

sinopé

zigbee 3.0

CONTRÔLEUR DE CHARGE ÉLECTRIQUE INTELLIGENT (50 A) RM3250ZB

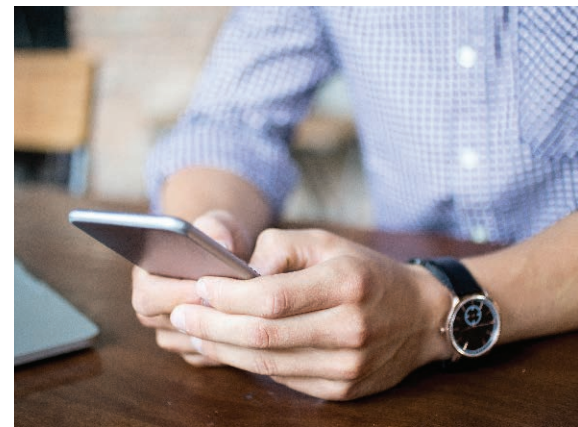
GÉREZ À DISTANCE L'UTILISATION DE L'ÉNERGIE

Le contrôleur de charge électrique intelligent RM3250ZB permet de contrôler et de programmer à distance l'utilisation des appareils énergivores tels que le chauffe-eau, la pompe de la piscine, le climatiseur de fenêtre et l'éclairage extérieur. Il protège aussi les maisons de campagne des inondations en facilitant la désactivation de la pompe du puits lors d'une absence prolongée.

Gérer l'utilisation de l'énergie n'aura jamais été aussi simple.



RM3250ZB



Chauffe-eau | Pompes | Climatiseur de fenêtre | Éclairage extérieur | Et plus encore !

CONTRÔLEUR DE CHARGE ÉLECTRIQUE INTELLIGENT (50 A)

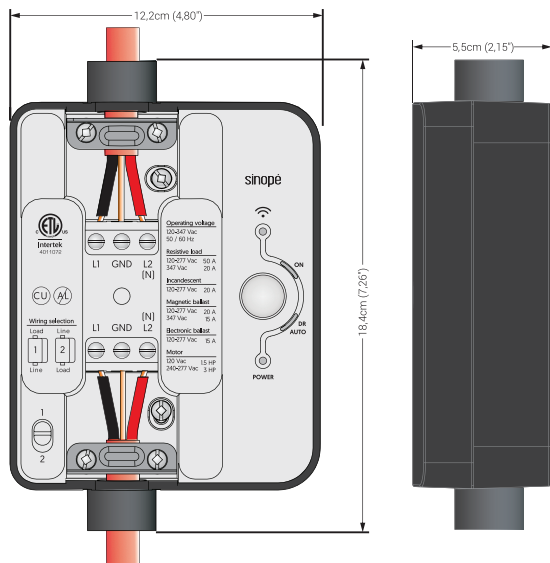
RM3250ZB

VALEUR AJOUTÉE

- Contrôle à distance avec téléphone intelligent, tablette ou ordinateur*
- Intégration aux « Routines » de SmartThings.
- Programmable 7 jours, jusqu'à 6 périodes par jour*
- Modes : automatique, manuel, minuterie, absence
- Lecture de la puissance connectée
- Compatible avec la plateforme domotique SmartThings**
- Contrôle par commande vocale :
 - Avec l'Assistant Google [Google Home] et Alexa [Amazon Echo] via SmartThings
- Garantie de 3 ans

TRANSMISSION

Profil Zigbee 3.0
 Fréquence : 2,4 GHz
 Puissance d'émission : +20 dBm
 Sensibilité du récepteur : -108 dBm



FONCTIONNEMENT

- Lorsqu'installé, le contrôleur de charge électrique intelligent RM3250ZB permet d'activer et de désactiver localement ou à distance l'appareil qu'il contrôle.

L'accès à distance requiert une connexion Internet permanente ainsi qu'une passerelle compatible Zigbee



SPÉCIFICATIONS

Charge maximale :

	120 V	240 V	277 V	347 V
Charge résistive	50 A	50 A	50 A	20 A
Lampe incandescente	20 A	20 A	20 A	
Ballast magnétique	20 A	20 A	20 A	15 A
Ballast électronique	15 A	15 A	15 A	
Moteur	1,5 HP	3 HP	3 HP	

Alimentation : 120 - 347 Vca, 50 / 60 Hz

Commutation bipolaire

Consommation :

Charge activée : 0,5 W @ 120 – 240 Vca

Charge désactivée : 0,47 W @ 120 – 240 Vca

Température d'utilisation : -20 °C à 40 °C [-4 °F à 104 °F]

Entreposage : -20 °C à 50 °C [-4 °F à 122 °F]

Installation intérieure seulement.

Conforme à ANSI/UL Std.916

Certifié sous CAN/CSA Std.

C22.2 No205

* Fonctionnalité disponible si supportée par votre passerelle compatible Zigbee et son application.

** Compatible uniquement avec l'application SmartThings Classic.

sinopé

T. : 450.741.7700 S.F. : 1.855.741.7701

sinopetech.com

ventes.sales@sinopetech.com

Saint-Jean-sur-Richelieu, Qc, Canada