

## O PRODUTO

O módulo de contato CTT-TRI-24VDC foi desenvolvido para acionamentos de periféricos em sistema de alarmes de incêndio que trabalham em tensão 24 Vdc. Seu corpo compacto e robusto é de fácil instalação, podendo ser aplicado em quadros de comando, caixas de passagens.



## CARACTERÍSTICAS

- Utilizado em acionamentos de periféricos em sistemas de alarme de incêndio;
- Possui 03 contatos NO + 01 contato auxiliar NO;
- Fixação em trilho tipo DIN;
- Tamanho compacto;

## APLICAÇÕES

- Sistemas de alarme de incêndio em 24 Vdc Bosch, Siemens, Eaton e outras;
- Acionamento de cargas resistivas e indutivas;
- Quadros de comandos em 24 Vdc;

## DADOS TÉCNICOS

Máx tensão da carga	<b>400 V</b>
Tensão de operação da bobina	<b>24 Vdc</b>
Nº polos	<b>3</b>
Corrente	<b>9 A</b>
Potência	<b>4 kW</b>
Temperatura de operação	<b>-20°C ~ +50°C</b>
Grau de proteção	<b>IP20</b>
NCM	<b>8536.49.00</b>
Dimensões	<b>58 x 45 x 52 mm</b>
Peso	<b>~0,200 kg</b>

