



EH111A

Mekaaninen päiväkellokytkin, 6-24V ilman varakäynnillä 1 vaihtokosketin, 3 mod

Tuotemerkki: Hager
GTIN: 3250612289714
Sähkönumero: 2613000

Mekaaninen kellokytkin vuorokausiajastuksella ja noin 120 tunnin varakäynnillä DIN-kiskoasennukseen

Käyttöjännite 6...24 V AC/DC
Taajuus 50/60Hz
Koskettimen arvo 16A 250V AC1
Kytkeväävirta kun $\cos \phi = 0.6$ maks. 4A
Tehonkulutus (käyttö) 0,5VA
Häviöteho täydellä kuormalla n.; 1W
230 V hehku- ja halogeenilamput maks. 900W
Pienoisloistelamput maks. 200W
Toiminnallisten kanavien määrä 1
Koskettimien määrä 1
Kytkevääkertojen määrä päälle/pois 96
Kytkevääsyklejä min. 50000
Kytkevääjaksoja kun $\cos \phi = 0.6$ min. 20000
Johtimen poikkipinta (monisäikeinen) 1 ... 4mm²;
Johtimen poikkipinta (lanka) 1 ... 4mm²;
Moduulikoko DIN 3mod.
Mitat (L x K x S) 65 x 90 x 54mm
Käyttölämpötila -10 ... +55°C

- vaihtokosketin, käytettävissä avautuvana tai sulkeutuvana
- potentiaalivapaalla kytketäkoskettimella
- Asettelu päiväohjelmointityörällä
- ohjelmajakso: 24 tuntia
- liukukytkimellä pysyvästi päällä/automaattinen
- merkinnöillä
- DIN-kiskoasennukseen

ETIM-tiedot:

Asennustapa	DIN-kisko
Kanavien lukumäärä	1
Syöttöjännite	6 V - 24 V
Syöttöjännitteen tyyppi	AC/DC
Käyttöjännitteen taajuus	50 Hz - 60 Hz
Varakäyntiaika tunneissa	200
Varakäyntiaika vuosissa	0.022
Tarkkuus per päivä	1 s
60 min. ohjelma	ei
24 h ohjelma	kyllä
Viikko-ohjelma	ei
Vuosi-ohjelma	ei
Verkkosynkronointi	ei
Kideohjattu	kyllä
Kosketintyyppi	vaihtokosketin
Lyhin kytkentäaika, kanava 1	30 min
Ohjelman levyjako 1	15 min

Automaattinen siirtyminen talvi-/kesäaikaan	ei
Käsi­käyttöinen	kyllä
Kytken­nän esivalinta	ei
Nimelliskytken­tä­virta 250 V AC	10 A
Potentiaalivapaa pääkatkaisin	kyllä
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Leveys (moduulipaikkojen määrä)	3
Leveys	54 mm
Korkeus	90 mm
Syvyys	60 mm

Hyväksyn­nät / merkinnät:

