



EGK100

Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr mit Bluetooth, 1-Kanal inkl. Aufbaufühler

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	DIN Hutschiene (REG)
------------	----------------------

Funktion

Gangreserve	3650 d
Mit GPS	Nein
Stundenprogramm	Ja

Ausführung

Anzahl Module	1
---------------	---

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U _e	230 V AC
Nennspannung	230 V
Versorgungsspannungsart	AC
Frequenz	50/60 Hz

Spannung

Betriebsspannung	230 V AC
------------------	----------

Strom

Schaltstrom bei 250 V~	je Kanal 10 A
------------------------	---------------

Frequenz

Frequenzbereich	50...60 Hz
-----------------	------------

Leistung

Leistungsaufnahme	0.28 VA
Leistungsaufnahme (Betrieb)	170 mW
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1 W

Batterie

Gangreserve [Jahre]	≈ 10 a
Batterie / Akku	mit einer Lithium Batterie Typ: CR1220

Beleuchtung Steuerung

Helligkeitsmeßbereich	1 / 2000 Lux
-----------------------	--------------

Leuchtstofflampen Steuerung

Leuchtstofflampen	max. 1000 VA
Max. Leuchtstofflampenlast (Serienschalt.)	1000 W
Kompaktleuchtstofflampen	400 W
Leuchtstofflampen parallelkompensiert	400 W

Glühlampen Steuerung

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

Montage

Montageart	DIN-Schiene (REG)
------------	-------------------

Anschluss	
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0.2 / 2.5mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0,2 - 4mm ²
Leiterquerschnitt (flexibel)	0.2...2.5 mm ²
Leiterquerschnitt (starr)	0.2...4 mm ²
Kontaktanzahl	1
Kontaktart	1W
Anschlussart	mit Schraubklemmen
Kontakt	mit ausfallsicherem Ruhekontakt (N.C. Öffner)
Anschlussart	Schraubtechnik
Einstellungen	
Anzahl der Programmschritte	100
Sommer-/Winterzeitumstellung	automatisch
kürzeste Schaltzeit	1 min
Programmierungsart	digital
Jahresprogramm	Ja
Astroprogramm	Ja
Tagesprogramm	Ja
Zeit	mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung
Wochenprogramm	Ja
Lieferumfang	
Speicherkarte inklusive	Nein
Ausstattung	
Uhrenthermostat Ausführung	digital
Anzahl Kanäle	1
Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus	100
Dauerschaltung EIN/AUS	1
Gangreserve	10 Jahre
QuickConnect	nein
Sommer-/Winterzeit	Ja
Netzsynchron/Quartzgesteuert	Quartzgesteuert
Mit Zyklusprogramm	Ja
Mit Ferienprogramm	Nein
Mit Impulsprogramm	Ja
Mit Schaltungsvorwahl	Ja
Mit Zufallsprogramm	Nein
Bedienung	
Vor Ort-/Handbedienung	Ja
Sicherheit	
Schutzart	IP20
Verwendung Bedingungen	
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Grad der Verunreinigung nach IEC 60664 / IEC 60947-2	2
Ganggenauigkeit	60
Lager-/Transporttemperatur	-25...70 °C
Kennzeichnung	

