

VENTILATION CONTROL SYSTEM

Dehumidistat

All our ventilation systems can be equipped with this exceptionally designed dehumidistat which will allow occupants to control the level of indoor humidity. When the humidity exceeds the desired level, the ventilation system operates on high speed. Once the desired level is achieved, your system resumes at its chosen settings.

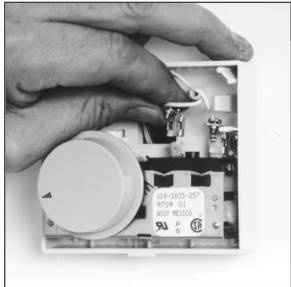


INSTALLATION



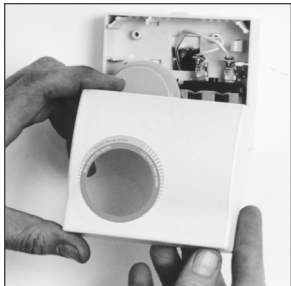
1

Using a pen-type screwdriver, connect the two bell wires to the dehumidistat connection on the end of the unit. Run the wires inside the wall to the centrally-located wall-mounted dehumidistat control. Additional wire can be used if the length of the wire provided is not sufficient. Use wire nuts on all splices.



2

Pull the wire through the opening. Remove the cover of the wall control and run the wire through the back of the control panel. Fasten the control to the wall. Remove the terminals from the dehumidistat and connect them to the bell wire. Slide the terminals back onto the blades.



3

Place the cover on the control panel.

Item #: 401282
Rev Date:060205

VENTILATION CONTROL SYSTEM

Dehumidistat

All our ventilation systems can be equipped with this exceptionally designed dehumidistat which will allow occupants to control the level of indoor humidity. When the humidity exceeds the desired level, the ventilation system operates on high speed. Once the desired level is achieved, your system resumes at its chosen settings.

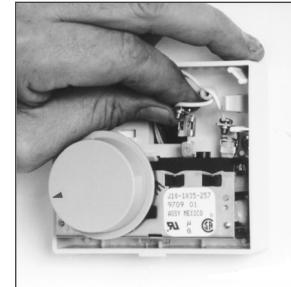


INSTALLATION



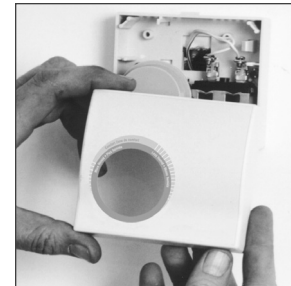
1

Using a pen-type screwdriver, connect the two bell wires to the dehumidistat connection on the end of the unit. Run the wires inside the wall to the centrally-located wall-mounted dehumidistat control. Additional wire can be used if the length of the wire provided is not sufficient. Use wire nuts on all splices.



2

Pull the wire through the opening. Remove the cover of the wall control and run the wire through the back of the control panel. Fasten the control to the wall. Remove the terminals from the dehumidistat and connect them to the bell wire. Slide the terminals back onto the blades.



3

Place the cover on the control panel.

Item #: 401282
Rev Date:060205

CONTRÔLE POUR SYSTÈME DE VENTILATION

Déshumidistat

Tous nos systèmes de ventilation peuvent être équipés avec ce déshumidistat exceptionnel qui permettra de contrôler le niveau d'humidité à l'intérieur. Lorsque l'humidité dépasse le niveau désiré, le système de ventilation fonctionne à haute vitesse. Une fois que le niveau désiré est atteint, le système passe au réglage choisi.

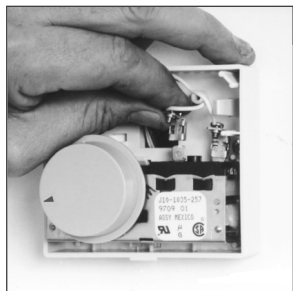


INSTALLATION



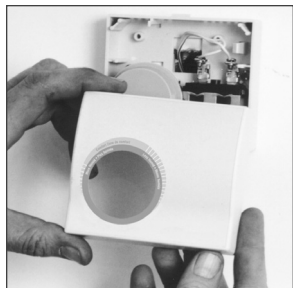
1

À l'aide d'un tournevis mince, relier les deux fils électriques aux bornes du contrôle de déshumidification, à l'extrémité de l'appareil. Faire passer les fils électriques dans le mur, jusqu'à la position centrale du contrôle de déshumidification. On peut utiliser du fil supplémentaire si les fils fournis ne sont pas assez longs. Faire les raccordements des fils avec des connecteurs.



2

Tirer le fil par l'ouverture. Enlever le couvercle sur le panneau de contrôle et faire passer le fil de l'arrière du contrôle. Fixer le contrôle sur le mur. Enlever les bornes du déshumidistat et brancher aux fils électriques. Glisser les bornes sur les lames.



3

Mettre le couvercle sur le panneau de contrôle.

Item #: 401282
Rev Date:060205

CONTRÔLE POUR SYSTÈME DE VENTILATION

Déshumidistat

Tous nos systèmes de ventilation peuvent être équipés avec ce déshumidistat exceptionnel qui permettra de contrôler le niveau d'humidité à l'intérieur. Lorsque l'humidité dépasse le niveau désiré, le système de ventilation fonctionne à haute vitesse. Une fois que le niveau désiré est atteint, le système passe au réglage choisi.

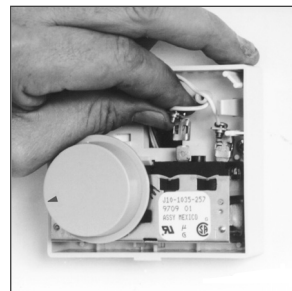


INSTALLATION



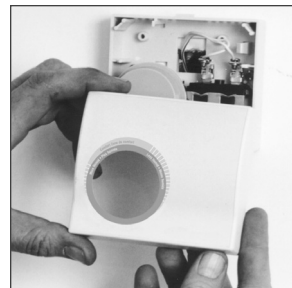
1

À l'aide d'un tournevis mince, relier les deux fils électriques aux bornes du contrôle de déshumidification, à l'extrémité de l'appareil. Faire passer les fils électriques dans le mur, jusqu'à la position centrale du contrôle de déshumidification. On peut utiliser du fil supplémentaire si les fils fournis ne sont pas assez longs. Faire les raccordements des fils avec des connecteurs.



2

Tirer le fil par l'ouverture. Enlever le couvercle sur le panneau de contrôle et faire passer le fil de l'arrière du contrôle. Fixer le contrôle sur le mur. Enlever les bornes du déshumidistat et brancher aux fils électriques. Glisser les bornes sur les lames.



3

Mettre le couvercle sur le panneau de contrôle.

Item #: 401282
Rev Date:060205