



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 halógeno 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