



EH171



Schaltuhr elektromechanisch mit Gangreserve Wochenuhr 1W 16A

Technische Eigenschaften

Ausstattung

Anzahl Kanäle 1

Frequenz

Frequenz 50 - 50 Hz

Leistung

Stromverbrauch während des Betriebs 0,50 VA

230 V Glüh- und Halogenlampen 900 W

Glühlampenlast 900 - 900 W

Funktionen

Anzahl Funktionskanäle 1

Anschluss

Anzahl der Kontakte 1

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 1 - 4 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1 - 4 mm²

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -10 - 45 °C

Kapazität

Anzahl Module 3

Abmessungen

Höhe 90 mm

Breite 54 mm

Tiefe 60 mm

Texte

Schaltart/Variante Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer

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 - 230 V

Leistung

Verlustleistung bei Volllast 1 W

Einstellungen

Programmzyklen Programmzyklen: 1 x 7 Tage

Beleuchtung

Stromversorgung der LED-Lampe 450 W

Nachhaltigkeit

RoHS-konform Ja