



49111

## Gestionnaire énergie confort chauff élec 2 zones sur 7 jours 230V

### Caractéristiques techniques

#### Modèle

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

#### Connectivité

Distance max entre boîtier modulaire et boîtier de commande	250 m
Sorties chauffage	fil pilote

#### Principales caractéristiques électriques

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

#### Intensité du courant

Courant assigné sortie chauffage	0,03 A
Courant assigné sortie eau chaude	2 A

#### Puissance

Puissance consommée	10 VA
---------------------	-------

#### Mesures

Détection délestage	liaison télé-information
---------------------	--------------------------

#### Alimentation

Tension d'alimentation	230 V AC
------------------------	----------

#### Connexion

Section de raccordement en câble souple	1 / 4mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	1 / 4mm <sup>2</sup>
Nombre de contacts	4

#### Câble

Longueur maximale câble affichage à distance	100 m
--	-------

#### Configuration

Finesse de programmation	30 mn
--------------------------	-------

#### Éléments fournis

Composition du kit	1 boîtier modulaire + 1 boîtier d'ambiance
--------------------	--

#### Équipement

Nombre de voie tournante	4
Nombre de zone de programmation	2
Nombre de sorties fil pilote	3 sorties de 30mA
Sorties eau chaude	1 NO

#### Utilisation

Cycle	hebdomadaire
-------	--------------

#### Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	03
Indice de protection IP	IP30

#### Conditions d'utilisation

---

Température de service	-5...45 °C
------------------------	------------

---

Température de stockage/transport	-20...70 °C
-----------------------------------	-------------

---

**Identification**

---

Mots clés

gestionnaire d'énergie  
modulaire  
afficheur  
fil pilote  
2 zones