



EGN400

Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr mit Bluetooth, 4-Kanal

Technische Merkmale

Architektur

Montageart DIN Hutschiene (REG)

Funktion

Mit GPS Nein

Stundenprogramm Ja

Ausführung

Anzahl Module 4

Kontrollen und Indikatoren

Tasterausführung 1-fach

Konnektivität

Verbindungsart Funk

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue 230 V

Nennspannung 230 V

Versorgungsspannungsart AC

Frequenz 50/60 Hz

Strom

Schaltstrom bei 250 V~ 16 A

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 61.6 mm

Höhe installiertes Produkt 90 mm

Breite installiertes Produkt 70 mm

Frequenz

Frequenzbereich 50...60 Hz

Leistung

Leistungsaufnahme 0.71 VA

Leistungsaufnahme (Betrieb) 500 mW

Beleuchtung Steuerung

Helligkeitsmeßbereich 1 / 2000 Lux

Leuchtstofflampen Steuerung

Max. Leuchtstofflampenlast (parallel kompensiert)	400 W
Max. Leuchtstofflampenlast (Serienschalt.)	1000 W
Kompaktleuchtstofflampen	400 W
Leuchtstofflampen parallelkompensiert	400 W
Max. Leuchtstofflampenlast	400 W

Glühlampen Steuerung

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

Anschluss

Kontaktanzahl	4
Kontaktart	1W
Anschlussart	mit Schraubklemme

Einstellungen

Anzahl der Programmschritte	400
kürzeste Schaltzeit	1 min
Jahresprogramm	Ja
Astroprogramm	Ja
Tagesprogramm	Ja
Wochenprogramm	Ja

Lieferumfang

Speicherkarte inklusive	Nein
-------------------------	------

Ausstattung

Impulsdauer für Eingänge	1 s
Anzahl Kanäle	4
Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus	400
Gangreserve	10 Jahre
Sommer-/Winterzeit	Ja
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

Ganggenauigkeit	60
Relative Feuchte	95 %