



EE181



### Horloge astronomique prog. hebdo 2 canaux + clé

#### Caractéristiques techniques

##### Tension

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

##### Fréquence

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

##### Puissance

Ampoules à incandescence et halogènes 230 V	2300 W
---	--------

##### Éclairage

P. max. avec tubes fluo duo comp. Série	1000 W
---	--------

Puissance Max. avec tubes fluo compensés parallèle	400 VA
--	--------

##### Fonctions

Réserve de marche années	5 y
--------------------------	-----

Avec synchronisation réseau	Non
-----------------------------	-----

Avec synchronisation quartz	Oui
-----------------------------	-----

Nombre de canaux de fonctions	2
-------------------------------	---

##### Equipement

Précision de marche par jour	1.5 s
------------------------------	-------

Avec un programme à impulsions	Non
--------------------------------	-----

Nombre de canaux	2
------------------	---

##### Raccordement

Type de contact	1x inverseur
-----------------	--------------

##### Réglages

Programme journalier	Oui
----------------------	-----

Programme hebdomadaire	Oui
------------------------	-----

Programme annuel	Non
------------------	-----

##### Conditions d'utilisation

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

##### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>
---	-------------------------

Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
---	--------------------------

##### Textes

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

Fonction	Verrouillage de la touche au moyen d'une clé de blocage
----------	---

##### Dimensions

Hauteur	85 mm
---------	-------

Largeur	3.50 mm
---------	---------

Profondeur	64 mm
------------	-------

##### Principaux attributs électriques

Intervalle minimum entre 2 périodes de commutation	1 min
--	-------

##### Capacité

Nombre de modules	2
-------------------	---