

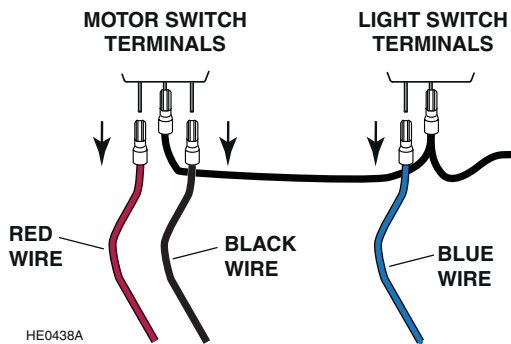
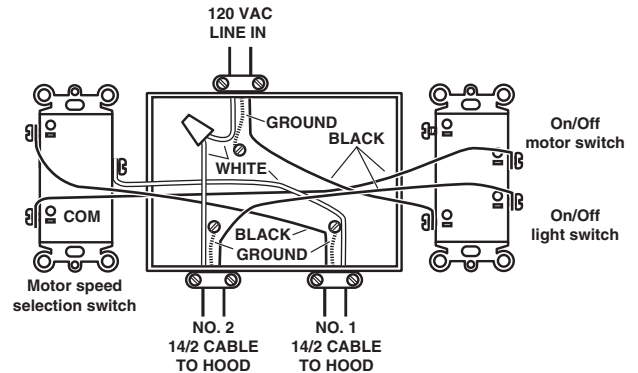
HAWSK3 ADA WIRING KIT

⚠ WARNING

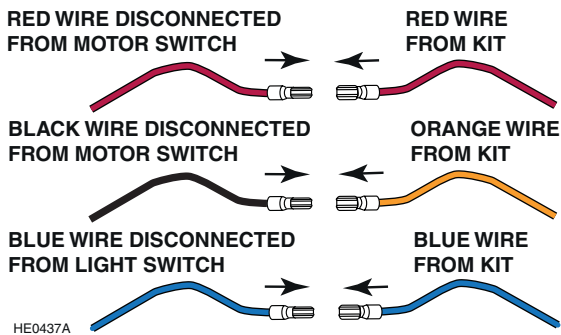
For residential (domestic) installation only. Before proceeding, switch power off at service panel and lock service disconnecting means to prevent power from being switched on accidentally. Installation work and electrical wiring must be done by qualified person(s) in accordance with all applicable codes and standards, including fire-rated construction codes and standards. Also, it is recommended to wear safety glasses and gloves.

- 1 Access to the unit switches connections by removing the plate covering the access to the switches (if present) and removing and setting aside the filter(s) (if needed).
- 2 Locate the motor and the light switches.
- 3 Label and disconnect the speed wires from the motor switch (RED and BLACK)¹.
- 4 Label and disconnect the light wire from the light switch (BLUE)¹. Disconnect and discard the BLACK wire between both switches.

- 7 If power enters the switch box, install the switches as shown below:



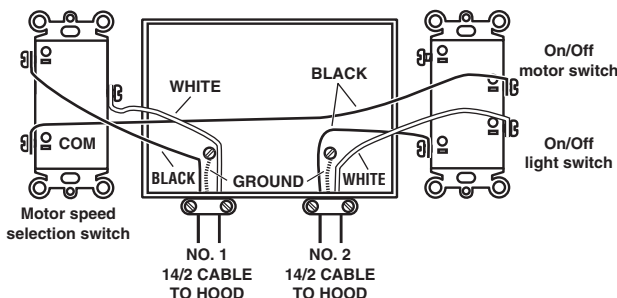
- 5 Connect the wires from the motor and light switches to the provided wire harness².



CAUTION

Only use switches included in HAWSK3 ADA kit. Only use wires suitable for at least 90°C (194°F).

- 6 Install 2 included rocker switches at a convenient place for the user. Use 2 14/2 cables to wire them to the hood as shown below:



- NOTES: 1. Wire colors may change according to the hood model. **Please refer to the detailed instructions for your model. They can be obtained using the QR code, the internet address or the phone number. See the last warning box.**
2. The wire harness may not be needed according to the hood model. **Please refer to the detailed instructions for your model. They can be obtained using the QR code, the internet address or the phone number. See the last warning box.**
3. Use appropriate wire nuts for all connections.

