



EH111



IP20



**Programmaklok elektromechanisch, dagprogramma met gangreserve, 1 w 16 A**

**Technische eigenschappen**

**Samenstelling**

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

**Frequentie**

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

**Vermogen**

Stroomverbruik tijdens gebruik	0,50 VA
Gloeï- en halogeenlamp 230 V	900 W
Vermogen gloeilamp	900 - 900 W

**Funcities**

Aantal functiekanalen	1
-----------------------	---

**Aansluiting**

Aantal contacten	1
Aansluitdoorsnede soepele ader	1 - 4 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede massieve ader	1 - 4 mm <sup>2</sup>

**Gebruiksvoorwaarden**

Bedrijfstemperatuur	-10 - 45 °C
---------------------	-------------

**Capaciteit**

Aantal modules	3
----------------	---

**Afmetingen**

Hoogte	90 mm
Breedte	54 mm
Diepte	60 mm

**Teksten**

Schakelmodus	Wissel, toe te passen als maak- of verbreekcontact
Montagewijze	Voor montage op DIN-rail

**Stroom / temperatuur**

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 - 230 V
----------------------	-------------

**Vermogen**

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

**Instellingen**

Programmacycli	Programmacyclus: 24 uur
----------------	-------------------------

**Verlichting**

Vermogen LED-lamp	450 W
-------------------	-------

**Duurzaamheid**

RoHS conform	Ja
--------------	----