

TERMOSTATO DE ENCOSTO LINHA AD58Q

O Termostato de Encosto da Linha AD58Q foi desenvolvido para suportar um valor alto de corrente elétrica, mais especificamente até 45A. Ele possui contato elétrico Normalmente Fechado (NF), desta forma, os contatos abrem quando a temperatura de acionamento do termostato é atingida pelo equipamento no qual ele está instalado, e fecham novamente quando a temperatura abaixa até o valor da sua histerese.



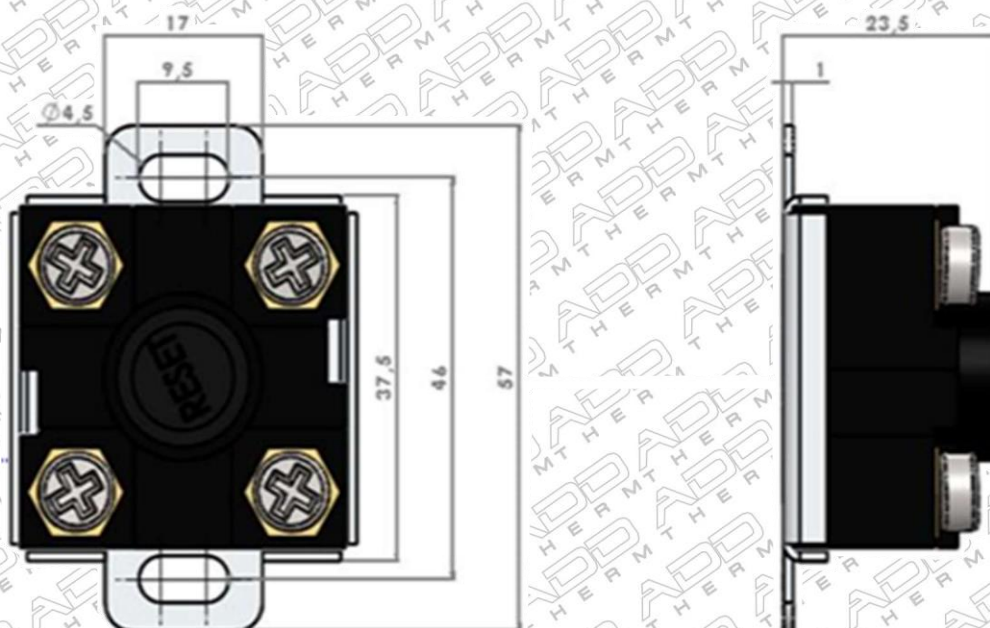
PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Boiler térmico solar
- Boiler térmico elétrico
- Balcões térmicos
- Caldeiras

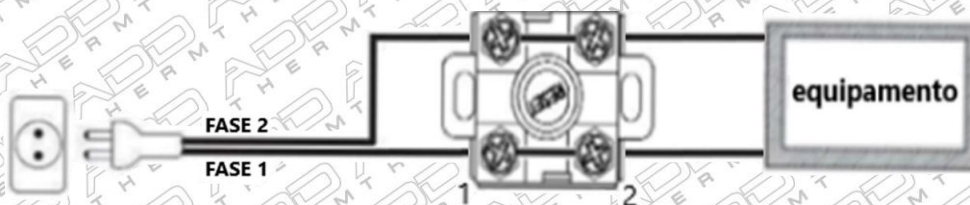
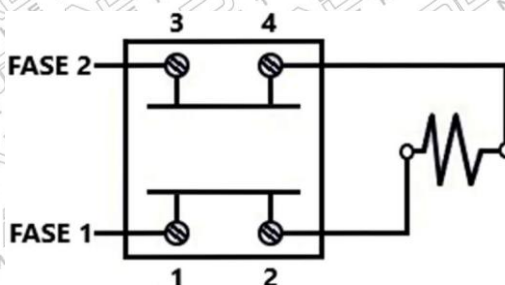
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

- Tensão máxima / Corrente máxima: 250VAC / 45A (carga resistiva)
- Resistência dos contatos $\leq 50\Omega$
- Temperatura de acionamento: 45°C; 50°C; 55°C; 60°C; 65°C; 70°C; 75°C
- Vida útil aproximada: 10.000 ciclos
- Contato elétrico: Normalmente Fechado (NF)

DIMENSÕES (mm)



ESQUEMA DE LIGAÇÃO ELÉTRICA



RECOMENDAÇÃO

A ADD THERM recomenda a instalação de dispositivos de segurança (consulte nossas linhas de produtos) simultaneamente à utilização deste termostato de encosto.