⚠ WARNING

We strongly recommend to use the detailed instructions for the hood you are installing. To access the appropriate HAWSK3 ADA wiring kit installation instructions, please scan the QR code below:



OR

Go to <https://www.broan-nutone.com/hawsk3-insh> and enter your unit model.

OR

To obtain a paper copy of the detailed instructions, please call us:
In U.S.A.: 1-800-558-1711 - In Canada: 1-800-567-3855

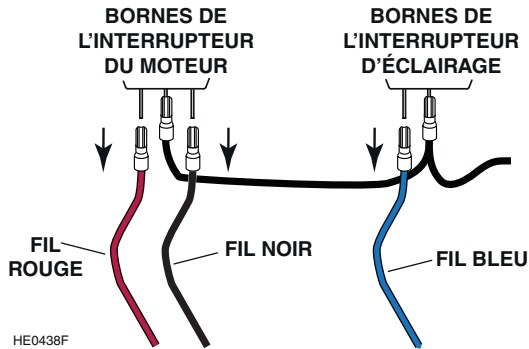
- 8 Insert both 14/2 cables from the switch box in the hood through an UL approved wire clamp:
- 9 Connect all ground wires together, according to applicable electrical code³.
- 10 Connect the corresponding 14/2 wires from the switch box to the wires from motor switch³.
- 11 Connect the corresponding 14/2 wires from the switch box to the wire from light switch³.
- 12 Connect the corresponding 14/2 wire from the switch box to the power wire inside the hood³.

ENSEMBLE DE CÂBLAGE ADA HAWSK3

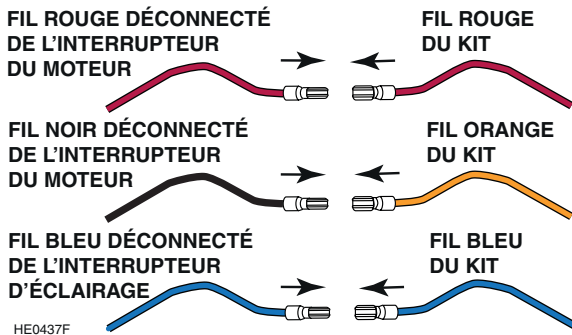
⚠ AVERTISSEMENT

Uniquement pour une installation résidentielle (domestique). Avant de commencer, coupez le courant au panneau d'alimentation et verrouillez-en l'accès afin d'éviter sa remise en marche accidentelle. Les travaux d'installation et de raccordement électrique doivent être effectués par une personne qualifiée, conformément aux codes et aux standards de construction, incluant ceux concernant la protection contre les incendies. Aussi, il est recommandé de porter des lunettes et des gants de sécurité.

- 1 Accéder aux connexions des interrupteur en retirant la plaque qui en recouvre l'accès (si présente), ou retirer et mettre de côté le(s) filtre(s) (si nécessaire).
- 2 Repérer les interrupteurs du moteur et de l'éclairage.
- 3 Étiqueter et débrancher les fils de vitesse de l'interrupteur du moteur (ROUGE et NOIR)¹.
- 4 Étiqueter et débrancher le fil de l'éclairage de l'interrupteur d'éclairage (BLEU)¹. Déconnecter et jeter le fil noir reliant les deux interrupteurs.



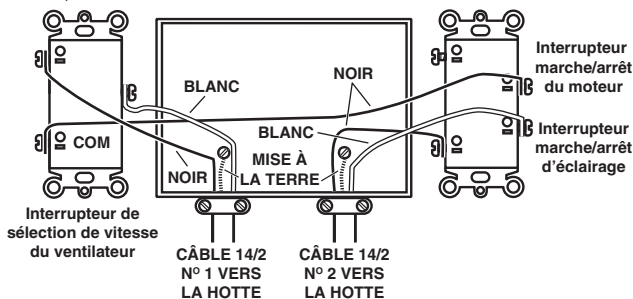
- 5 Connecter les fils des interrupteurs du moteur et de l'éclairage au faisceau de fils inclus².



