



EK186



## Termóstato multigama

### Características técnicas

#### Tensão

Tensão nominal de funcionamento Ue 230 - 230 V

#### Corrente elétrica

Classificação de corrente aceitável AC1 2 A

#### Potência

Consumo de energia VA 1,50 VA

#### Medição

Gama de temperatura -30 - 90 °C

### Instalação, montagem

Montagem Calha DIN

### Conexão

Secção transversal de condutor flexível 1 - 6 mm<sup>2</sup>

Secção transversal de condutor rígido 1,5 - 10 mm<sup>2</sup>

### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -10 - 50 °C

Classe de eficiência energética I (1%)

### Capacidade

Número de módulos 3

### Dimensões

Altura 85 mm

Largura 52,50 mm

Profundidade 63 mm

### Texto

Função 3 opções de função em caso de falha do sensor por ajuste de ponte de fios  
Com função de proteção contra gelo

Temperatura Ligação adicional para sensor de temperatura externo

Modo de comutação Contacto de comutação, utilizável como NF ou NA

Modo de instalação Para montagem em calha DIN

Tipo de ligação Com terminais de parafuso

### Sustentabilidade

Conformidade RoHs Sim