



EMN001



IP20



Temporizzatore luce scale 1 contatto 16A

Caratteristiche tecniche

Condizioni di impiego

Tensione nominale d'impiego CA 230 - 230 V

Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

Corrente

Corrente nominale 16 A

Numero di moduli

Numero di moduli 1

Connettività

Tipo di connessione Terminale a vite
Collegamento dei cavi

Installazione, montaggio

Montaggio su Guida DIN

Illuminazione

Carico max. della lampada fluorescente collegate in parallelo 1000 VA

Carico max. lampade fluorescenti 3600 VA

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -10 - 55 °C

Connessione

Sezione conduttore flessibile 1 - 6 mm²

Sezione conduttore rigido 1.5 - 10 mm²

Impostazioni

ritardato 30 S - 10 Min

Serie

Larghezza 17,50 mm

Profondità 64 mm

Testo

Derivazione Per circuiti a 3 o 4 fili (riconoscimento automatico)

Potenza

Lampada a incandescenza/alogeno da 230 V 2300 W

Testo

Tipo di commutazione Contatto di chiusura

Tipo di montaggio Per installazione su guida DIN

Tipo di connessione Con morsetti a vite

Sostenibilità

Senza alogeni Sì

Conformità ROHS Sì