



EH111



IP20



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

Conexão

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 - 45 °C

Capacidade

Número de módulos 3

Dimensões

Altura 90 mm

Largura 54 mm

Profundidade 60 mm

Texto

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

Modo de instalação Para montagem em calha DIN

Corrente elétrica

Potência máx. (cos phi 0,6) 3 A

Endurância

N.º de manobras elétricas à carga nominal em AC1 em ciclos 50000

Texto

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