

Honeywell

Couvercle pour module d'affichage ACL à 4 lignes S7800

DONNÉES DU PRODUIT



APPLICATION

Les couvercles NEMA4 204729 A/C sont conçus pour fonctionner avec le modèle S7800A2142 du module d'affichage ACL à 4 lignes (document 32-00110).

Le couvercle NEMA 4 204729A procure une protection NEMA 4 pour le module d'affichage à clavier S7800 lorsqu'il est monté sur un panneau approprié.

Le couvercle NEMA 4 204729C procure une protection NEMA 4 pour le module d'affichage à clavier S7800 lorsqu'il est monté sur un panneau approprié. Le couvercle permet également de réarmer un appareil de la gamme 7800.

INSTALLATION

Lorsque vous installez ce produit...

1. Lire ces instructions attentivement. Le non-respect de ces consignes risque d'endommager le contrôleur ou de créer une situation dangereuse.
2. Vérifier les caractéristiques nominales indiquées dans les instructions et sur le contrôleur pour s'assurer que celui-ci convient à l'utilisation prévue.
3. L'installateur doit être un technicien d'entretien compétent d'expérience connaissant bien les systèmes de surveillance de flamme.
4. Une fois l'installation terminée, vérifier le fonctionnement du contrôleur de la manière décrite dans ces instructions.



AVERTISSEMENT

Risque d'électrocution.

Peut causer des blessures graves, la mort ou des dommages matériels.

Débrancher l'alimentation électrique avant de commencer l'installation afin de prévenir les risques d'électrocution et les dommages matériels. Plus d'un débranchement peut être nécessaire.

Lorsque le module d'affichage à clavier S7800 est déjà monté sur un panneau, placer le couvercle 204729A/C sur celui-ci et marquer ou percer des trous de démarrage pour les vis à tôle n° 6-1/2 po ou utiliser un gabarit pleine grandeur comme illustré à la figure 2.

Lorsque le module d'affichage à clavier S7800 doit être monté sur un panneau, placer le module S7800 à l'emplacement souhaité, puis marquer et percer une ouverture pour le câble du connecteur S7800. Le recouvrir enduite du couvercle 204729, puis marquer ou percer des trous de démarrage pour des vis à tôle n° 6-1/2 po ou utiliser un gabarit pleine grandeur comme illustré à la figure 2.

COUVERCLE POUR MODULE D’AFFICHAGE ACL À 4 LIGNES S7800

Pour installer le module S7800 dans le couvercle NEMA 4 204729A/C, procéder comme suit :

1. Débrancher l’alimentation électrique pour prévenir les risques d’électrocution ou de dommages matériels.
2. Poser les pattes sur la bas du module d’affichage à clavier S7800 dans les fentes situées sous le panneau de défilement du couvercle. Se reporter à la figure 1.
3. Pousser le module S7800 dans les fentes tout en poussant le haut du module S7800 vers l’avant. Le module S7800 s’enclenche en place sur le dessus du couvercle.
4. Brancher le module d’affichage à clavier S7800 au système à l’aide du connecteur à 5 fils 203541 fourni en suivant la procédure d’installation du module d’affichage à clavier S7800.
5. Placer le couvercle sur le panneau et le fixer à l’aide de huit vis à tôle n° 6-1/2 po (obtenues localement). Pour le couvercle NEMA 4 204729A/C, serrer les vis de sorte que le couvercle soit affleurant au panneau. Ceci permet de comprimer le joint et de former un joint étanche NEMA 4.
6. Rétablir l’alimentation et effectuer la vérification du module d’affichage à clavier S7800, comme décrit dans les spécifications applicables.

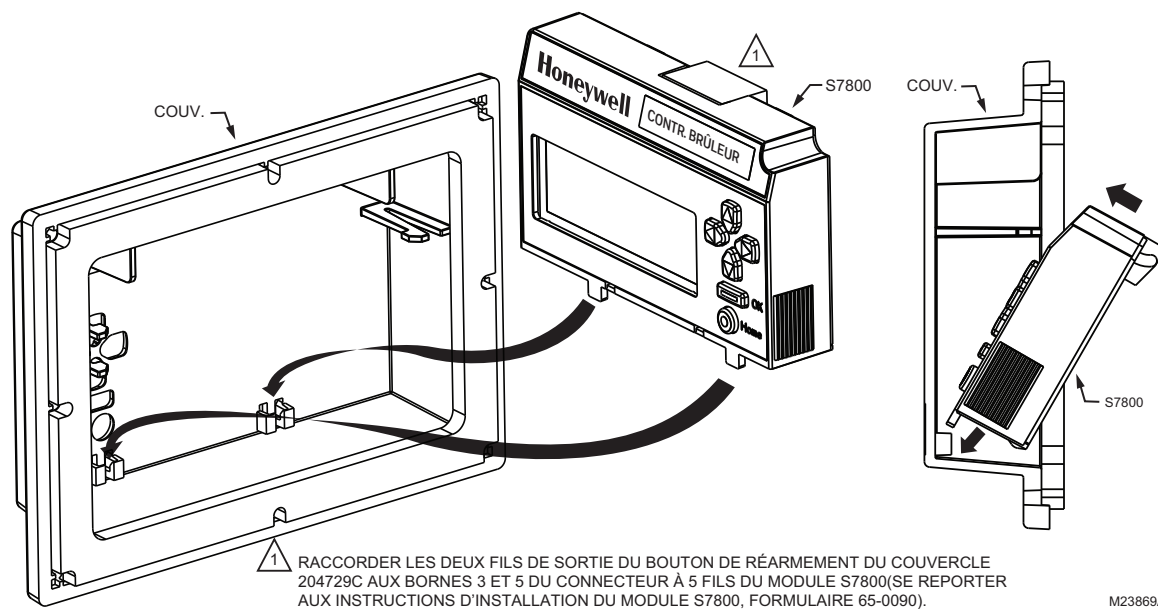


Fig. 1. Installation du module d’affichage à clavier S7800 dans le couvercle 204729.

