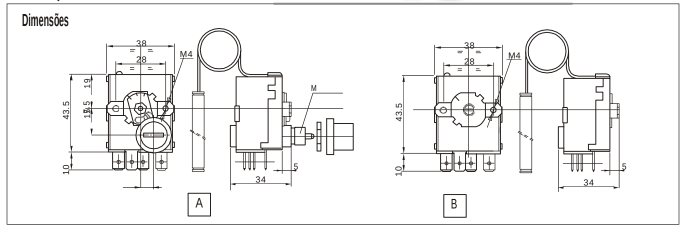
Termostato Limitador LS1 - LS3

Termostato a capilar com sonda por dilatação de líquido, com polo simples, limitador de temperatura de segurança com rearme manual ou automático e segurança positiva em caso de ruptura do capilar.

Indicado para uso em caldeiras, instalações de aquecimento e qualquer aplicação que necessite do estabelecimento de uma faixa limite de temperatura para o ideal funcionamento da instalação.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



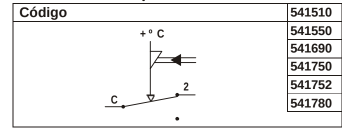
DADOS TÉCNICOS

Comprimento do capilar	1000 mm
Temperatura máxima da cabeça	100°
Temperatura máxima do bulbo	125º
Bulbo de cobre	65 x 95 mm
Raio mínimo de curvatura do capilar	5 mm
Taxa de mudança da temperatura	°1 K / min

LS1 - MODELOS STANDARD (REARME MANUAL)

		,	
	541510	541550	541690
Temperatura Limite Fixa		100 ° C	100 ° C
Temperatura Limite Ajustável	90 º /110 º C		
Tolerância	0 º /-6 º K	0 º /-6 º K	0 º /-6 º K
Especificação dos contatos	15(2,5)A/250V~ 10A /400V ~	15(2,5)A/250V ~ 10A /380V ~	15(2,5)A/250V~
Material dos contatos	Prata 1000/ 1000	Prata 1000/ 1000	Prata 1000/ 1000
Contatos para Alarme (c-1)			0,5A /250V ~

ESQUEMA ELÉTRICO



LS3 - MODELOS STANDARD (REARME AUTOMÁTICO)

	541750	541752	541780
Temperatura Limite Fixa	100 ° C	100°C	
Temperatura Limite Ajustável			90 º /110 º C
Tolerância	0°/-6°K	0°/-6°K	0 º /-6 º K
Cabo bipolar		2 x 2,5mm ²	
Especificação dos contatos	0,3A 100 mVcc	0,3A 100 mVcc	0,3A 100 mVcc
Material dos contatos	Cobre / Ouro	Cobre / Ouro	Cobre / Ouro
Resistência dos Contatos	£10 mW		£ 10 m ₩

NOTAS

- 1. Versões especiais sob encomenda
- 2. Reservado o direito de alterações sem prévio aviso.



Tel: (11) 3858-8732 vendas@everycontrol.com.br www.everycontrol.com.br