



5A, 125VAC
5VDC, 2.0A
Unipolaire, contact sec



Interrupteur de contrôle auxiliaire Swidget™

L'interrupteur de contrôle auxiliaire Swidget est un interrupteur domotique modulaire qui peut être câblé pour une installation unipolaire ou à contact sec. L'interrupteur peut être configuré sur mesure pour effectuer une variété de fonctions et de capacités en installant tout simplement un Insert Swidget. De nombreux Inserts Swidget peuvent être utilisés seuls, comme une veilleuse ou un chargeur USB, ou ils peuvent se connecter à un nombre toujours croissant de systèmes via les protocoles Wi-Fi, Z-Wave ou ZigBee vous permettant de contrôler et de surveiller l'interrupteur de contrôle auxiliaire Swidget. Les Inserts sont installés/retirés en toute sécurité et facilement de l'interrupteur de contrôle auxiliaire sans utiliser d'outils.

CARACTÉRISTIQUES

- Compatibilité universelle - les Inserts Swidget remplaçables par l'utilisateur peuvent permettre à l'interrupteur de fonctionner avec toutes les plate-formes sans fil, maintenant et à l'avenir.
- Câblage unipolaire et à contact sec, compatible avec les applications d'éclairage et de ventilation.
- Les Inserts Swidget prêts à l'emploi disposent d'une large gamme d'options de fonctions couvrant les applications de la maison intelligente et les applications autonomes qu'aucune autre plate-forme de la maison intelligente ne peut accomplir.
- Boutons HAUT/BAS avec possibilité de programmation d'automatisation (Inserts Wi-Fi uniquement).
- À l'épreuve du temps - avec les Inserts Swidget amovibles, vous pouvez faire des mises à jour, déplacer et reconfigurer sans recâblage.
- Sécuritaire pour l'utilisateur, utilisant une sortie d'alimentation certifiée de classe 2 pour la cavité Swidget.
- Conforme à la norme ASHRAE 62.2 lorsqu'il est utilisé avec un ventilateur / VRE / VRC conforme à ASHRAE 62.2.

DESRIPTIF

La gamme de produits Swidget a été développée pour faciliter l'intégration des marchés de la domotique et de la maison intelligente avec des solutions uniques et flexibles. L'Interrupteur de contrôle auxiliaire permet l'insertion, le retrait ou le remplacement d'Inserts interchangeable Swidget, faisant ainsi de Swidget le choix optimal pour les rénovations des bâtiments et les nouvelles constructions. L'Interrupteur de contrôle auxiliaire Swidget utilise une interface simple à 4 fils, ce qui simplifie l'installation pour toute application simple ou à contact sec. L'ajout d'un Insert Swidget transforme l'Interrupteur en un appareil puissant et flexible de la maison intelligente. L'interchangeabilité des Inserts Swidget garantit que le système peut fonctionner avec n'importe quel système sans fil de la maison intelligente existant ou futur.

SPÉCIFICATIONS

Numéro de produit	S16009WA (W=blanc)
Puissance nominale d'entrée	125VAC, 5A
Cote de charge en DEL/AFC	300W
Cote de charge en incandescence	600W
Puissance nominale de charge du Moteur	0.3 ch
Type de câblage	Fils prédénudés (Ligne/Neutre) #14 AWG (toronnés), vis de mise à la terre
Configuration de l'Interrupteur	Unipolaire, contact sec
Test et conformité au code	UL1310/UL60730-1 CSA 22.2 #223/E60730-1 (Canada et ÉU)
Inflammabilité	UL94 5VA
Environnement	Installation intérieure seulement
Température de fonctionnement	14F à 104F (-10C à 40C)
Tension de sortie de l'Insert	5VDC (+/- 5%) Nominal
Protection DC de l'Insert	CLASSE 2 - Limitation du courant et protection d'arrêt thermique
Courant de sortie de l'Insert	Courant constant maximum 2.0A

