

# Sonda de temperatura ambiente TS 18



- Pt 100  $\Omega$  a 0 °C
- Gama de medida -40...+75 °C
- Caixa em ABS para fixação mural
- Saída a resistência ou 4-20 mA

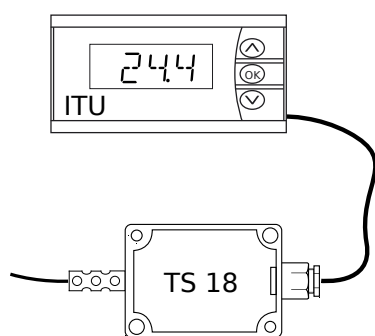
## APLICAÇÕES

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

## DESCRIÇÃO

Um sensor sensível do tipo Pt 100  $\Omega$  a 0 °C é colocado numa caixa de ABS, indicada para a medição da temperatura ambiente interior ou em exterior. 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 Terminal de parafusos
- T Transmissor 4-20 mA

(Informar a gama de medida pretendida) T50, T100, T200

TS 18 1 A V

## DIMENSÕES

