



EG103V

IP20



Wochenschaltuhr, 1 Wechslerkontakt, 16A, 2 PLE, 12/24V, digital

Wochenschaltuhr digital 1-Kanal zur zeitabhängigen Steuerung von Betriebsmitteln. Mit Programmierschlüssel zur einfachen Realisierung von Ausnahmeprogrammen. Mit Zufallssteuerung und Impulsausgabe; Temporäre und permanente Ausnahmesteuerung am Gerät, Balkenanzeige zur schnellen Erkennung der Tagesprogrammierung; Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	DIN-Schiene
Technische Ausführung	12/24 V~/=, Leistungsaufnahme max. 0,8 VA

Funktion

Anzahl Funktionskanäle	1
<ul style="list-style-type: none"> - Anwesenheitssimulation - Tastensperre mittels Sperrschlüssel - mit Impulsfunktion 	

Ausführung

- Wechsler

Kontrollen und Indikatoren

- LC-Display

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue	12 / 24 V
Frequenz	50 Hz

Spannung

Betriebsspannung	12/24 V~/=
------------------	------------

Leistung

Leistungsaufnahme	0,8 VA
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2 W
Verlustleistung bei Volllast	≈ 2 W
Verlustleistung pro Spule	0,5 W

Messung

Ganggenauigkeit	± 1,5 s/Tag
-----------------	-------------

Batterie

Gangreserve [Jahre]	≈ 5 a
- mit einer Batterie Typ: Lithium 1/2 AA	

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	64 mm
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Länge	85 mm
Breite installiertes Produkt	35 mm
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	2 TE

Glühlampen Steuerung

Max. Glühlampenlast	2300 W
230 V Glüh- und Halogenlampen	max. 2300 W

Montage

Montageart	zur Montage auf DIN-Hutschiene
------------	--------------------------------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 16mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 10mm ²
Leiterquerschnitt (flexibel)	1...6 mm ²
Leiterquerschnitt (starr)	1,5...10 mm ²
Kontaktanzahl	1
Kontaktart	1W
Anschlussart	Schraubtechnik
<ul style="list-style-type: none"> - mit Schraubklemmen - mit potenzialfreiem Schaltkontakt 	

Einstellungen

Anzahl der Programmschritte	56
Sommer-/Winterzeitumstellung	automatisch
kürzeste Schaltzeit	1 min
Programmierungsart	digital
Programmzyklen	Programmzyklen: 1 x 7 Tage
Programmzyklen	1x7TG
Zeit	mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung
<ul style="list-style-type: none"> - mit Zufallsprogramm - Urlaubsprogramm mit Datumsaktivierung - Programmieren ohne Netzspannung möglich 	

Ausstattung

Anzahl Kanäle	1
Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus	56
Gangreserve	5 Jahre
Mit Ferienprogramm	ja

Bedienung

Uhrentyp	Wochenuhr
Funkgesteuert	nein

Sicherheit

Schutzart	IP20
- mit Programmierschlüssel	

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5...45 °C
Ganggenauigkeit	1,5
Lager-/Transporttemperatur	-20...70 °C

Kennzeichnung

Haupt-Designlinie	Lichtsteuerung
-------------------	----------------
