



EHN111



Schaltuhr elektromechanisch mit Gangreserve Tagesuhr 1W 16A

Technische Eigenschaften

Ausstattung

Anzahl Kanäle 1

Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

Leistung

Leistungsaufnahmen Betrieb 0.50 W

230 V Glüh- und Halogenlampen 1100 W

Glühlampenlast 900 - 900 W

Funktionen

Anzahl Funktionskanäle 1

Anschluss

Anzahl der Kontakte 1

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 0.5 - 6 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 0.5 - 6 mm²

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -10 - +55 °C

Kapazität

Anzahl Module 3

Abmessungen

Höhe 90 mm

Breite 54 mm

Tiefe 60 mm

Texte

Schaltart/Variante Wechsler

Montageart Zur Montage Auf DIN-Hutschiene

Elektrischer Strom

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

Belastbarkeit

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

Leistung LED Lampe 180 W

Nachhaltigkeit

REACH-konform Ja

RoHS-konform Ja