



## Programmaklok digitaal, dag/weekprogramma, 2 W 16 A Comfort

EG203E

### Design

Montagevoorschriften	DIN-rail
Oppervlakteaafwerking	Comfort

### Functies

Aantal functiekanalen	2
- Toetsvergrendeling met vergrendelsleutel	
- Comfort-variant: extra met impulsfunctie, random-programma, aanwezigheidssimulatie en vakantieprogramma met datumactivering	

### Uitvoering

- 2 x wisselcontact

### Bedienen en signaleren

- LC-display met verlichting

### Belangrijkste elektrische eigenschappen

Frequentie	50 Hz
Nominale spanning (wisselstroom)	195/230/265 V

### Vermogen

Opgenomen vermogen in VA	6 VA
Vermogensverlies bij vollast	~ 4 W
Vermogensverlies bij nominale stroom	4 W
Vermogensverlies per spoel	0,5 W

### Meting

Loopnauwkeurigheid	± 1,5 s/dag
--------------------	-------------

### Batterij

Reservetijd [jaren]	~ 5 a
- met lithium batterij type: 1/2 LR06	

### Afmetingen

Diepte geïnstalleerd product	64 mm
Hoogte geïnstalleerd product	85 mm
Lengte in mm	85 mm
Breedte geïnstalleerd product	35 mm
Moduulbreedte	2 TE

### Besturing van gloeilampen

Gloei- en halogeenlampen 230 V	max. 2300 W
Max. vermogen met gloeilampen	2300 W

### Montage

- Voor montage op DIN-rail

### Aansluiting

Aderdoorsnede (flexibel)	1 6 mm <sup>2</sup>
Aderdoorsnede (star)	1,5 10 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede massieve aders	1,5 - 10 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede soepele aders	1 - 16 mm <sup>2</sup>
Soort verbinding	schroeftechniek
Aantal contacten	2
Soort contact	2 wissel

- met schroefklemmen
- Met potentiaalvrij schakelcontact

### Instellingen

Aanpassing aan winter /zomertijd	automatisch
Verfijning van de programmering	1 mn
Programmacycli	Programmacycli: 2 x 7 dagen
Programmacyclus	2 x 7 dagen
Type programmering	digitaal

- met automatische omschakeling zomer-/wintertijd
- Programmeren zonder netspanning mogelijk
- met toevalsprogramma
- vakantieprogramma met datumactivering

### Samenstelling

Aantal programmeerstappen	56
Aantal schakeltijden voor aan/uit	56
Aantal kanalen	2
Gangreserve	5 jaar

### Toepassing

Cyclus	weekklok
--------	----------

### Veiligheid

Beschermingsgraad (IP)	IP20
------------------------	------

- Met programmeersleutel

**Gebruiksvoorwaarden**

Bedrijfstemperatuur	-5 45 °C
Nauwkeurigheid	1,5
Opslagtemperatuur	-20 tot 70 °C
Opslag-/transporttemperatuur	-20 70 °C

**Identificatie**

Hoofddesignreeks	LICHTBESTURING
------------------	----------------