

# WK323B

## Kallysta gestionnaire d'énergie Blanc 3 zones

### Architecture

Mode de fixation	clipsé
------------------	--------

### Connectivité

Sorties chauffage	fil pilote
-------------------	------------

### Principales caractéristiques électriques

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

### Intensité du courant

Courant assigné d'emploi en AC1	2 A
---------------------------------	-----

Courant assigné sortie eau chaude	2 A
-----------------------------------	-----

### Dimensions

Profondeur produit installé	66 mm
-----------------------------	-------

Hauteur produit installé	89.8 mm
--------------------------	---------

Longueur	106.5 mm
----------	----------

Largeur produit installé	66 mm
--------------------------	-------

Longueur	
Distance maximale de la liaison entre récepteur et émetteur	50m
Longueur maximale câble affichage à distance	50 m
Puissance	
Puissance consommée	45 W
Puissance dissipée totale sous IN	45 W
Mesures	
Détection délestage	liaison télé-information
Batterie	
Temps de charge pour la réserve de marche en heure	2
Alimentation	
Tension d'alimentation	230 V
Installation, montage	
Type de montage	saillie
Distance max entre boîtier modulaire et boîtier de commande	50 m
Connexion	
Section de raccordement en câble rigide	bornes 1 et 3 : 1,5 à 10mm <sup>2</sup> ; bornes 2 à 8 : 0,2 à 2,5mm <sup>2</sup>
Nombre de contacts	1
Configuration	
Finesse de programmation	10 mn
Éléments fournis	
Composition du kit	1 boîtier modulaire + 1 boîtier d'ambiance
Équipement	
Nombre de zone de programmation	3
Nombre de sorties fil pilote	6 sorties de 30mA
Nombre d'entrées Hors-gel	1
Sorties eau chaude	1 NO
Réserve de marche	24 h
Utilisation	
Cycle de délestage	7 mn
Cycle	hebdomadaire
Sécurité	
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	04
Indice de protection IP	IP30
Conditions d'utilisation	
Précision de marche	± 1 s ; 24h