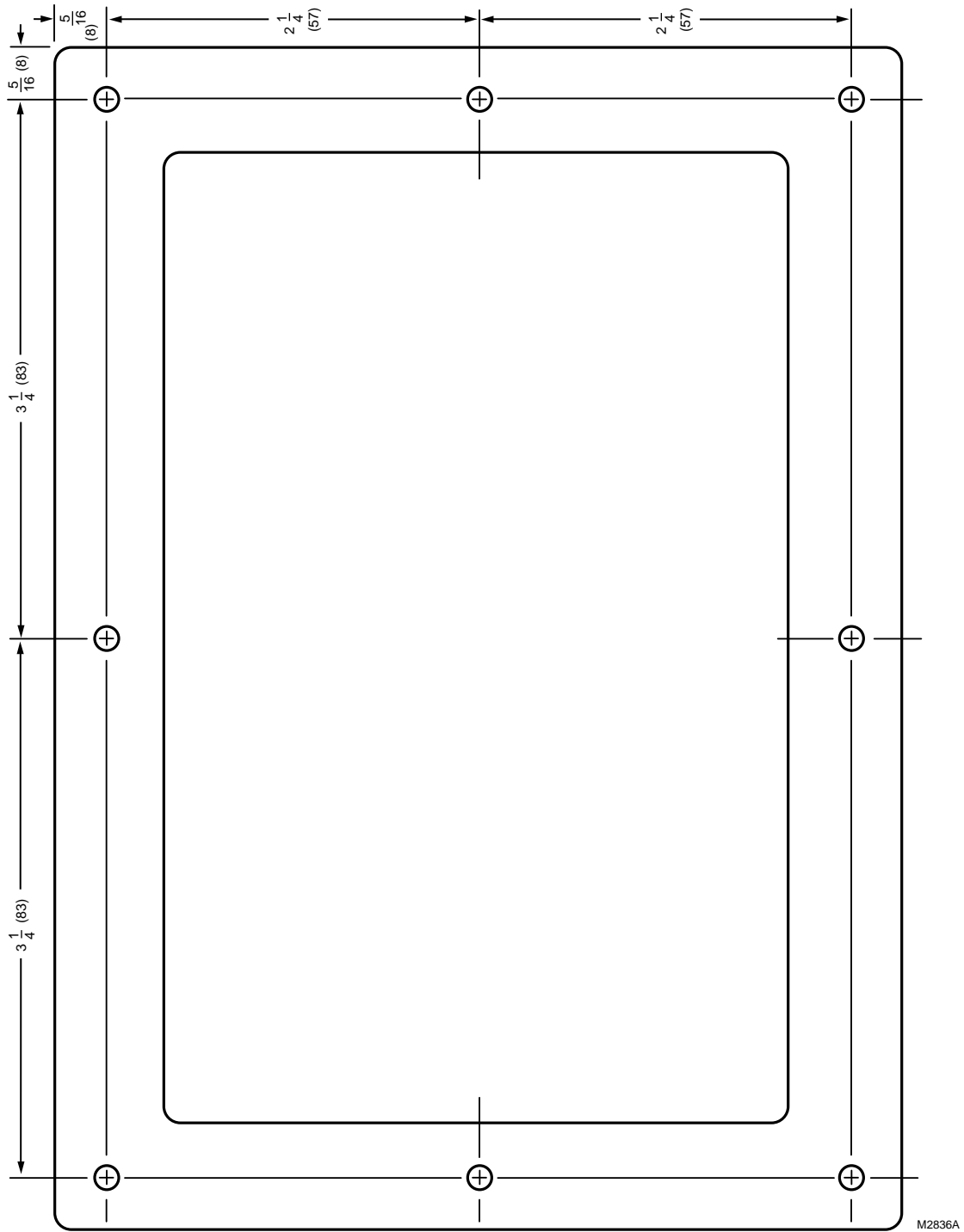


Fig. 2. Gabarit de montage pleine grandeur pour le couvercle 204729 en po (mm).

Pour en savoir davantage

La gamme de produits du groupe Solutions thermiques de Honeywell comprend les produits de Sécurité de la combustion Honeywell, de même que les produits Eclipse, Exothermics, Hauck, Kromschroder et Maxon. Pour en apprendre davantage sur nos produits, visitez ThermalSolutions.honeywell.com ou communiquez avec votre ingénieur commercial Honeywell.

Honeywell Process Solutions

Solutions thermiques (HTS) de Honeywell
1250, West Sam Houston Parkway
South Houston, TX 77042
ThermalSolutions.honeywell

® Marque déposée aux É.-U.
© 2020 Honeywell International Inc.
32-00166F-01 M.S. 04-18
Imprimé aux États-Unis

Honeywell