

### TRANSMISSOR DE TEMPERATURA E UMIDADE PAREDE/DUTO IFTHS13/14 - INSTRUFIBER

#### Descrição do Produto

- Design compacto, boa aparência e fácil de instalar.
- Uma escolha econômica, alta relação C/P.
- Componente de sensor de alta tecnologia com alta precisão e estabilidade de longo prazo.

#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MOQ: 100 PCS/ANO

Saída: 4 ... 20 mA / 2 fios

Tipo de entrada: Sensor de umidade capacitivo e Pt1000  $\Omega$

Precisão (a 25 °C):  $\pm 0,3 \text{ }^\circ\text{C} + 0,002 \text{ }^\circ\text{C} \times \text{atual}$ ;  $\pm 3\% \text{ RH}$  (20 ... 80%)

Faixa de medição : 0 ... 50°C ; 0 ... 100%RH Classificação

IP : IP54(Sensor : IP20)

