



► **Dados Técnicos**

	TEH-72-901	TEH-92-9201
Tensão de Operação	240Vca	
Frequência	50/60Hz	
Consumo	7VA (100Vca) / 10VA (240Vca)	
Saída Relé Alarme	1A (250Vca - Resistivo)	
Saída Relé Controle	15A (250Vca - Resistivo)	
Temperatura de Operação	0°C ~50°C	
Umidade Relativa do Ar	85% a 25°C	
Escalas do Knob (Divisões)	10°C	
Termopar (Incluso)	Termopar tipo J (400°C) - 2m	
Material Termopar	Cordoalha de Aço Ponteira de Inox	

► **Aplicações**

Os controladores de temperatura da linha TEH são amplamente aplicados em fornos industriais, máquinas extrusoras, estampas, injetoras ou em qualquer sistemas exige um controle de temperatura de forma precisa. Para sistemas que exigem manobras de correntes altas, recomenda-se a utilização em conjunto de um contator de potência.

► **Dimensões (mm):**

	TEH-72-9201	TEH-96-9201
A	72	96
B	72	96
C	95	92
D	67	92
E	67	92

Controlador de Temperatura

Código	Referência
13259	TEH-72-9201
13260	TEH-96-9201

Termopar (Avulso)

Código	Referência
16029	Termopar Tipo J - 2 Metros

TEH-72-9201 / TEH-96-9201

