



Description

Pour répondre aux exigences des codes locaux et des applications, Mircom propose des socles standard de 4 et 6 pouces, ainsi que des socles spécialisés comprenant des options de relais, d'isolateur, de sonde et de sonde à basse fréquence pour les détecteurs de la série Select.

Les socles standard de 4 et 6 pouces offrent une base de détecteur enfonçable destinée à être utilisée dans des systèmes intelligents. L'embase de 4" offre un design compact tandis que l'embase de 6" est compatible avec une plus large gamme de boîtes de jonction. Voir le guide de sélection des boîtes de jonction de la série Select à la page suivante pour les options de boîtes de jonction. Les embases spécialisées de la série Select répondent aux exigences de l'application.

Les socles à relais (B224RB(A)-WH/B224RB(A)-IV) fournissent un relais de contact de forme C pour la commande de fonctions auxiliaires, telles que la fermeture de portes et le rappel d'ascenseurs. Le relais peut fonctionner selon deux modes différents (délai court et délai long). Le temps d'activation pour le délai court est de 60 ms à 100 ms, tandis que le temps d'activation pour le délai long est de 6 sec à 10 sec.

Les bases d'isolation (B224BI(A)-WH/B224BI(A)-IV) permettent à la boucle du circuit de ligne de signalisation (SLC) de fonctionner dans des conditions de défaut créées par un court-circuit empêchant la désactivation d'une boucle de communication entière. La base isole la section de la boucle contenant le court-circuit du reste du circuit et se rétablit automatiquement lorsque le défaut est corrigé.

Caractéristiques

- Les bases permettent un branchement rapide et sûr du détecteur
- Les vis SEMS facilitent le branchement du câblage
- La prise en charge des câbles 12-24 AWG offre une grande souplesse d'installation
- Les formats de base multiples répondent aux exigences des applications
- Couleur blanche standard avec options ivoire
- Conformité UL 268
- Modèles canadiens conformes à CAN/ULC S529
- La fonction de verrouillage mécanique empêche le retrait de la tête de capteur attachée.

Caractéristiques de la base spécialisée

- Plaque de montage précablée simplifiant l'installation
- Fonctions adaptées à l'application
- Embases de sonde conformes aux normes UL 268 et UL 464
- Modèles d'embases de sonde canadiens conformes aux normes CAN/ULC S529 et CAN/ULC S525
- Connexions de bornes supplémentaires sur les modèles canadiens permettant d'activer la fonction silence

Les bases des sirènes et des sirènes basse fréquence de la série Select sont conçues pour des applications dans des logements neufs ou existants. Elles offrent une flexibilité maximale en matière d'installation, de configuration et de fonctionnement pour satisfaire ou dépasser les exigences des normes UL 268 et UL 464/ CAN-ULC S529 et CAN-ULC S525. Les bases des sirènes basse fréquence de la série Select sont conçues pour répondre à l'exigence de la norme NFPA 72 relative aux espaces de sommeil, qui prévoit la production d'une fréquence fondamentale de 520 Hz +/- 10 % avec une onde carrée ou son équivalent.

Les bases de sirène B200SR(A) et LF (B200SR-WH/ B200SR-IV/ B200SR-LF-WH/B200SR-LF-IV) sont entièrement compatibles avec les installations de base de sirène existantes. Les bases de sirène adoptent la même adresse que le détecteur, mais utilisent un type de dispositif unique sur la boucle. La centrale d'alarme incendie (FACP) peut utiliser cette adresse pour commander l'activation d'un détecteur individuel ou d'un groupe de détecteurs.

Le jeu de commandes du FACP peut être adapté à plusieurs sorties de tonalité pilotées par événement, ce qui permet de sélectionner le volume, la tonalité et le groupe. Les bases de la sirène reconnaissent le protocole de synchronisation du capteur du système. Cela leur permet d'être utilisées comme composant du signal d'évacuation général - avec d'autres appareils AV System Sensor - lorsqu'elles sont connectées à une alimentation électrique ou à une sortie FACP capable de générer les impulsions de synchronisation System Sensor.



Note : Se référer aux informations de commande pour les détails de la liste des agences.

N'EST PAS DESTINÉ AUX FINS D'INSTALLATION.

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

Numéro de catalogue

5900F