

TERMOSTATOS

SRE06F-C1

Marca: Actua Controls
Termostato floating para sistemas de ar condicionado central e aquecimento.



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Tensão nominal: 24 Vac

Saída: 24 Vac, 1 A

Consumo de energia: 0.6 VA

Precisão de controle: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$

Escala de temperatura: $+10^{\circ}\text{C}$ a $+30^{\circ}\text{C}$

Tempo de retorno: ≥ 150 s

Elemento sensível: compatível com sensor remoto de temperatura NTC 10 K Ω

Temperatura de trabalho: 0°C a $+55^{\circ}\text{C}$

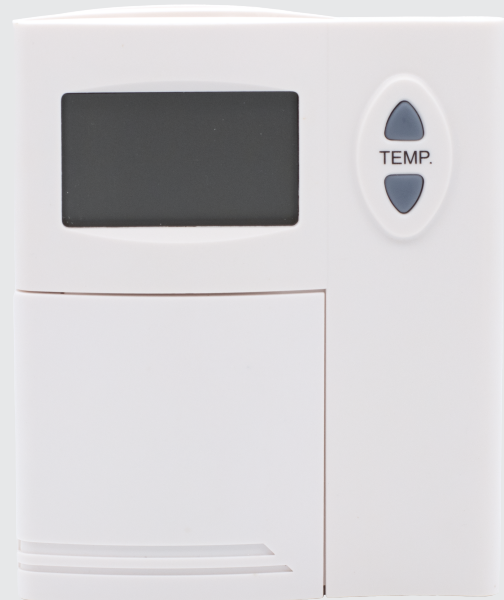
Temperatura de armazenamento: -10°C a $+60^{\circ}\text{C}$

Umidade ambiente: máximo RH 90 %

Material: plástico ABS a prova de fogo, em conformidade com padrão UL-94

Características: teclas quente/desliga/frio e 3 velocidades (no interior porta frontal)

Peso: 140 g



DIMENSÕES

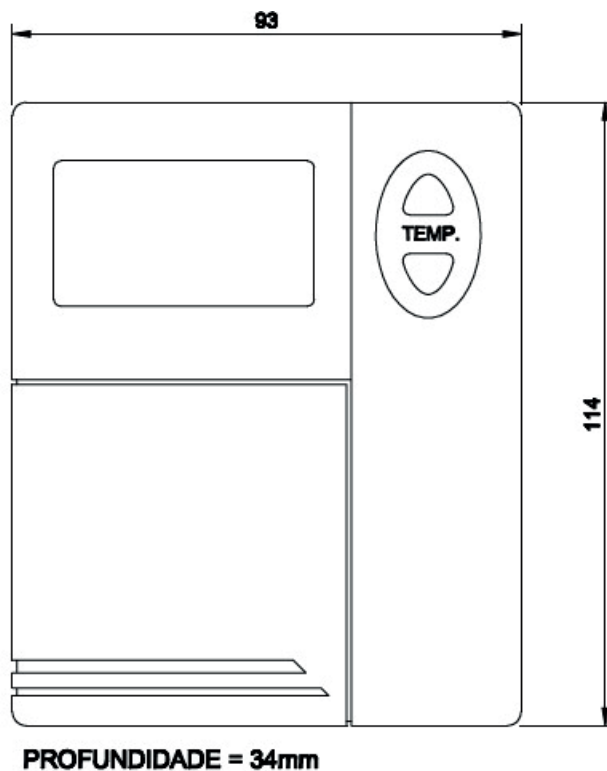
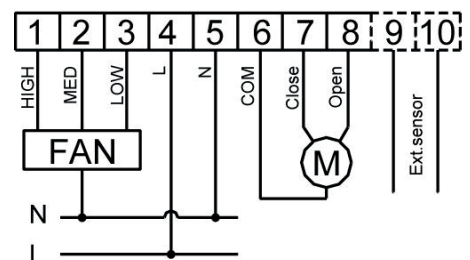


DIAGRAMA DE LIGAÇÃO



TERMOSTATOS

SRE06F-C1

Marca: Actua Controls
Termostato floating para sistemas de ar condicionado central e aquecimento.



INSTALAÇÃO

