



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 mm²

Secção transversal de condutor rígido

1 - 4 mm²

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento

-10 - 55 °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