



EMN001



IP20



Automático escada simples

Características técnicas

Tensão

Tensão nominal de funcionamento Ue 230 - 230 V

Frequência

Frequência 50 - 60 Hz

Corrente elétrica

Corrente nominal 16 A

Capacidade

Número de módulos 1

Conetividade

Tipo de ligações Terminal de parafuso
Ligação por fio

Instalação, montagem

Montagem Calha DIN

Iluminação

Carga máxima lâmpada fluorescente compensada em paralelo 1000 VA

Carga máxima lâmpada fluorescente 3600 VA

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -10 - 55 °C

Conexão

Secção transversal de condutor flexível 1 - 6 mm²

Secção transversal de condutor rígido 1.5 - 10 mm²

Modo de configuração

Temporização 30 S - 10 Min

Dimensões

Largura 17,50 mm

Profundidade 64 mm

Texto

Ligação Para circuito de 3 e 4 condutores (deteção automática)

Potência

Lâmpadas incandescentes e de halógeno 230V 2300 W

Texto

Modo de comutação Contacto NA

Modo de instalação Para montagem em calha DIN

Tipo de ligação Com terminais de parafuso

Sustentabilidade

Livre de halógeno Sim

Conformidade RoHs Sim