

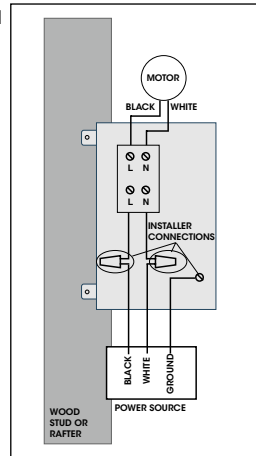
## Control Module

**IMPORTANT:** Installation work and electrical wiring should be done by a qualified person in accordance with all building codes and the National Electrical Code (U.S. only), including codes for fire ratings. Contact a qualified electrician if you are not comfortable or familiar with electrical codes and/or installations. Always consult local building codes for ventilation requirements.

**NOTE:** This accessory product is intended solely for use with GAF Master Flow® Powered Ventilation Products. Do **NOT** use with non-GAF Master Flow® products.

1. **Always** disconnect the power supply **before** installing the Master Flow QuickConnect™ Control Module. Retest with voltage meter to ensure that power has been disconnected.
2. Locate the existing Thermostat (or Thermostat/ Humidistat) control box on the vent.
3. Once all of the wires have been disconnected, remove the existing Thermostat (or Thermostat/ Humidistat) control box.
4. Remove the cover on the Master Flow QuickConnect™ Control Module and mount the metal enclosure on a rafter or stud near the vent, utilizing the pre-punched holes in the orientation shown in Figure 1. Ensure that "**TOP**" on the QuickConnect™ control module label points towards the roof.

**Figure 1**



**WARNING: DO NOT INSTALL  
QUICKCONNECT™ CONTROLLER WITH  
OPENINGS FACING DOWN**

## INSTALLATION

**NOTE:** Each vent must have its own QuickConnect™ Control Module. **Always** leave the flexible conduit with some slack and begin wiring the QuickConnect™ Control Module as shown in Figure 1.

**NOTE:** The included QuickConnect™ Control Module arrives with factory-default settings of temperature at **105°F (41°C)** and humidity at **70%**. These factory-default settings can be adjusted once the unit has been wired, the app has been downloaded, and the end-user agreement has been accepted.

5. Restore power to the vent.
6. Download the GAF Master Flow QuickConnect™ Ventilation Control App, available on the Apple App Store or Google Play Store. Requires Android 5.0 & above, iOS 13 & above.  
**NOTE:** 2.4GHz Wi-Fi® network required.
7. Follow the prompts in the GAF Master Flow QuickConnect™ Ventilation Control App to complete the set-up.

**Additional Questions?** Please see the FAQ section of the Master Flow QuickConnect™ Ventilation Control App or contact Master Flow® Technical Services at 1-800-211-9612 or email [warrantyLLBP@gaf.com](mailto:warrantyLLBP@gaf.com). In the unlikely event that parts and/or accessories are missing, or this product does not operate correctly, please contact Master Flow® Technical Services using the contact info above. Do **NOT** return to retailers or distributors.

**NOTE:** For information regarding warranty coverage for this accessory product, please see the *Master Flow® Powered Ventilation Products Limited Warranty*, available at [gaf.com](http://gaf.com) for complete coverage and restrictions.

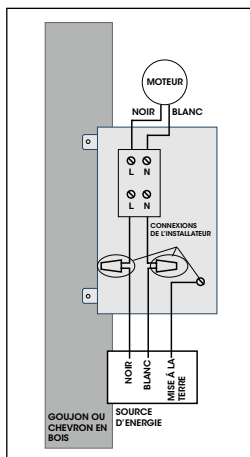
## Module de commande

**IMPORTANT :** Les travaux d'installation et le câblage électrique doivent être effectués par une personne qualifiée conformément à tous les codes du bâtiment et au « National Electrical Code » (États-Unis seulement), y compris les codes de résistance au feu. Faites appel à un électricien qualifié si vous n'êtes pas à l'aise avec les codes ou les installations électriques. Consultez toujours les codes de bâtiment locaux pour connaître les exigences en matière de ventilation.

**REMARQUE :** Cet accessoire est destiné à être utilisé uniquement avec les produits de ventilation électriques Master Flow<sup>MD</sup> de GAF. Ne PAS l'utiliser avec des produits Master Flow<sup>MD</sup> de marque autre que GAF.

1. Toujours débrancher l'alimentation avant d'installer le module de commande Master Flow QuickConnect<sup>MC</sup>. À l'aide d'un voltmètre, vérifier que l'alimentation a été coupée.
2. Repérer sur l'évent le boîtier de commande du thermostat (ou combiné thermostat-humidistat) déjà installé.
3. Une fois tous les fils débranchés, retirer le boîtier de commande du thermostat (ou combiné thermostat-humidistat) déjà installé.
4. Retirer le capot du module de commande Master Flow QuickConnect<sup>MC</sup> et installer le boîtier métallique sur un chevron ou un goujon près de l'évent en utilisant les trous préalablement percés, dans le sens indiqué à la figure 1. S'assurer que l'indication « HAUT » de l'étiquette du module de commande QuickConnect<sup>MC</sup> pointe vers le toit.

Figure 1



**AVERTISSEMENT : NE PAS INSTALLER LE CONTRÔLEUR QUICKCONNECT<sup>MC</sup> AVEC LES OUVERTURES VERS LE BAS.**

V980209

## INSTALLATION

**REMARQUE :** Chaque événent doit avoir son propre module de commande QuickConnect<sup>MC</sup>. Toujours laisser un peu de mou sur le conduit flexible et commencer à câbler le module de commande QuickConnect<sup>MC</sup> comme indiqué à la figure 1.

