



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 / 4mm²

Section de raccordement en câble rigide 1 / 4mm²

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 ;
-----------	---