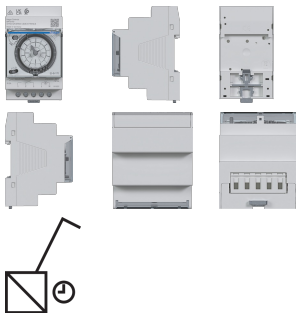




EHN171



Programmaklok elektromechanisch, weekprogramma + gangreserve, 1 w 16 A

Technische eigenschappen

Samenstelling

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

Frequentie

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

Vermogen

Stroomverbruik tijdens gebruik	0,50 W
Gloeï- en halogeenlamp 230 V	1100 W
Verliesvermogen bij volle belasting	1 W

Funcities

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

Aansluiting

Aantal contacten	1
Aansluitdoorsnede soepele ader	0.5 - 6 mm ²
Aansluitdoorsnede massieve ader	0.5 - 6 mm ²

Gebruiksvoorwaarden

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

Capaciteit

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

Afmetingen

Hoogte	90 mm
Breedte	54 mm
Diepte	60 mm

Teksten

Schakelmodus	Wisselcontact
Montagewijze	Voor montage op DIN-rail
Aansluitwijze	Met schroefklemmen

Stroom / temperatuur

Maximale stroom (cos phi 0,6)	4 A
-------------------------------	-----

Levensduur

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

