



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

#### 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

**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;Thermostat ; Régulateur de température ; Thermorégulateur ; Contrôleur de température ; Sonde thermique ;
-----------	---