

Gâche électrique à applique de 1/2 po RCI 0163

dormakaba 



Cette gâche à applique avec solénoïde est une gâche électrique conçue pour être montée en surface et fonctionner avec les dispositifs de sortie à applique de style Pullman.

Caractéristiques

- Conçue pour s'adapter dans des endroits étroits où le dispositif de sortie est monté très près du cadre de porte, par ex. : les systèmes de vitrine en aluminium dans les magasins.
- Le loquet de la gâche a été conçu pour pivoter hors du corps de la gâche au lieu de se déployer vers l'avant de la gâche.
- S'adapte aux dispositifs à projection de loquet de 13 mm (1/2 po).
- Comprend deux espaceurs de 3,2 mm (1/8 po) pour créer deux dimensions supplémentaires, 16 mm (5/8 po) et 19 mm (3/4 po).
- Un réglage horizontal permet d'assurer un positionnement adéquat du loquet pour compenser pour le mauvais alignement de la porte - jusqu'à 6,4 mm (1/4 po)
- Trous à confinement pour fixer le montage.
- Fonctionnement plus économique - fonctionne à froid; aucun ensemble antiparasite requis.
- L'acier inoxydable permet d'assurer une force supérieure et de créer une unité mince et esthétique.
- S'installe à gauche ou à droite.
- Connecteurs à fils enfichables.
- Homologuée UL294 à titre d'accessoire pour le contrôle d'accès.



Consommation de 19 mA1, réglage automatique : 12/24 Vcc



Force statique de 500 lbf et dynamique de 70 pi-lb



Garantie limitée de cinq (5) ans



Mode de fonctionnement déverrouillé/verrouillé après défaillance réglable sur les lieux



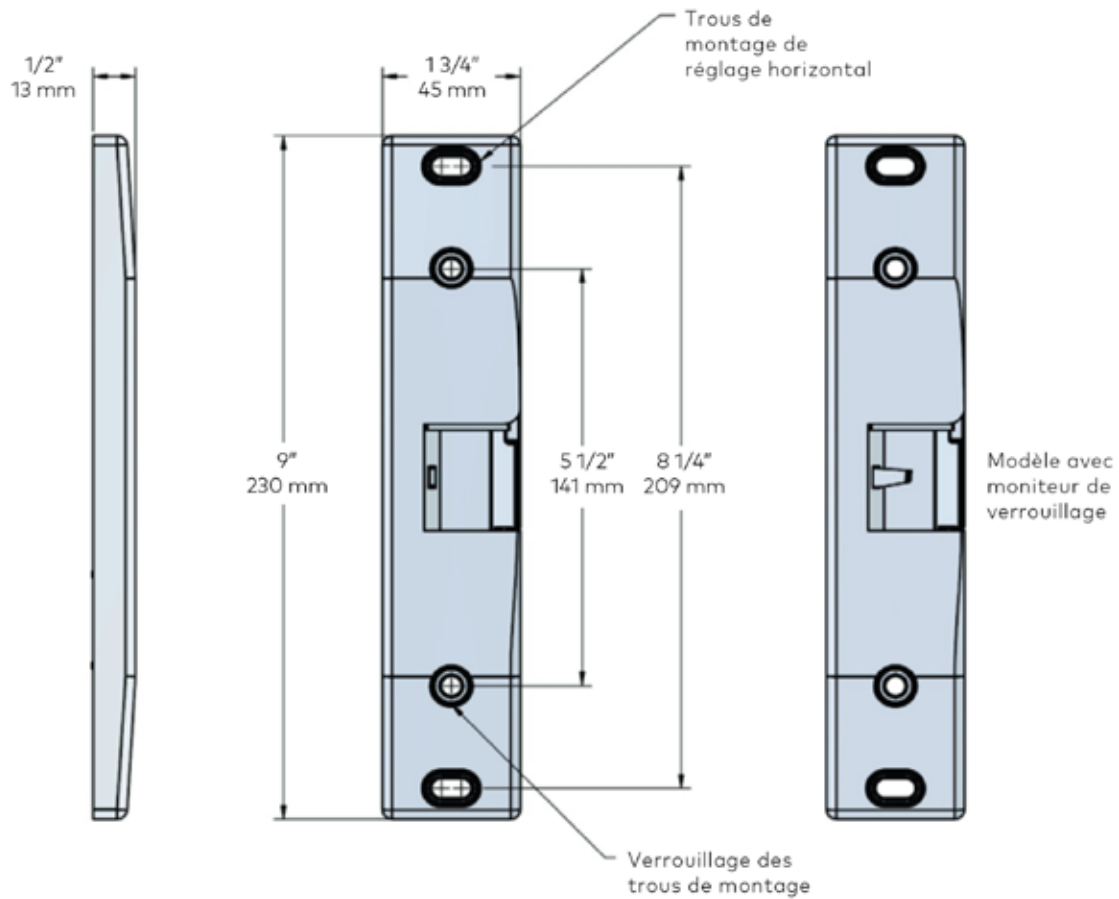
Endurance 500 000 cycles



Modèle avec moniteur de loquet offert en option

¹Courant de repos à 12 Vcc, pointe de 153 mA

Caractéristiques



© dormakaba 2021 Les informations de cette fiche sont destinées à un usage général uniquement. dormakaba se réserve le droit de modifier la conception et les spécifications sans préavis ou obligation.