



EGN200

Programmaklok digitaal, multifunctioneel, 2x wisselcontact, Bluetooth

Technische eigenschappen

Montagevoorschriften	DIN-rail
Met GPS	Nee
60-minuten programma	Ja
Aantal modules	2
Functie van de drukknop	1-voudig
Verbindingswijze	RF
Nominale spanning (wisselstroom)	230 V
Nom. spanning	230 V
Type voedingsspanning	AC
Frequentie	50/60 Hz
Bedrijfsspanning	230 V AC
Schakelstroom bij 250 V~	per kanaal 16 A
Diepte geïnstalleerd product	61.6 mm
Hoogte geïnstalleerd product	90 mm
Breedte geïnstalleerd product	35.8 mm
Frequentiebereik	50...60 Hz
Opgenomen vermogen in VA	0.6 VA
Opgenomen vermogen (bedrijf)	350 mW
Vermogensverbruik (standby)	max. 300 mW
Reservetijd [jaren]	≈ 10 a
Reservetijd lithiumcel [jaren]	≈ 10
Batterij/accu	met batterij type: lithium 1/2 AA
Meetbereik lichtsterkte	1 / 2000 Lux
TL-lampen	max. 1000 VA
Max. verm. met fluorescente lampen (par)	400 W
Max. vermogen met fluorescentielampen gecompenseerd in serie (duoschakeling)	1000 W
Compacte tl-lampen	400 W
TL lampen parallelgecompenseerd	400 W
Maximale TL-lampbelasting	400 W
Aantal ledlampen	10
Max. vermogen met gloeilampen	2300 W
Gloei- en halogeenlampen 230 V	max. 2300 W

Aandraaimoment	0.5Nm
Aansluitdoorsnede soepele aders	0,2 / 2,5 mm ²
Aansluitdoorsnede massieve aders	0,2 - 4 mm ²
Soort belasting	2362
Aderdoorsnede (flexibel)	0.2...2.5 mm ²
Aderdoorsnede (star)	0.2...4 mm ²
Soort contact	1 wissel
Aansluittype	met schroefklem
Contact	met fouttolerant verbreekcontact (NC)
Soort verbinding	schroeftechniek
Aantal programma stappen	200
Verfijning van de programmering	1 mn
Programmeren	Programmeren zonder netspanning mogelijk
Jaarprogramma	Ja
Astroprogramma	Ja
24-uurs programma	Ja
Tijd	met automatische omschakeling zomer-/wintertijd
Weekprogramma	Ja
Incl. geheugenkaart	Nee
Type interface	LCD scherm
Impulsduur voor ingangen	min. 1 s
Met diefstal-/demontagebeveiliging	Nee
Type programmeerbare thermostaat	digitaal
Aantal kanalen	2
Aantal schakeltijden voor aan/uit	200
Gangreserve	10 jaar
Modulaire uitbreidingsmogelijkheid	Nee
Update mogelijk	Nee
Automatische omschakeling zomer/wintertijd	Ja
Cyclusprogramma	Ja
Vakantieprogramma	Nee
Impulsprogramma	Ja
Voorkeuze schakeling	Ja
Toevalsprogramma	Nee
Lokale/handbediening	Ja
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Bedrijfstemperatuur	-5...45 °C
Graad van vervuiling IEC 664	2
Nauwkeurigheid	257
Opslag-/transporttemperatuur	-25...70 °C
Component van een productfamilie	EG