



20A, 125VAC
5VDC, 2.0A
NEMA 5-20R



Prise 20A Swidget™

La Prise configurable de 20A Swidget est une prise double de 125VAC 20A et un appareil modulaire compatible à la maison intelligente (conforme à la norme NEMA 5-20R). La modularité des dispositifs de base facilite l'installation après-vente d'un Insert Swidget qui offre le contrôle sans fil et la surveillance indépendante de l'alimentation de la prise, en plus de fournir d'autres fonctions recherchées telles que des capteurs, des haut-parleurs ou un éclairage.

CARACTÉRISTIQUES

- Compatibilité universelle - les Inserts Swidget remplaçables par l'utilisateur peuvent permettre à la prise de fonctionner avec toutes les plate-formes sans fil, maintenant et à l'avenir.
- Surveillance directe indépendante de l'alimentation sur chacune des deux (2) prises.
- 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.
- À l'épreuve du temps - avec les Inserts Swidget amovibles, vous pouvez faire des mises à jour, déplacer et reconfigurer les prises sans recâblage.
- Sécuritaire pour l'utilisateur, utilisant des prises inviolables et une sortie d'alimentation certifiée de classe 2 pour la cavité Swidget.

DESSCRIPTIF:

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. La Prise de 20A 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. La Prise de 20A Swidget utilise une interface simple, ce qui facilite l'installation. L'ajout d'un Insert Swidget transforme l'appareil câblé 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	R1020SWA (W=blanc)
Puissance nominale d'entrée	125VAC, 20A
Configuration de la prise	NEMA 5-20R
Cote de la Charge resistive	2400W
Cote de la charge du moteur	1.0 ch
Durée de vie mécanique du relais	2,000,000 cycles (ou 548 années @ 10 cycles par jour)
Type de câblage	Fils prédénudés (Ligne/Neutre) #12 AWG (toronnés), vis de mise à la terre
Test et conformité au code	UL498 / UL1310, CSA C22.2 #42, #223 (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

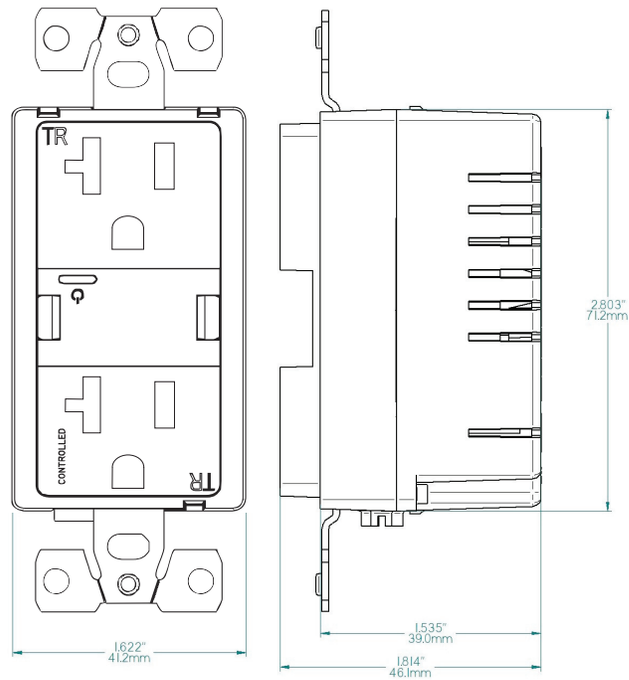
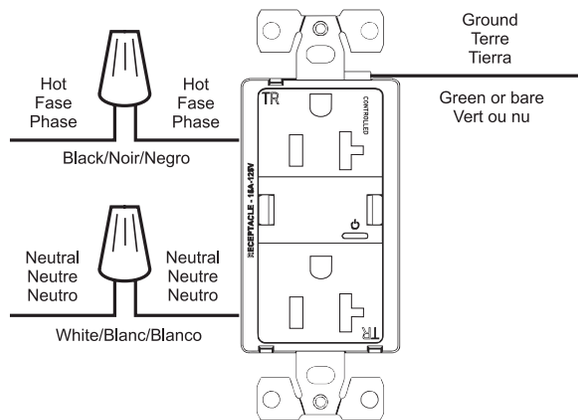


SCHÉMA DE CÂBLAGE



**Wiring Diagram
Schema de cablage
Diagrama de Alabrado**

VENTES

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

Numero de Révision	Date	Commentaire
000	2021/02/19	Première diffusion