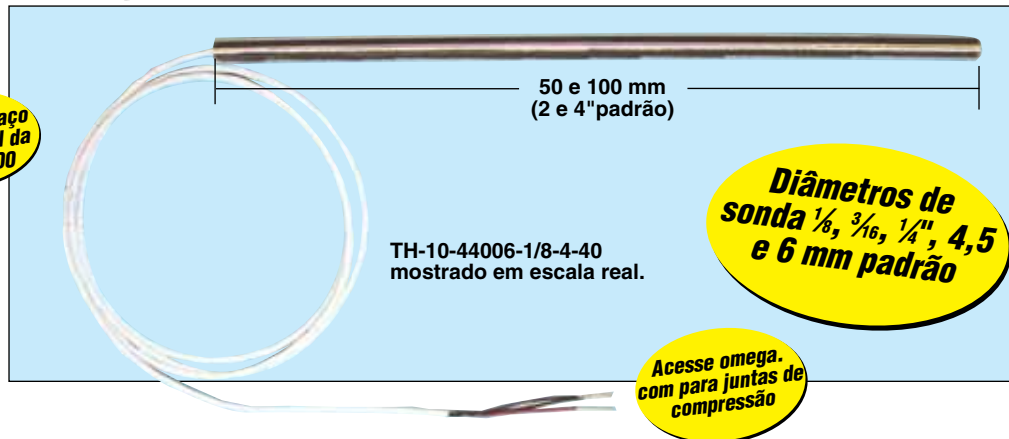
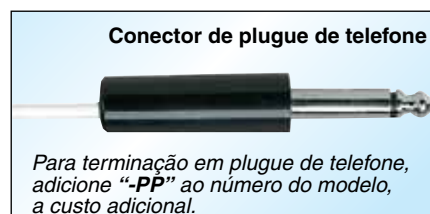


Sondas de termistor para finalidades gerais



**Série
TH-10-44000**

- ✓ Bainha reta de aço inoxidável — sem transição
- ✓ Intervalo de temperatura de -80 a 150°C (de -112 a 302°F)
- ✓ Variedade de resistências de termistor disponíveis
- ✓ Compatível com conexões de compressão SSLK e BRLK
- ✓ Cabo de 1 m (40") 26 AWG, trançado, isolado com PFA e revestido, com fios desencapados padrão



Dimensões Padrão

Para fazer seu pedido			
Número do Modelo	Número do modelo da resistência do termistor a 25°C (de 0 a 70°C)	Bainha com tolerância	Comprimento da bainha (polegadas)
TH-10-44007-(*)-2-40	5000 Ω	±0,2°C	2
TH-10-44006-(*)-2-40	10000 Ω	±0,2°C	2
TH-10-44007-(*)-4-40	5000 Ω	±0,2°C	4
TH-10-44006-(*)-4-40	10000 Ω	±0,2°C	4

* Especifique o diâmetro da sonda como 1/8, 3/16 ou 1/4.

Opções: O comprimento padrão da sonda é de 2-4". Para comprimentos mais longos, modifique o número do modelo para o comprimento requerido (em polegadas) e adicione o custo adicional. O comprimento padrão do cabo é de 1 m (40"). Para comprimentos mais longos, modifique o número do modelo para o comprimento requerido (em polegadas), a um custo adicional. Para um conector de plugue de telefone, adicione "-PP" ao número do modelo, a um custo adicional. Resistências opcionais de 2252, 3000 e 30000 Ω e ± 0,1 °C, estão disponíveis tolerâncias de intercambiabilidade. Nenhuma modificação no preço para o termistor de 2252, 3000 ou 30000 Ω (± 0,2°C), para tolerância de intercambiabilidade de ± 0,1°C, adicione custo adicional.

Exemplos de pedidos: Sonda TH-10-44007-1/8-2-40, com diâm. de 1/8" por 2" de comprimento, 2252 Ω a 25°C, ±0,2°C de intercambiabilidade, 40" de cabo e cabos desencapados. TH-10-44006-3/16-6-80, Sonda Com diâm. de 3/16" por 6" de comprimento, com 10000 Ω a 25°C, ±0,2°C de intercambiabilidade, 80" de cabo e cabos desencapados.

Dimensões Métricas

Número do Modelo	Número do modelo da resistência do termistor a 25°C (de 0 a 70°C)	Bainha com tolerância	Comprimento da bainha (polegadas)
TH-10-44007-(*)-50-1	5000 Ω	±0,2°C	50
TH-10-44006-(*)-50-1	10000 Ω	±0,2°C	50
TH-10-44007-(*)-100-1	5000 Ω	±0,2°C	100
TH-10-44006-(*)-100-1	10000 Ω	±0,2°C	100

* Especifique o diâmetro da sonda como M5.4 ou M6.

Opções: O comprimento padrão da sonda é de 50 e 100 mm. Para comprimentos mais longos, modifique o número do modelo para o comprimento requerido (em mm), a um custo adicional. O comprimento padrão do cabo é de 1 m (40"). Para comprimentos mais longos, altere o número do modelo para o comprimento requerido (em mm), a um custo adicional. Para um conector de plugue de telefone, adicione "-PP" ao número do modelo, a um custo adicional. Resistências opcionais de 2252, 3000 e 30000 Ω e ± 0,1°C de tolerâncias de intercambiabilidade estão disponíveis. Nenhuma modificação no preço para o termistor de 2252, 3000 ou 30000 Ω (± 0,2 °C), para a tolerância de permutabilidade ± 0,1°C, adicione o custo adicional.

Exemplos de pedidos: Sonda TH-10-44007-M6-50-1, Com diâm. de 6mm por 50 mm de comprimento, com 5000 Ω a 25°C, ±0,2°C de intercambiabilidade, 1 m de cabo e cabos desencapados. Sonda TH-10-44006-M4.5-150-2, Com diâm. de 4,5 mm por 150 mm de comprimento, com 10000 Ω a 25°C, ±0,2°C de intercambiabilidade, 1" de cabo e cabos desencapados.