DIMENSIONS

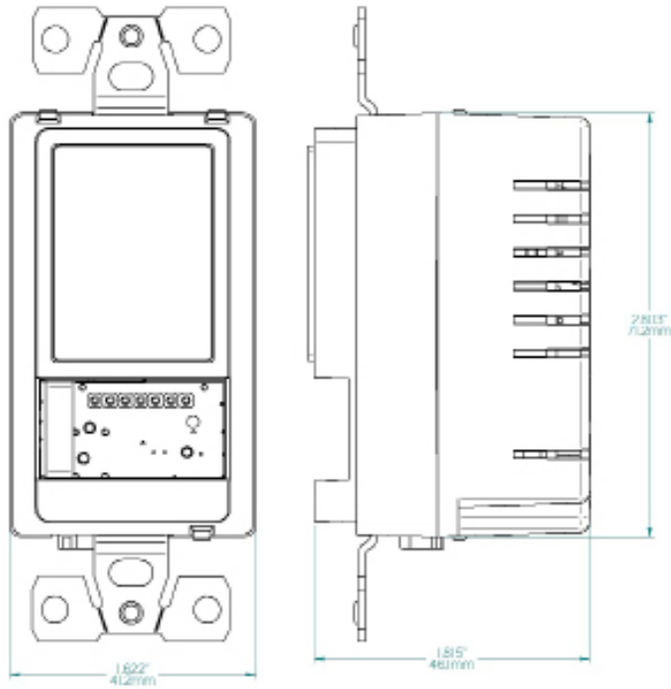
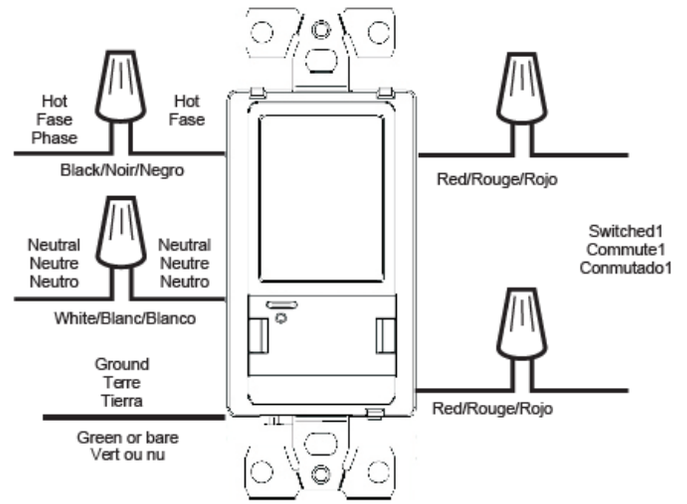
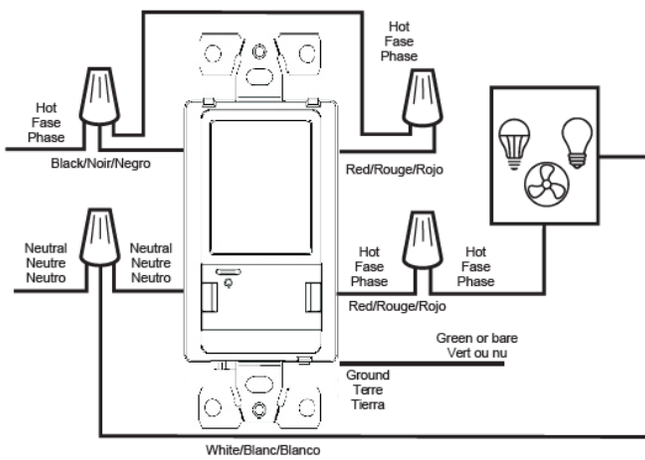


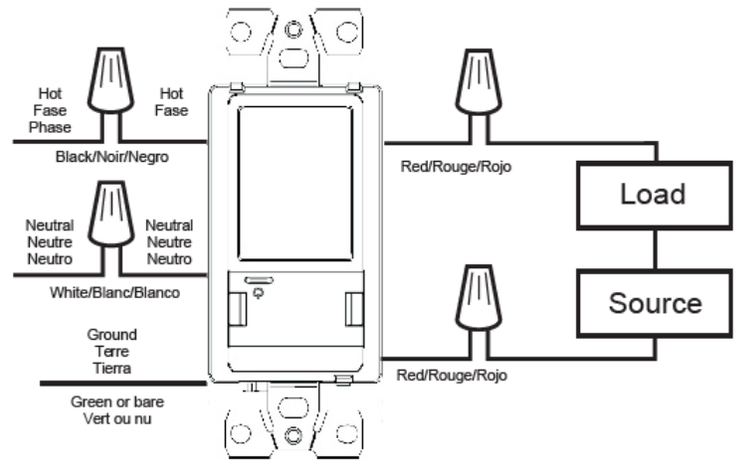
SCHÉMA DE CÂBLAGE



Unipolaire, contact sec



Unipolaire, 125VAC



Connexion relais/charge

VENTES

Siège Social
6-677 Innovation Drive
Kingston, ON K7K 7E6
<https://www.swidget.com>

HISTORIQUE DES RÉVISIONS

Numero de Révision	Date	Commentaire
000	2021/03/01	Première diffusion