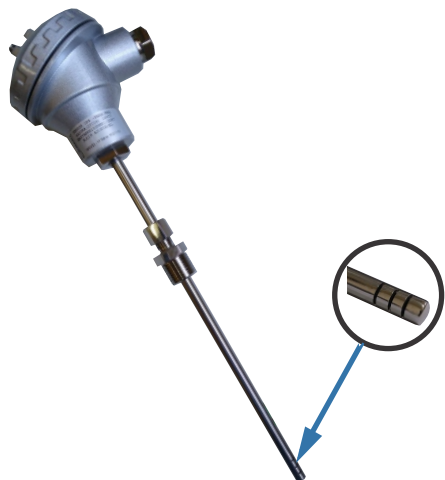


TRANSMISSORES DE UMIDADE

PARA AUTOCLAVE ETO

Série -TUAE



SMART
Controle e Sistemas

Índice

Peças	01
Introdução	02
Características Técnicas	02
Esquema de Ligação	03
Dimensões	04
Solução de Problemas	05
Resumo de nossa Linha	05
Garantia	06

Peças

- Transmissor Smart com cabeçote
- Bucim 1/2" NPT
- Manual de Instrução;

01

Introdução

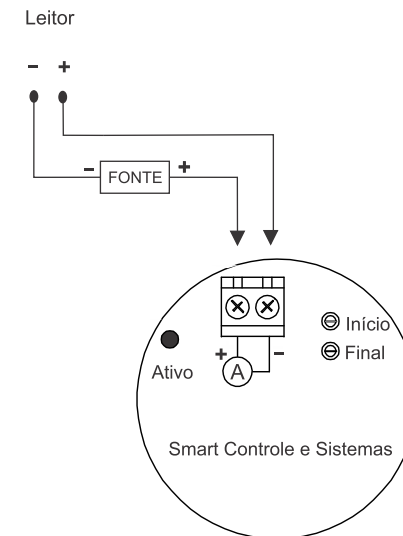
O Transmissor TUAE foi desenvolvido especialmente para autoclaves de esterilização a Oxido de Etileno; A segurança intrínseca, confere ao produto total confiabilidade mesmo aonde a haste possa estar exposta a algum tipo de gás explosivo. A segurança intrínseca se deve às ranhuras na ponta da haste do sensor, as quais ao mesmo tempo em que permitem a passagem do ar para o interior da haste, impedem que eventual centelha elétrica no seu interior, se propague para o ambiente, baseado no princípio termodinamico utilizado nas LANTERNAS DA DAYVVS

Características Técnicas

Alimentação: 12 a 24Vcc;
Saída 4a20 mA.
Escala 0 a 100%UR;
Precisão: 98%;
Temperatura Máxima Ambiente: 50°C;
Umidade Máxima Ambiente: 95%UR.

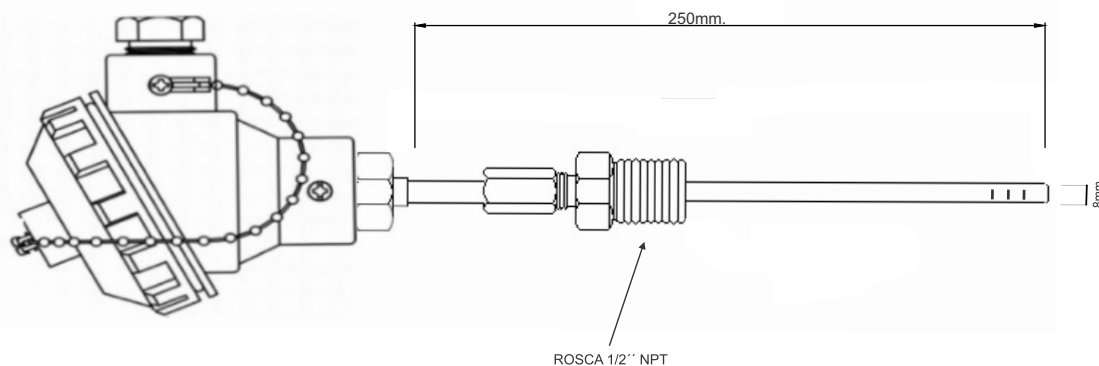
02

Esquema de Ligação



03

***** ESTE SENSOR SÓ PODE SER INSTALADO NA VERTICAL (EM PÉ) - NÃO TEM GARANTIA DO ELEMENTO SENSOR*****



04

Solução de Problemas

Estamos disponíveis para atendê-lo e ajudá-lo a resolver os problemas que possam surgir referente ao equipamento que sua empresa adquiriu da Smart.

Em caso de dúvida, fale conosco pelos telefones:
(19) 2532.4209
(19) 2532.4205

Ou pelo e-mail contato@smartcontrols.com.br, utilizado exclusivamente para atendê-lo e mantê-lo em contato com as pessoas necessárias dentro da Smart.

Faremos o possível para satisfazer as necessidades de sua empresa.

Para maiores informações, visite nosso site ou solicite-nos uma visita.

www.smartcontrols.com.br

Resumo de nossa Linha

Controladores e Indicadores Digitais, Contadores e Indicadores de Metros, Transmissores de Temperatura e Umidade, Sensores Pt-100, Baioneta, Termopar tipo J e K, Sensores de Gás, Monitoração Ambiental e Sistemas via Microcomputador.

SMART
Controle e Sistemas

Rua Coronel Manoel Inácio da Mota Pacheco, 558
Jardim Monumento | Piracicaba - SP

05

Garantia

A Smart Controle e Sistemas assegura a garantia deste instrumento pelo período de doze meses, contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal do mesmo.

São cobertas as falhas ocasionadas por defeito do equipamento ou de fabricação deste.

A garantia perderá sua validade caso:

1) o defeito apresentado tenha sido ocasionado por desrespeito às orientações do manual de instruções, por fenômenos da natureza ou por situações que caracterizem uso indevido por parte do usuário;

2) o equipamento for violado por pessoa não-autorizada;

3) o equipamento seja exposto a condições impróprias de temperatura, umidade e choques mecânicos;

Esta garantia cobre o reparo necessário do material dentro de nossa fábrica, ela não supre despesas com frete, instalação ou visita técnica.

Lote n.º : _____

_____ de _____ de 20____

06