



EHN010



Programmaklok elektromechanisch, dagprogramma, 1 m 16 A

Technische karakteristieken

Uitrusting

Aantal kanalen	1
----------------	---

Frequentie

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

Vermogen

Energieverbruik in bedrijf	1 W
Gloeï- en halogeenlamp 230 V	900 W
Vermogen gloeilamp	1000 - 1000 W

Funcities

Aantal kanaalfuncties	1
-----------------------	---

Aansluiting

Aantal contacten	1
Doorsnede soepele geleider	1 - 6 mm ²
Doorsnede stijve geleider	1 - 6 mm ²

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-20 - +50 °C
---------------------	--------------

Capaciteit

Aantal modules	1
----------------	---

Afmetingen

Hoogte	90 mm
Breedte	17,5 mm
Diepte	60 mm

Teksten

Schakelmodus	Maakcontact
Montagewijze	Voor montage op DIN-rail

Elektrische Stroom

Maximale stroom (cos phi 0,6)	3 A
-------------------------------	-----

Levensduur

Elektrische levensduur bij nominale belasting bij AC1	50000
---	-------

Teksten

Aansluitwijze	Met schroefklemmen
---------------	--------------------

Spanning

Nominale spanning Ue	230 - 240 V
----------------------	-------------

Vermogen

Verliesvermogen bij volle belasting	1 W
-------------------------------------	-----

Instellingen

Programmacycli	Programmacyclus: 24 uur
Verfijning van de programmering	15 min

Verlichting

Vermogen led-lamp	300 W
-------------------	-------

Duurzaamheid

REACH conform	Ja
RoHS conform	Ja