

Elektronische Schaltuhren mit Wochenprogramm
- Programmierung im "Classic"-Modus mit dem Joystick oder im "Smart"-Modus über ein NFC-fähiges Smartphone

Typ 12.61

- 1 Wechsler 16 A

Typ 12.62

- 2 Wechsler 16 A

• Funktionen:

- EIN-Schalten, AUS-Schalten
- Impuls: 1s...59 min
- Kürzeste Schaltzeit - 1 Minute
- Sommer-/Winterzeit: Europa, Australien, Brasilien
- LCD-Anzeige für Set-up, Programmierung und Status
- Programmiersperre durch Vergabe einer 4-stelligen PIN
- Hintergrundbeleuchtung
- Interne Batterie für Set-up und Programmierung bei Ausfall der Betriebsspannung, einfach von vorne austauschbar
- Sichere Trennung zwischen Spannungsversorgung und Kontakten
- 35 mm breit
- Für Tragschiene 35 mm (EN 60715)
- Cadmiumfreies Kontaktmaterial

Abmessungen siehe Seite 15

Kontakte

Anzahl der Kontakte

1 Wechsler

2 Wechsler

Max. Dauerstrom/Max. Einschaltstrom A

16/30 (120 A - 5 ms)

16/30 (120 A - 5 ms)

Nennspannung/Max. Schaltspannung V AC

250/400

250/400

Max. Schaltleistung AC1 VA

4000

4000

Max. Schaltleistung AC15 (230 V AC) VA

750

750

Zulässige Kontaktbelastung:

Glüh- oder Halogenlampen (230 V) W	2000	2000
Leuchtstofflampen mit EVG ⁽¹⁾ W	1000	1000
Leuchtstofflampen mit KVG ⁽²⁾ W	750	750
Kompaktleuchtstofflampen (Energiesparlampen) W	400	400
LED (230 V AC) W	400	400
NV-Halogenlampen oder LED mit EVG ⁽¹⁾ W	400	400
NV-Halogenlampen oder LED mit KVG ⁽²⁾ W	800	800

EVG⁽¹⁾ = elektronisches
Vorschaltgerät
KVG⁽²⁾ = konventionelles
Vorschaltgerät

Min. Schaltlast mW (V/mA)

1000 (10/10)

1000 (10/10)

Standard-Kontaktmaterial

AgSnO₂

AgSnO₂

Versorgung

Nennspannung (U_N) V AC (50/60 Hz)

12...24

110...230

110...230

12...24

110...230

110...230

Bemessungsleistung AC/DC VA (50 Hz)/W

2.8/0.9

2.8/0.9

Arbeitsbereich V AC (50 Hz)

10...30

88...253

88...253

10...30

88...253

88...253

Technische Daten

Elektrische Lebensdauer AC1 Schaltspiele

100 · 10³

100 · 10³

Schaltuhrtyp

Wochenschaltuhr

Wochenschaltuhr

Speicherplätze für Schaltzeiten

50

50

Kürzeste Schaltzeit min

1

1

Ganggenauigkeit s/Tag

1

1

Umgebungstemperatur °C

-20...+50 (siehe Seite 10, Grafik L12)

-20...+50 (siehe Seite 10, Grafik L12)

Schutzart

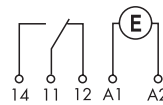
IP 20

IP 20

Zulassungen (Details auf Anfrage)



- Wochenprogramm
- 1 Wechsler 16 A
- EIN-Schalten, AUS-Schalten, Impuls



- Wochenprogramm
- 2 Wechsler 16 A
- EIN-Schalten, AUS-Schalten, Impuls

