



EG203

IP20



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

### Technische eigenschappen

#### Design

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Montagevoorschriften | DIN-rail |
|----------------------|----------|

#### Funcities

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Aantal functiekanalen | 2 |
|-----------------------|---|

|        |  |
|--------|--|
| Funcie | Toetsvergrendeling met vergrendelsleutel |
|--------|--|

|        |   |
|--------|---|
| Funcie | Comfort-variant: extra met impulsfunctie, random-programma, aanwezigheidssimulatie en vakantieprogramma met datumactivering |
|--------|---|

#### Uitvoering

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Schaltart / Variante | 2 x wisselcontact |
|----------------------|-------------------|

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

#### Bedienen en signaleren

|                  |            |
|------------------|------------|
| Weergave/display | LC-display |
|------------------|------------|

#### Belangrijkste elektrische eigenschappen

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Nominale spanning (wisselstroom) | 195 / 230 / 265 V |
|----------------------------------|-------------------|

|            |       |
|------------|-------|
| Frequentie | 50 Hz |
|------------|-------|

#### Spanning

|                  |    |
|------------------|----|
| Bedrijfsspanning | 15 |
|------------------|----|

#### Afmetingen

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Diepte geïnstalleerd product | 64 mm |
|------------------------------|-------|

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Hoogte geïnstalleerd product | 85 mm |
|------------------------------|-------|

|              |       |
|--------------|-------|
| Lengte in mm | 85 mm |
|--------------|-------|

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Breedte geïnstalleerd product | 35 mm |
|-------------------------------|-------|

|               |      |
|---------------|------|
| Moduulbreedte | 2 TE |
|---------------|------|

#### Vermogen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Opgenomen vermogen in VA | 6 VA |
|--------------------------|------|

|                                      |     |
|--------------------------------------|-----|
| Vermogensverlies bij nominale stroom | 4 W |
|--------------------------------------|-----|

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Vermogensverlies bij vollast | ≈ 4 W |
|------------------------------|-------|

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| Vermogensverlies per spoel | 0.5 W |
|----------------------------|-------|

#### Meting

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

#### Batterij

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Reservetijd [jaren] | ≈ 5 a |
|---------------------|-------|

|               |                                   |
|---------------|-----------------------------------|
| Batterij/accu | met batterij type: lithium 1/2 AA |
|---------------|-----------------------------------|

|                        |   |
|------------------------|---|
| Oplaadtijd gangreserve | 0 |
|------------------------|---|

#### Besturing van gloeilampen

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Max. vermogen met gloeilampen | 2300 W |
|-------------------------------|--------|

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Gloe- en halogeenlampen 230 V | max. 2300 W |
|-------------------------------|-------------|

| <b>Montage</b>                    |   |
|-----------------------------------|---|
| Montagewijze                      | Voor montage op DIN-rail                        |
| <b>Aansluiting</b>                |   |
| Aansluitdoorsnede soepele aders   | 1 - 16 mm <sup>2</sup>                          |
| Aansluitdoorsnede massieve aders  | 1,5 - 10 mm <sup>2</sup>                        |
| Aderdoorsnede (flexibel)          | 1...16 mm <sup>2</sup>                          |
| Aderdoorsnede (star)              | 1.5...10 mm <sup>2</sup>                        |
| Aantal contacten                  | 2   |
| Soort contact                     | 2 wissel  |
| Aansluittype                      | met schroefklemmen                              |
| Contact                           | Met potentiaalvrij schakelcontact               |
| Soort verbinding                  | schroeftechniek                                 |
| <b>Instellingen</b>               |   |
| Aantal programma stappen          | 56  |
| Aanpassing aan winter /zomertijd  | automatisch                                     |
| Verfijning van de programmering   | 1 mn  |
| Type programmering                | digitaal  |
| Programmacycli                    | Programmacycli: 2 x 7 dagen                     |
| Programmacyclus                   | 2 x 7 dagen                                     |
| Programmeren                      | Programmeren zonder netspanning mogelijk        |
| Tijd                              | met automatische omschakeling zomer-/wintertijd |
| <b>Samenstelling</b>              |   |
| Aantal kanalen                    | 2   |
| Aantal schakeltijden voor aan/uit | 56  |
| Gangreserve                       | 5 jaar  |
| Vakantieprogramma                 | Nee   |
| <b>Toepassing</b>                 |   |
| Cyclus                            | weekklok  |
| <b>Veiligheid</b>                 |   |
| Beschermingsgraad (IP)            | IP20  |
| Sleutel                           | Met programmeersleutel                          |
| <b>Gebruiksvoorwaarden</b>        |   |
| Bedrijfstemperatuur               | -5...45 °C                                      |
| Nauwkeurigheid                    | 1,5   |
| Opslag-/transporttemperatuur      | -20...70 °C                                     |
| <b>Identificatie</b>              |   |
| Hoofdesignreeks                   | LICHTBESTURING                                  |