

### TRANSMISSOR DE PRESSÃO DIFERENCIAL SEM DISPLAY ( -100 Á +100PA) MOD. IFTP-100 - INSTRUFIBER

#### DESCRIÇÃO:

Transmissor de pressão diferencial InstruFiber, faixa de medição de -100 á +100 Pascal, sinal de saída em corrente 4 á 20mA, alimentação 12 á 30 Vcc.

#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Escala: -100 a 100 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

