



EHN171

Interrupteur horaire électromécanique 1 voie sur 7 jours avec réserve

Caractéristiques techniques

Equipement

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

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Puissance

Puissance absorbée (fonctionnement)	0,50 W
-------------------------------------	--------

Ampoules à incandescence et halogènes 230 V	1100 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	0.5 - 6 mm ²
---	-------------------------

Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 6 mm ²
---	-------------------------

Conditions d'utilisation

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

Capacité

Nombre de modules	3
-------------------	---

Dimensions

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

Largeur	54 mm
---------	-------

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

Textes

Type de commutation	Contact inverseur
---------------------	-------------------

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	4 A
-------------------------------	-----

Endurance

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

