



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