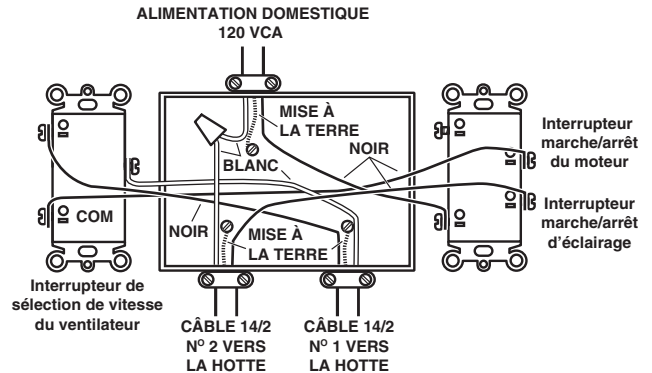
ATTENTION

N'utilisez seulement que les interrupteurs inclus dans l'ensemble ADA HAWSK3. Utilisez des fils pouvant supporter une température d'au moins 90 °C (194 °F).

- 6 Installer les 2 interrupteurs à bascule inclus à un emplacement pratique pour l'utilisateur. Utiliser deux câble 14/2 pour connecter les interrupteurs à la hotte, comme ci-dessous.



- 7 Si le courant entre dans le boîtier des interrupteurs, installer les interrupteurs comme ci-dessous.



⚠ AVERTISSEMENT

Nous recommandons fortement d'utiliser les instructions détaillées pour le modèle de hotte à installer. Pour accéder aux instructions d'installation appropriées de l'ensemble ADA HAWSK3, veuillez balayer le code QR ci-dessous :



OU

Aller au <https://www.broan-nutone.com/hawsk3-insh> et entrer le numéro de modèle de votre appareil.

OU

Pour obtenir une copie papier des instructions détaillées, appelez-nous :

Aux É.-U. : 1 800 558-1711 - Au Canada : 1 800 567-3855

- 8 Insérer les deux câbles 14/2 provenant des interrupteurs dans la hotte à travers un passe-fils approuvé UL.
- 9 Connecter tous les fils de mise à la terre ensemble, selon les exigences du code électrique applicable³.
- 10 Connecter les fils correspondants des câbles 14/2 provenant du boîtier des interrupteurs aux fils de l'interrupteur du moteur³.
- 11 Connecter les fils correspondants des câbles 14/2 provenant du boîtier des interrupteurs au fil de l'interrupteur d'éclairage³.
- 12 Connecter le fil correspondant d'un câble 14/2 provenant du boîtier des interrupteurs au fil d'alimentation à l'intérieur de la hotte³.

NOTES: 1. La couleur des fils peut varier selon le modèle de hotte. Veuillez vous référer aux instruction plus détaillées selon votre modèle. Elles sont disponibles en utilisant le code QR, l'adresse Internet ou par téléphone. Voir le dernier encadré d'avertissement.

2. Le faisceau de fils n'est peut-être pas nécessaire selon le modèle de hotte. Veuillez vous référer aux instruction plus détaillées selon votre modèle. Elles sont disponibles en utilisant le code QR, l'adresse Internet ou par téléphone. Voir le dernier encadré d'avertissement.

3. Utiliser un capuchon de connexion approprié pour toutes les connexions.

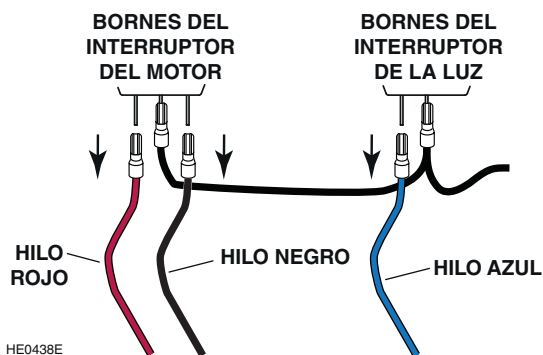
KIT DE CABLEADO ADA HAWSK3

⚠ ADVERTENCIA

Para instalación residencial (doméstica) solamente. Antes de continuar, apague la alimentación en el tablero de servicio y bloquee los medios de desconexión para evitar que se conecte la corriente accidentalmente. Los trabajos de instalación y el cableado eléctrico han de ser realizados por personas cualificadas, de conformidad con todos los códigos y normas aplicables, incluyendo los códigos y normas de construcción contra incendios. Asimismo, se aconseja llevar lentes y guantes de seguridad.