**REMARQUE :** Le module de commande QuickConnect<sup>MC</sup> inclus est livré avec les réglages par défaut de **41 °C (105 °F)** pour la température et de **70 %** pour l'humidité. Ces paramètres par défaut peuvent être modifiés une fois l'appareil câblé, l'application téléchargée et l'accord d'utilisateur final accepté.

5. Rétablir l'alimentation de l'évent.
6. Télécharger l'application de commande de la ventilation Master Flow QuickConnect<sup>MC</sup> de GAF depuis l'App Store d'Apple ou Google Play Store. Nécessite la version Android 5.0 ou ultérieure, iOS 13 ou ultérieure.

**REMARQUE :** Nécessite un réseau Wi-Fi<sup>MD</sup> 2,4 GHz.

7. Suivre les invites de l'application de commande de la ventilation Master Flow QuickConnect<sup>MC</sup> de GAF pour terminer la configuration.

**D'autres questions?** Veuillez consulter la section FAQ de l'application de commande de la ventilation Master Flow QuickConnect<sup>MC</sup> ou communiquer avec les services techniques de Master Flow<sup>MD</sup> au 1 800 211-9612 ou par courriel à l'adresse warrantyLLBP@gaf.com. Dans le cas peu probable où des pièces ou des accessoires manquent ou où ce produit ne fonctionne pas correctement, veuillez communiquer avec les services techniques de Master Flow<sup>MD</sup> en utilisant les coordonnées ci-haut. Ne PAS retourner le produit chez le détaillant ou le distributeur.

**REMARQUE :** Pour tout renseignement concernant la couverture de Garantie de cet accessoire, veuillez consulter la *garantie limitée des produits de ventilation électriques Master Flow<sup>MD</sup>* à l'adresse fr.gaf.ca pour connaître la couverture et les restrictions complètes.

We protect what matters most<sup>™</sup>  
Nous protégeons ce qui compte le plus<sup>™</sup>



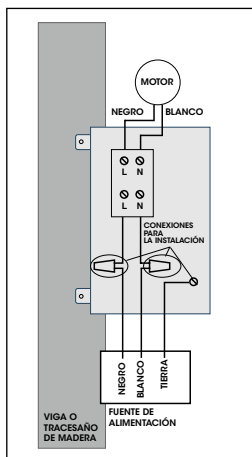
## Módulo de control

**IMPORTANTE:** El trabajo de instalación y el cableado eléctrico deben ser realizados por una persona calificada y de acuerdo con todos los códigos de construcción y el Código Eléctrico Nacional (National Electrical Code) (EE. UU. solamente), incluidos los códigos de las clasificaciones de inflamabilidad. Contáctese a un electricista calificado si usted no está familiarizado o no posee experiencia con códigos eléctricos y/o instalaciones. Consulte los códigos de construcción locales para conocer los requisitos de ventilación.

**NOTA:** Este accesorio está diseñado para su uso exclusivo con productos de ventilación accionados por GAF Master Flow®. **No** lo utilice con productos que no sean GAF Master Flow®.

1. **Siempre** desconecte la fuente de alimentación **antes** de instalar el módulo de control Master Flow QuickConnect™. Vuelva a realizar la prueba con el medidor de tensión para asegurarse de que se ha desconectado la alimentación.
2. Localice la caja de control existente del termostato (o termostato/higroestato) en el respiradero.
3. Una vez desconectados todos los cables, retire la caja de control existente del termostato (o termostato/higroestato).
4. Retire la cubierta del módulo de control Master Flow QuickConnect™ y Monte la caja metálica en una viga o travesía cerca del respiradero utilizando los orificios preperforados en la orientación que se muestra en la Figura 1. Asegúrese de que la parte superior ("TOP") de la etiqueta del módulo de control QuickConnect™ apunte hacia el techo.

Figura 1



**ADVERTENCIA: NO INSTALE EL QUICKCONNECT™ CONTROLER CON LAS ABERTURAS HACIA ABAJO**

V980209

# INSTALACIÓN

**NOTA:** Cada respiradero debe tener su propio módulo de control QuickConnect™. **Siempre** deje el tubo flexible con algo de holgura e inicie la conexión del módulo de control QuickConnect™ como se muestra en la Figura 1.

**NOTA:** El módulo de control QuickConnect™ se entrega con la configuración predeterminada de fábrica de temperatura a **105° F (41 °C)** y humedad a **70 %**. Esta configuración predeterminada de fábrica se puede ajustar una vez que se haya conectado la unidad, se haya descargado la aplicación y aceptado el acuerdo de usuario final.

5. Restablezca la alimentación del respiradero.
6. Descargue la aplicación de control de ventilación GAF Master Flow QuickConnect™, disponible en Apple App Store o Google Play Store. Requiere Android 5.0 y superior, iOS 13 y superior.
7. Siga las indicaciones de la aplicación de control de ventilación GAF Master Flow QuickConnect™ para completar la configuración.

**¿Preguntas adicionales?** Consulte la sección de preguntas frecuentes de la aplicación de control de ventilación Master Flow QuickConnect™ o póngase en contacto con el servicio técnico de Master Flow® llamando al 1-800-211-9612 o enviando un correo electrónico a [warrantyLLBP@gaf.com](mailto:warrantyLLBP@gaf.com). En el remoto caso de que falten piezas o accesorios, o de que este producto no funcione correctamente, comuníquese con el servicio técnico de Master Flow® usando la información de contacto anterior. NO devolver al comercio minorista o distribuidor.

**NOTA:** Para obtener información sobre la cobertura de la garantía de este accesorio, consulte la *Garantía limitada de productos de ventilación accionados por Master Flow®*, disponible en [es.gaf.com](http://es.gaf.com), para obtener una cobertura y restricciones completas.