



EE180



Programmaklok digitaal, astronomisch weekprogramma, 1 wissel 16 A

Technische eigenschappen

Frequentie

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

Vermogen

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

Verlichting

| | |
|------------------------------|--------|
| Maximale belasting TL-lampen | 1000 W |
|------------------------------|--------|

Funcities

| | |
|---------------------------|-----|
| Gangreserve (jaren) | 5 y |
| Met netwerksynchronisatie | Nee |
| Met kwartssynchronisatie | Ja |

Samenstelling

| | |
|----------------------------|-------|
| Gangnauwkeurigheid per dag | 1,5 s |
| Met impulsprogramma | Nee |
| Aantal kanalen | 1 |

Aansluiting

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Soort contact | 1x wissel |
| Aansluitdoorsnede soepele ader | 1 - 6 mm ² |
| Aansluitdoorsnede massieve ader | 1.5 - 10 mm ² |

Instellingen

| | |
|---------------|-----|
| Dagprogramma | Ja |
| Weekprogramma | Ja |
| Jaarprogramma | Nee |

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|---------------------|--------------|
| Bedrijfstemperatuur | -10 - +55 °C |
|---------------------|--------------|

Teksten

| | |
|---------------|--|
| Aansluitwijze | Met schroefklemmen |
| Functie | Toetsvergrendeling met vergrendelsleutel |

Afmetingen

| | |
|---------|-------|
| Hoogte | 85 mm |
| Breedte | 65 mm |
| Diepte | 65 mm |