



EGN103



Programmaklok digitaal, weekprogramma, 1x wisselcontact 16 A

Technische eigenschappen

Spanning

Nominale spanning	230 - 230 V
Nominale spanning Ue	230 - 230 V

Frequentie

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

Vermogen

Gloeï- en halogeenlamp 230 V	2300 W
------------------------------	--------

Verlichting

Max. belasting fluorescentielamp in serie	1000 W
Maximale belasting TL-buis (parallel gecompenseerd)	400 VA

Funcities

Gangreserve in jaren	5 y
Met netwerksynchronisatie	Nee
Met kwartssynchronisatie	Ja
Aantal functiekanalen	1

Samenstelling

Gangnauwkeurigheid per dag	1,50 s
Met impulsprogramma	Nee
Aantal kanalen	1

Aansluiting

Soort contact	1x wissel
---------------	-----------

Instellingen

Dagprogramma	Ja
Weekprogramma	Ja
Jaarprogramma	Nee

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-5 - +45 °C
---------------------	-------------

Aansluiting

Aansluitdoorsnede soepele ader	1 - 6 mm ²
Aansluitdoorsnede massieve ader	1,5 - 10 mm ²

Teksten

Aansluitwijze	Met schroefklem
---------------	-----------------

Afmetingen

Hoogte	85 mm
Breedte	35,80 mm
Diepte	61,60 mm

Capaciteit

Aantal modules	2
----------------	---

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Minimuminterval tussen 2 schakeltijden	1 min
--	-------

Duurzaamheid

RoHS conform	Ja
--------------	----

Afbeeldingen | tekeningen

