



EH011



IP20



Interrupteur horaire électromécanique compact 1 voie sur 24 heures avec réserve

Caractéristiques techniques

Équipement

Nombre de canaux	1
------------------	---

Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
-----------	------------

Puissance

Puissance absorbée (fonctionnement)	0.50 VA
Ampoules à incandescence et halogènes 230 V	900 W
P max. avec lampes à incandescence	900 - 900 W

Fonctions

Nombre de canaux de fonctions	1
-------------------------------	---

Raccordement

Nombre de contacts	1
Section de raccordement en câble souple	1 - 6 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 10 mm ²

Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 55 °C
------------------------	-------------

Capacité

Nombre de modules	1
-------------------	---

Dimensions

Hauteur	80 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	60 mm

Textes

Type de commutation	Contact NO
Mode de montage	Pour un montage sur rail DIN

Courant électrique

Courant Max. pour cos phi 0,6	3 A
-------------------------------	-----

Endurance

Endurance électrique à charge nominale en AC1 en nombre de cycles	30000
---	-------

Textes

Type de raccordement	Avec bornes à vis
----------------------	-------------------

Tension

Tension assignée d'emploi Ue	210 - 230 V
------------------------------	-------------

Puissance

Pertes en puissance à pleine charge	1 W
-------------------------------------	-----

Réglages

Cycles de programmation	Cycles de programmation: 24 heures
-------------------------	------------------------------------

Éclairage

Puissance max. de lampe LED	450 W
-----------------------------	-------

Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----