



EGK100

IP20

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

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

Beleuchtung Steuerung

Helligkeitsmeßbereich 1 / 2000 Lux

Leuchtstofflampen Steuerung

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)

AnschlussLeiterquerschnitt (flexibel) 0.2...2.5 mm²Leiterquerschnitt (starr) 0.2...4 mm²

Kontaktanzahl 1

Kontaktart 1W

Anschlussart mit Schraubklemmen

Einstellungen

Anzahl der Programmschritte 100

Sommer-/Winterzeitumstellung automatisch

kürzeste Schaltzeit 1 min

Programmierungsart digital

Jahresprogramm Ja

Astroprogramm Ja

Tagesprogramm Ja

Wochenprogramm Ja

Lieferumfang

Speicherkarte inklusive Nein

Ausstattung

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

Ganggenauigkeit 60

Lager-/Transporttemperatur

-25...70 °C

Relative Feuchte

95 %