



EMS001B



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	quickconnect 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	1.5 - 2.5 mm ²
---	---------------------------

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 2.5 mm ²
---	---------------------------

Einstellungen

Einstellbereich Verzögerungszeit	30 S - 10 Min
----------------------------------	---------------

Abmessungen

Breite	17,50 mm
--------	----------

Tiefe	64 mm
-------	-------

Nachhaltigkeit

RoHS-konform	Ja
--------------	----