

## Controle para Sistema de resfriamento



### Termopar ou PT100

Todo processo necessita que a informação recebida seja de confiança, por isso a LOTI fornece a linha de termo-par flexível com a junção J e a termo-resistência PT 100 que garante a integridade dessa informação.

[LINK](#)


### Controlador de temperatura MTB

Esse controlador de temperatura tem um ótimo custo benefício agregado a qualidade e recursos disponíveis ao usuário. Possui 1 ou 2 alarmes, saída em pulso, relé ou 4/20ma, 2 displays e todos as dimensões: 48x48; 48x96; 72x72 ou 96x96.

[LINK](#)


### Relé de estado sólido Trifásico LT3D48

Relés de Estado Sólido LT3D48 foram desenvolvidos para acionarem cargas trifásicas resistivas.

Podem ser fornecidos com dissipador e com fusível ultra-rápido para proteção.

Esses relés tem capacidade de chaveamento de 10 até 80A, em tensão de até 480Vac com sinal de controle de 5/32Vdc

[LINK](#)


### Relé de estado sólido monofásico 48D

Os relés de Estado Sólido Padrão Mundial modelo 48D são aplicados em chaveamento de cargas monofásicas resistivas com capacidade de chaveamento de 10A até 120 A em tensões até 480 Vac na carga e com tensão de controle da ordem de 5/32.

Indicado para trabalhar com Controladores de Temperatura com saída á pulso ou CLP com saída a tensão.

[LINK](#)


### Fusível de ação Ultra-rápida

Em se tratando de proteção não existe achar, tem que ter certeza. Por isso a LOTI desenvolveu uma família de fusíveis qua atende todos os requisitos sobre tiristores.

Nossos fusíveis ultra-rápido foram especialmente desenvolvidos para proteção de tiristores inclusos nos Relés de estado sólido e Módulos conversores de potência LOTI.

Possuem I<sup>2</sup>T com capacidade de proteger os tiristores.

[LINK](#)