

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Tensão nominal: 220 Vac

Saída: 220 Vac, 1 A

Consumo de energia: 5 VA

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

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

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

Precisão do display: 0.2 $^{\circ}\text{C}$

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%, sem condensação

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

Características: 2-pipe, teclas liga/desliga
3 velocidades (no interior porta frontal)

Peso: 140 g



DIMENSÕES

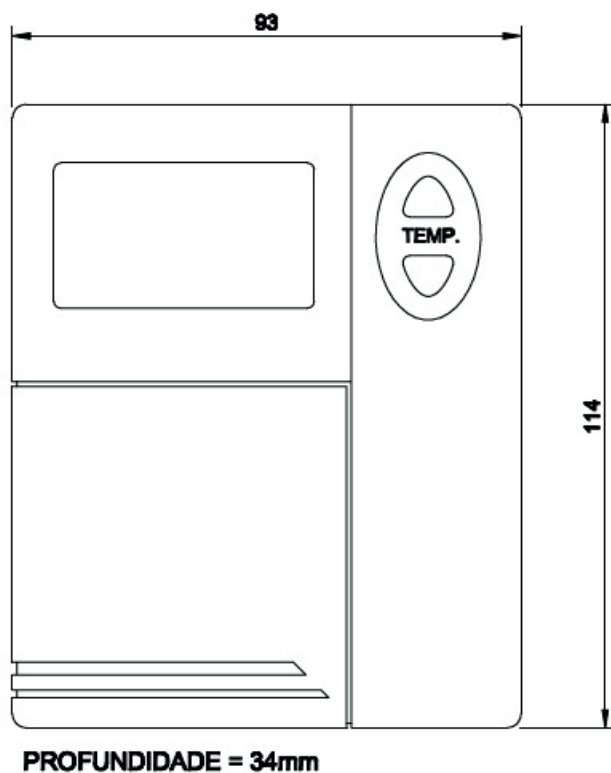
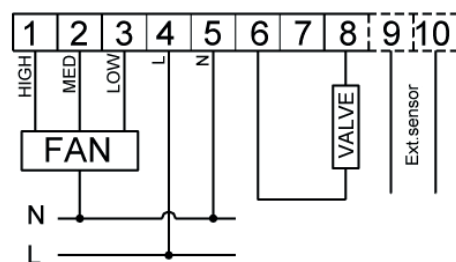


DIAGRAMA DE LIGAÇÃO



INSTALAÇÃO

