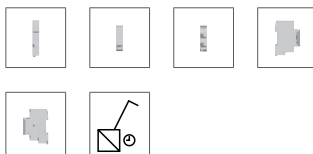




EHN010



Elektromechanische Schaltuhr ohne Gangreserve Tagesuhr 1S 16A

Technische Eigenschaften

Ausstattung

Anzahl Kanäle	1
---------------	---

Frequenz

Frequenz	50 - 50 Hz
----------	------------

Leistung

Stromverbrauch während des Betriebs	1 W
230 V Glüh- und Halogenlampen	900 W
Glühlampenlast	1000 - 1000 W

Funktionen

Anzahl Funktionskanäle	1
------------------------	---

Anschluss

Anzahl der Kontakte	1
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 6 mm ²

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - +50 °C
--------------------	--------------

Kapazität

Anzahl Module	1
---------------	---

Abmessungen

Höhe	90 mm
Breite	17,5 mm
Tiefe	60 mm

Texte

Schaltart/Variante	Schließer-Kontakt
Montageart	Zur Montage Auf DIN-Hutschiene

Elektrischer Strom

Max. Strom (cos phi 0,6)	3 A
--------------------------	-----

Ausdauer

Elektrische Lebensdauer bei Nennlast in AC1	50000
---	-------

Texte

Anschlussart	Mit Schraubklemmen
--------------	--------------------

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 - 240 V
-------------------------------	-------------

Leistung

Verlustleistung bei Volllast	1 W
------------------------------	-----

Einstellungen

Programmzyklen	Programmzyklen: 24 Stunden
kürzeste Schaltzeit	15 min

Beleuchtung

Stromversorgung der LED-Lampe	300 W
-------------------------------	-------

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja