



EMN001



IP20



Treppenlichtzeitschalter

Technische Eigenschaften

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U_e 230 - 230 V

Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

Elektrischer Strom

Nennstrom 16 A

Kapazität

Anzahl Module 1

Konnektivität

Anschlussart Schraubanschluss
Drahtanschluss

Installation, Montage

Montage auf DIN Schiene

Beleuchtung

Max. Leuchtstofflampenlast parallelkompensiert 1000 VA

Max. Leuchtstofflampenlast 3600 VA

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -10 - 55 °C

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 1 - 6 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1.5 - 10 mm²

Einstellungen

Einstellbereich Verzögerungszeit 30 S - 10 Min

Abmessungen

Breite 17,50 mm

Tiefe 64 mm

Leistung

230 V Glüh- und Halogenlampen 2300 W

Texte

Anschluss Für 3- und 4-Leiter-Schaltung (automatische Erkennung)

Schaltart/Variante Schließer-Kontakt

Montageart Zur Montage auf DIN-Hutschiene

Anschlussart Mit Schraubklemmen

Nachhaltigkeit

Halogenfrei Ja

RoHS-konform Ja