

### TRANSMISSOR DE PRESSÃO DIFERENCIAL MOD. IFTP-3000PA - SEM DISPLAY- (-3000 A 3000 PA)

#### DESCRIÇÃO:

Transmissor de pressão diferencial InstruFiber, faixa de medição de -3000 a 3000 Pa, sinal de saída em corrente 4 á 20mA, alimentação 12 á 30 Vcc.

#### Características Técnicas:

Faixa Escala: -3000 a 3000 Pa

- Classe: A2
- Sinal de Saída: 4 a 20 mA
- Resistência de Carga: 600  $\Omega$  ~24 Vcc
- Alimentação: 12 a 30Vcc
- Conexão: (Ligação nos bornes internos +P e -P)
- Precisão: 0,5 % a 1% da faixa
- Sensor: Silicon sensor chip
- Conexão de Pressão: Tubo inox  $\varnothing$ 5mm para mangueiras
- Dimensões: 98x64x38mm
- Material da caixa: Policarbonato
- Grau de Proteção IP-65 (respingos de água e poeira)
- Ligação Elétrica: Bornes internos e prensa-cabo 1/4
- Peso: 100g

