

RTS-5

Minuterie à bouton-poussoir de
20/40/60 minutes

n° de produit : 44794



Le RTS5 est un interrupteur de minuterie à distance basse tension qui peut être utilisé pour activer l'appareil à air frais à son taux de ventilation le plus élevé pendant 20, 40 ou 60 minutes. Il est conçu pour tenir dans un boîtier électrique simple et est livré avec des vis pour y monter la commande ainsi qu'une plaque Decora^{MD}. Les emplacements idéaux sont les salles de bains, les cuisines et les buanderies.

Caractéristiques

- Commande à bouton-poussoir unique pour simplifier les besoins de ventilation
- Voyants à DEL correspondant au bouton pressé
- Jusqu'à cinq (5) RTS5 peuvent être installés parallèlement.
- Pas de batterie à remplacer
- Garantie limitée de 2 ans

Spécification

- Dimensions externes : 4 1/8 po (longueur) x 1 5/16 po (largeur) x 5/8 po (profondeur) (104mm x 33mm x 16mm)
- Communication : Interface propriétaire à 2 fils
- Puissance : 12Vdc
- Connecteur : Bornier à vis à 2 fils jusqu'à 18 AWG

Modes de fonctionnement

Il existe 3 modes de minuterie possibles : 20, 40 et 60 minutes. Ces 3 modes activent le système de ventilation et le font fonctionner à la vitesse maximale pendant la durée sélectionnée. Appuyez sur le bouton PUSH alors qu'il y a un voyant vert fixe pour annuler la minuterie.

20 min/h

Appuyez une fois sur le bouton PUSH pour activer l'appareil à air frais pendant 20 minutes. Une fois appuyé, le voyant vert clignotera une fois et restera allumé pendant environ 20 minutes.

40 min/h

Appuyez deux fois rapidement sur le bouton pour activer l'appareil à air frais pendant 40 minutes. Une fois appuyé, le voyant vert clignotera deux fois et restera allumé pendant environ 40 minutes.

60 min/h

Appuyez trois fois rapidement sur le bouton pour activer l'appareil à air frais pendant 60 minutes. Une fois appuyé, le voyant vert clignotera trois fois et restera allumé pendant environ 60 minutes.

Plastique

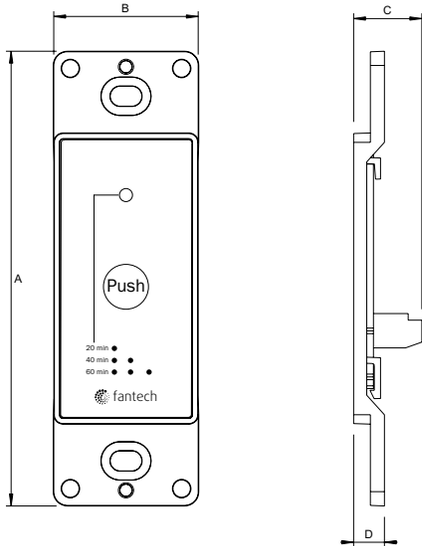
WHITE CWL 9519, finition de surface lisse mat

Plaque arrière

Peut être monté avec des vis à gypse et / ou le boîtier électrique NEMA 5-15R (Boîtier résidentiel simple 120VAC)

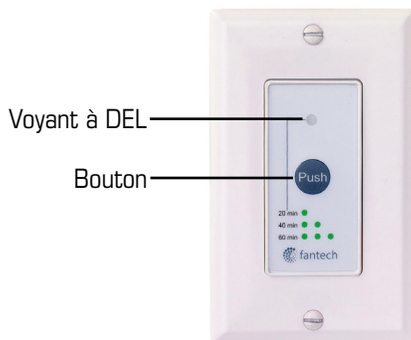


Dimensions



Modèle	A		B		C		D	
	po	mm	po	mm	po	mm	po	mm
RTS5	4 1/8	104	1 5/16	33	5/8	16	9/32	7

Icônes



Personnes-ressources

Présenté par: _____	Date: _____
Quantité: _____	Modèle: _____
Commentaire: _____	
Emplacement: _____	
Architecte: _____	
Ingénieur: _____	Entrepreneur: _____

Distribué par:

