



EH771



IP20



Interr. horário 1c 7d c/ res 230V 72x72

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

1000 W

Potência lâmpadas incandescentes

1000 - 1000 W

Funções

Número de canais em operação

1

Ligações

Número de contactos

1

Secção transversal de condutor flexível

1 - 6 mm²

Secção transversal de condutor rígido

1 - 6 mm²

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento

-10 - 50 °C

Capacidade

Número de módulos

4

Dimensões

Altura

72 mm

Largura

72 mm

Profundidade

48,50 mm

Textos

Modo de comutação

Contacto de comutação, utilizável como NF ou NA

Modo de instalação

Para montagem à superfície

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

Ciclos de programas: 1 x 7 dias

Sustentabilidade

Conformidade RoHS

Sim