



EGN103



Tekniska egenskaper

Spänning

Märkspänning	230 - 230 V
Märkdriftspänning Ue	230 - 230 V

Frekvens

Frekvens	50 - 60 Hz
----------	------------

Ström

230 V glöd- och halogenlampor	2300 W
-------------------------------	--------

Belysning

Max. belastning lysrör i serie	1000 W
Max. lysrörsbelastning, parallellkompenserad	400 VA

Funktioner

Strömreserv i år	5 y
Med nätverkssynkronisering	Nej
Med kvartssynkronisering	Ja
Antal funktionskanaler	1

Utrustning

Nogrannhet per dag	1,50 s
Med impulsprogram	Nej
Antal kanaler	1

Anslutning

Anslutningstyp	1x växlande
----------------	-------------

Inställningar

Dagligt program	Ja
veckoprogram	Ja
Årsprogram	Nej

Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-5 - +45 °C
------------------	-------------

Anslutning

Area flexibel ledare	1 - 6 mm ²
Area solid ledare	1.5 - 10 mm ²

Text

Anslutningstyp	Med skruvanslutning
----------------	---------------------

Dimensioner

Höjd	85 mm
Bredd	35,80 mm
Djup	61,60 mm

Kapacitet

Antal moduler	2
---------------	---

Elektriska huvudattribut

Miniminintervall mellan 2 omkopplingstider	1 min
--	-------

Hållbarhet

RoHS-överensstämmelse	Ja
-----------------------	----

Illustrationer | teckningar

