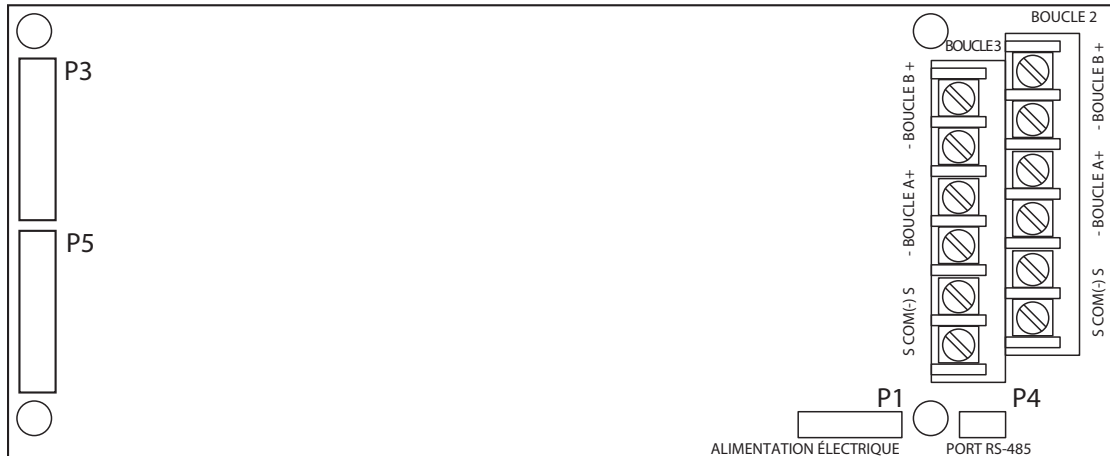


# Contrôleur de boucle analogique intelligente double ALC-252

## DESCRIPTION générale

Le contrôleur de boucle analogique intelligente double ALC-252 fournit deux boucles adressables additionnelles pour les panneaux de contrôle d'alarme d'incendie de la série FX-350. Pour davantage d'information, veuillez voir le manuel d'installation LT-959 pour FX-350.



Contrôleur de boucle intelligente double ALC-252

## CONNECTIONS

Connection	Utilisée pour	Description
P1	Alimentation électrique	Connecter au P2 sur le tableau principal du PCAI
P3	Non utilisée	(Usine seulement)
P4	RS-485	Connecter au P13 sur le tableau principal du PCAI
P5	Non utilisée	(Usine seulement)

## INSTALLATION

### COUPER LE COURANT DU SYSTÈME AVANT DE DÉBUTER LE PROCESSUS D'INSTALLATION DU ALC-252

1. Dévisser et retirer le tableau principal de son boîtier.
2. Pour faire face aux problèmes de dégagement, aligner le ALC-252 verticalement et le tourner doucement dans la fente au-dessus du châssis tel qu'illustré dans le diagramme à la page suivante.
3. Fixer ALC-252 à la plaque de fond à l'aide des quatre vis de fixation aux emplacements illustrés sur le diagramme de la page suivante.
4. Refixer le tableau principal au châssis.
5. Fixer la conenction électrique au P2 du tableau principal.

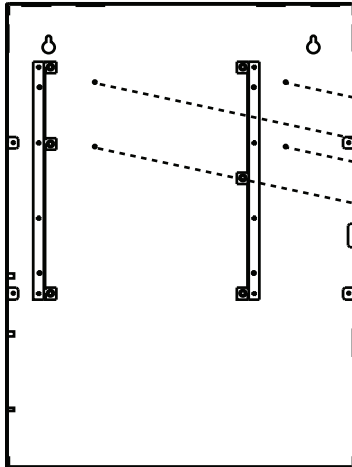
**Canada**  
25 Interchange Way  
Vaughan, ON L4K 5W3  
Tél: (888) 660-4655  
(905) 660-4655  
Fax: (905) 660-4113

**U.S.A**  
4575 Witmer Industrial Estates  
Niagara Falls, NY 14305  
Tél: (888) 660-4655  
(905) 660-4655  
Fax: (905) 660-4113



