



EHN011



Elektromechanische Schaltuhr mit Gangreserve Tagesuhr 1S 16A

Technische Eigenschaften

Ausstattung

Anzahl Kanäle 1

Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

Leistung

Stromverbrauch während des Betriebs 0,50 W

230 V Glüh- und Halogenlampen 1000 W

Glühlampenlast 1000 - 1000 W

Funktionen

Anzahl Funktionskanäle 1

Anschluss

Anzahl der Kontakte 1

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 1 - 6 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1 - 6 mm²

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -10 - +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