



EGK103

Wochenschaltuhr, 1 Wechsler, 16A, 2 PLE, digital inkl. Bluetooth-Programmierschlüssel

Technische Merkmale

Architektur

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

Funktion

Mit GPS	Nein
Stundenprogramm	Ja

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 V
Nennspannung	230 V
Versorgungsspannungsart	AC
Frequenz	50/60 Hz

Strom

Schaltstrom bei 250 V~	16 A
------------------------	------

Frequenz

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

Leistung

Leistungsaufnahme	0.55 VA
Leistungsaufnahme (Betrieb)	350 mW

Messung

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

Leuchtstofflampen Steuerung

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

Glühlampen Steuerung

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

Anschluss

Kontaktanzahl	1
Anschlussart	mit Schraubklemme

Einstellungen

Anzahl der Programmschritte	56
kürzeste Schaltzeit	1 min

Programmzyklen	1x7TG
Jahresprogramm	Nein
Astroprogramm	Nein
Tagesprogramm	Ja
Wochenprogramm	Ja
Lieferumfang	
Speicherkarte inklusive	Nein
Ausstattung	
Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus	56
Gangreserve	5 Jahre
Sommer-/Winterzeit	Ja
Mit Zyklusprogramm	Nein
Mit Ferienprogramm	Nein
Mit Impulsprogramm	Ja
Mit Schaltungsvorwahl	Nein
Mit Zufallsprogramm	Nein
Bedienung	
Vor Ort-/Handbedienung	Ja
Sicherheit	
Schutzart	IP20
Verwendung Bedingungen	
Ganggenauigkeit	$\pm 1,5 \text{ s} / 24\text{H}$
Relative Feuchte	95 %