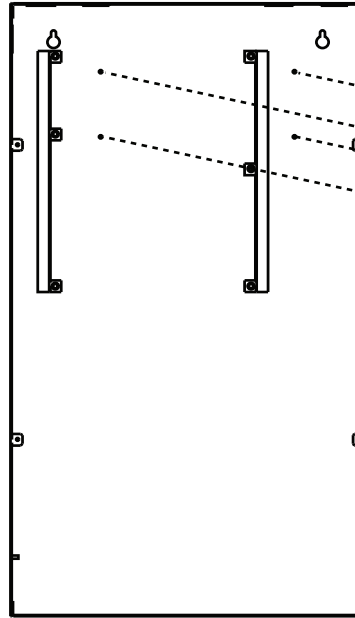
[www.mircom.com](http://www.mircom.com)

PLAQUE DE FOND  
DES MODÈLES  
FX-350



TROUS DE  
FIXATION  
POUR  
ALC-252

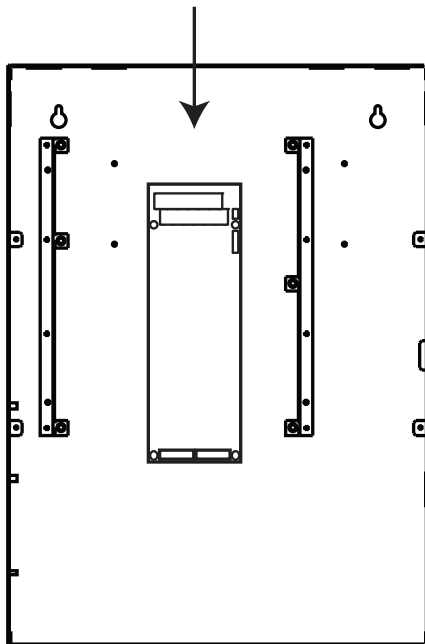
PLAQUE DE FOND DES  
MODÈLES  
FX-351 ET FX-353



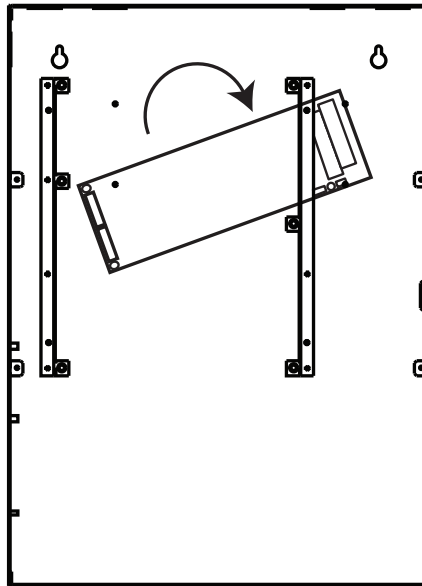
TROUS DE  
FIXATION  
POUR  
ALC-252

Emplacement des torus de fixation sur la plaque de fond du boîtier

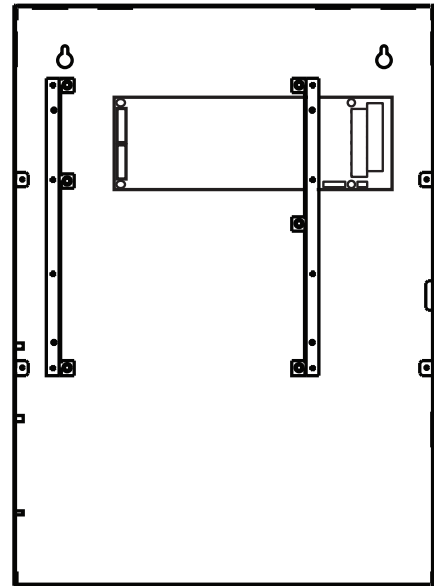
INSÉRER ALC-252  
VERTICALEMENT



TOURNER  
DOUCEMENT  
ALC-252



ALIGNER ALC-252  
AVEC LES TROUS DE  
FIXATION



Tourner le ALC-252 dans la fente du châssis principal

**Canada**

25 Interchange Way  
Vaughan, ON L4K 5W3  
Tél: (888) 660-4655  
(905) 660-4655  
Fax: (905) 660-4113

**U.S.A**

4575 Witmer Industrial Estates  
Niagara Falls, NY 14305  
Tél: (888) 660-4655  
(905) 660-4655  
Fax: (905) 660-4113



[www.mircom.com](http://www.mircom.com)

LT-1071 Rév. 1