



MIX-4001 / MIX-4002

Description

Les bases de montage MIX-4001 et MIX-4002 sont utilisées comme interface entre les détecteurs de la série 4000 et le CLS ainsi que les dispositifs à distance.

La base à profil bas peut être câblée et fixée à une boîte d'encastrement pendant la construction d'un bâtiment, permettant d'installer les détecteurs plus tard, alors que les lieux sont exempts de poussière et d'autres contaminants.

Caractéristiques

- Conception élancée à profil bas
- Installation au plafond ou au mur
- Options de 4 ou 6 po
- Base dotée d'une fonction anti-sabotage

Avantages

- Bases de montage de style ouvert simplifiant le câblage et verrouillage à faible pression.
- Économie de temps grâce à de multiples options de montage.
- Une languette plate et détachable au centre de la base peut être coupée et installée sur le rebord externe de la base pour insérer une étiquette afin d'identifier le dispositif.

Spécifications techniques

Plage de câblage sur toutes les bornes	22 à 12 AWG
Diamètre	6 po (MIX-4001) 4 po (MIX-4002)
Hauteur	0,625 po

Renseignements de commande

Modèle	Description
MIX-4001	Base de détecteur de 6 po
MIX-4002	Base de détecteur de 4 po


Canada

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

États-Unis

 4575 Witmer Industrial Estates, Niagara Falls, NY 14305
 Sans frais: (888) 660-4655 | Téléc. sans frais: (888) 660-4113

www.mircom.com


CETTE INFORMATION EST UNIQUEMENT À DES FINS DE COMMERCIALISATION ET N'EST PAS CONÇUE POUR DÉCRIRE LES PRODUITS TECHNIQUEMENT.

Pour des informations techniques complètes et précises sur les performances, l'installation, les tests et la certification, reportez-vous à la documentation technique. Ce document contient la propriété intellectuelle de Mircom. L'information est sujette à modification par Mircom sans préavis. Mircom ne représente ni ne garantit l'exactitude ou l'exhaustivité. Toutes les autres marques et marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

CATALOG NUMBER 9505F

Rév. 2