



EGN103



**Wochenschaltuhr, 1 Wechsler, 16A, 2 PLE, Digital**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

Nennspannung	230 - 230 V
Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 - 230 V

**Frequenz**

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

**Leistung**

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

**Beleuchtung**

Max. Last Leuchtstofflampe in Reihe	1000 W
Max. Leuchtstofflampenlast parallelkompensiert	400 VA

**Funktionen**

Gangreserve in Jahren	5 y
Mit Netzsynchronisation	Nein
Mit Quartz Synchronisation	Ja
Anzahl Funktionskanäle	1

**Ausstattung**

Genauigkeit pro Tag	1,50 s
Mit Impulsprogramm	Nein
Anzahl Kanäle	1

**Anschluss**

Kontaktart	1x Wechsler
------------	-------------

**Einstellungen**

Tagesprogramm	Ja
Wochenprogramm	Ja
Jahresprogramm	Nein

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur	-5 - +45 °C
--------------------	-------------

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>

**Texte**

Anschlussart	Mit Schraubklemme
--------------	-------------------

**Abmessungen**

Höhe	85 mm
Breite	35,80 mm
Tiefe	61,60 mm

**Kapazität**

Anzahl Module	2
---------------	---

**Elektrische Hauptattribute**

Mindestintervall zwischen 2 Schaltzeichen	1 min
---	-------

**Nachhaltigkeit**

RoHS-konform	Ja
--------------	----

Abbildungen | Zeichnungen

