

TRANSMISSOR DE PRESSÃO DIFERENCIAL SEM DISPLAY (-200 Á +200PA) MOD. IFTP-200 - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO:

Transmissor de pressão diferencial InstruFiber, faixa de medição de -200 á +200 Pascal, sinal de saída em corrente 4 á 20mA, alimentação 12 á 30 Vcc.

Especificações técnicas:

Escala: -2000 a 2000 Pa

Classe: A2

Sinal de Saída: 4 a 20 mA

Resistência de Carga: 600 Ω ~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 $\frac{1}{4}$

Peso: 100g

