

Sonda de temperatura ambiente TS 18



- Pt 100 Ω a 0 °C
- Gama de medida -40...+60 °C
- Caixa em PVC para fixação mural
- Saída a resistência ou 4-20 mA

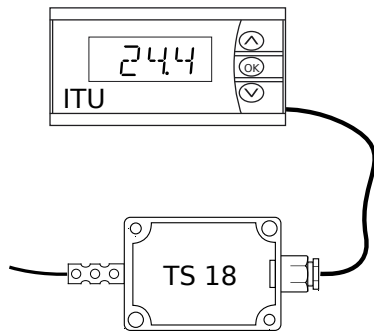
APLICAÇÕES

Esta sonda é aplicável para medida da temperatura ambiente dentro ou fora de uma sala.

DESCRIÇÃO

Um sensor do tipo Pt 100 Ω a 0 °C é colocado numa caixa de PVC, sendo indicada para medição da temperatura ambiente em salas secas ou externas, dependendo do modelo. A ligação é feita a um bloco de terminais de 2, 3 ou 4 fios e 2 fios para a versão 4-20 mA.

Para visualização da medição, recomendamos usar do ITU. (ver ficha técnica 222-03).



Indicação com ITU (Opção)



Indicador digital ITU (Opção)

Modelo

Local de medida

- 0 Interior
- 1 Exterior

Precisão

- A Classe A
- B Classe B

Ligação

- V Régua terminal de parafuso
 - T Transmissor 4-20 mA
- (Informar a gama de medida pretendida)

TS 18 1 A V

DIMENSÕES