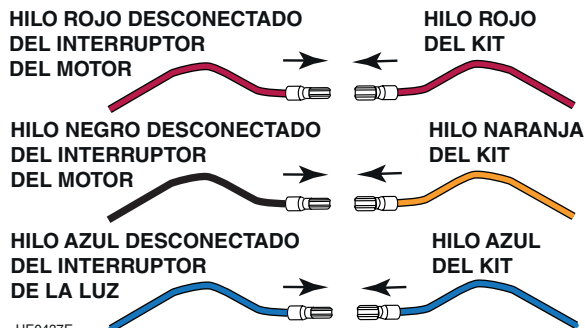
- 1 Acceder a las conexiones de los interruptores quitando la placa que cubre el acceso a los interruptores (si está presente) o quitar y dejar de lado el (los) filtro(s) (de ser necesario).
- 2 Localizar los interruptores del motor y de luz.
- 3 Etiquetar y desconectar los hilos de velocidad del interruptor del motor (ROJO y NEGRO)¹.
- 4 Etiquetar y desconectar el hilo de luz del interruptor de luz (AZUL)¹. Desconectar y desechar el hilo negro entre los dos interruptores.

- 7 Si la potencia entra en la caja de conexiones, instalar los interruptores como sigue.



HE0438E

- 5 Conectar los hilos de los interruptores del motor y de luz al arnés de cables suministrado².

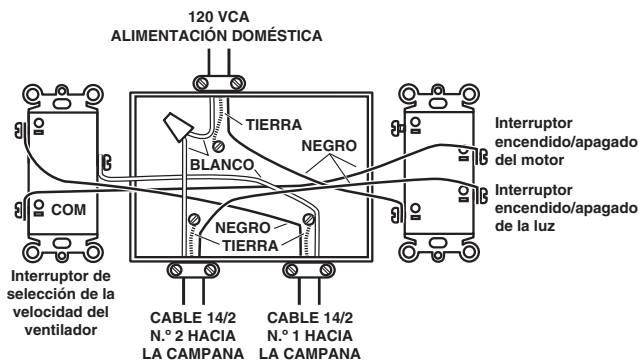
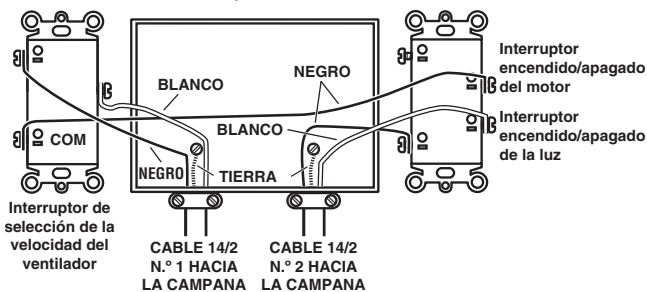


HE0437E

PRECAUCIÓN

Utilice solamente los interruptores incluidos. Utilice sólo hilos que resistan una temperatura de al menos 90°C (194°F).

- 6 Instale 2 interruptores oscilantes incluidos en un lugar práctico para el usuario. Use dos cable 14/2 para conectar los interruptores a la campana como se indica más abajo.



⚠ ADVERTENCIA

Recomendamos que utilice las instrucciones detalladas del modelo de campana a instalar. Para obtener las instrucciones de instalación apropiadas del kit de cableado ADA HAWSK3, escanear el código QR abajo:



Visitar el <https://www.broan-nutone.com/hawsk3-insh> y ingresar el número de modelo de su aparato.

Para recibir una copia impresa de las instrucciones, llame al:

En EE.UU.: 1-800-558-1711 - En Canadá: 1-800-567-3855

- 8 Introduzca los dos cables 14/2 que vienen de los interruptores en la campana a través de una abrazadera de hilos aprobada por UL.
- 9 Conectar todos los hilos de tierra juntos, según el código eléctrico aplicable³.
- 10 Conectar los hilos 14/2 correspondientes de la caja de conexiones a los hilos del interruptor del motor³.
- 11 Conectar los hilos 14/2 correspondientes de la caja de conexiones al hilo del interruptor de luz³.
- 12 Conectar el hilo correspondiente de la caja de conexiones al cable de potencia en la campana³.

- NOTAS: 1. Los colores de los hilos pueden variar de acuerdo con el modelo de campana. **Consulte las instrucciones detalladas de su modelo de campana. Se pueden obtener usando el código QR, la dirección de Internet o el número de teléfono. Ver el último cuadro de advertencia.**
2. El arnés de cables puede no ser necesario según el modelo de campana. **Consulte las instrucciones detalladas de su modelo de campana. Se pueden obtener usando el código QR, la dirección de Internet o el número de teléfono. Ver el último cuadro de advertencia.**
3. Use un capuchón de conexión de hilos adecuado para todas las conexiones.