



## Interrupteur horaire électromécanique compact 1 voie sur 24 heures sans réserve

### Caractéristiques techniques

#### Equipement

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

#### Fréquence

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

#### Puissance

Puissance absorbée (fonctionnement)	1 W
-------------------------------------	-----

Ampoules à incandescence et halogènes 230 V	900 W
--	-------

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

#### Fonctions

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

#### Raccordement

Nombre de contacts	1
--------------------	---

Section de raccordement en câble souple	1 - 6 mm <sup>2</sup>
---	-----------------------

Section de raccordement en câble rigide	1 - 6 mm <sup>2</sup>
---	-----------------------

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - +50 °C
------------------------	--------------

#### Capacité

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

#### Dimensions

Hauteur	90 mm
---------	-------

Largeur	17,5 mm
---------	---------

Profondeur	60 mm
------------	-------

#### Textes

Type de commutation	Contact NO
---------------------	------------

Mode de montage	Pour un montage sur rail DIN
-----------------	------------------------------

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

#### Courant électrique

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

#### Endurance

Endurance électrique à charge nominale en AC1 en nombre de cycles	50000
--	-------

EHN010

