



EH710

Programmaklok, elektromechanisch, dagprogramma, 1 wissel 16 A

Technische eigenschappen

Design

Montagevoorschriften	opbouw
----------------------	--------

Funcities

Aantal functiekanalen	1
Schakelcycli	min. 50000

Uitvoering

Schaltart / Variante	wissel, toe te passen als maak- of verbreekcontact
----------------------	--

Bedienen en signaleren

Handschakelaar/-impulsdrukker	Met draaischakelaar voor tijdelijk in-/uitschakelen
-------------------------------	---

Belangrijkste elektrische eigenschappen

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

Spanning

Bedrijfsspanning	15
------------------	----

Stroom

Schakelstroom bij $\cos \varphi = 0,6$	max. 3 A
--	----------

Afmetingen

Afmetingen (L x B x H)	72 x 72 x 48,5
------------------------	----------------

Vermogen

Opgenomen vermogen in VA	0,5 VA
Opgenomen vermogen (bedrijf)	0,5 VA
Vermogensverlies bij vollast	≈ 1 W

Besturing van gloeilampen

Max. vermogen met gloeilampen	1000 W
Gloe- en halogeenlampen 230 V	max. 1000 W

Montage

Montagewijze	Voor opbouwmontage
--------------	--------------------

Aansluiting

Aderdoorsnede (flexibel)	1...6 mm ²
Aderdoorsnede (star)	1...6 mm ²
Aantal contacten	1
Soort contact	1 wissel
Aansluittype	met schroefklemmen
Contact	Met potentiaalvrij schakelcontact
Soort verbinding	schroeftechniek

Instellingen

Aantal programma stappen	72
Aanpassing aan winter /zomertijd	handmatig

Verfijning van de programmering	10 mn
Type programmering	analoog
Programmacycli	Programmacyclus: 24 uur
Programmacyclus	24 uur
Instellingen	Instelling via dagschakelschijf
Astroprogramma	Nee
Samenstelling	
Aantal kanalen	1
Aantal schakeltijden voor aan/uit	72
Gangreserve	zonder
Schakelcycli bij $\cos \varphi = 0,6$	min. 20000
Toepassing	
Cyclus	dagelijks
Veiligheid	
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Gebruiksvoorwaarden	
Bedrijfstemperatuur	-10...50 °C
Nauwkeurigheid	1
Opslag-/transporttemperatuur	-20...60 °C