ELÉTRICA : Bornes internos e prensa-cabo ¼"