



EH111



**Interr. horário 1 canal 24h c/ res 3M**

**Características técnicas**

**Equipamento**

Número de canais

1

**Frequência**

Frequência

50 - 50 Hz

**Potência**

Consumo de energia em operação

0,50 VA

Lâmpadas incandescentes e de halogénio 230V

900 W

Potência lâmpadas incandescentes

900 - 900 W

**Funções**

Número de canais em operação

1

**Ligações**

Número de contactos

1

Secção transversal de condutor flexível

1 - 4 mm<sup>2</sup>

Secção transversal de condutor rígido

1 - 4 mm<sup>2</sup>

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento

-10 - 45 °C

**Capacidade**

Número de módulos

3

**Dimensões**

Altura

90 mm

Largura

54 mm

Profundidade

60 mm

**Textos**

Modo de comutação

Contacto de comutação, utilizável como NF ou NA

Modo de instalação

Para montagem em calha DIN

**Intensidade de corrente**

Potência máx. (cos phi 0,6)

3 A

**Endurância**

N.º de manobras elétricas à carga nominal em AC1 em ciclos

50000

**Textos**

Tipo de ligação

Com terminais de parafuso

**Tensão**

Tensão nominal de funcionamento Ue

230 - 230 V

**Potência**

Potência dissipada a plena carga

1 W

**Modo de configuração**

Ciclos do programa

Ciclo de programas: 24 horas

**Iluminação**

Potência da lâmpada LED

450 W

**Sustentabilidade**

Conformidade RoHs

Sim