

## Cordon d'appel (Tirette filé) MRC 1010

Les cordons d'appel MRC 1010 utilisés par les systèmes de sécurité pour résidents/patients ne sont qu'un parmi plusieurs dispositifs principaux en cas d'urgence.

### Localisation

Conçu pour des cas d'urgence ce dispositif peut être installé stratégiquement :

- Dans la salle de bain
- Dans la chambre à coucher
- A tout endroit d'un appartement ou d'une pièce
- Dans un endroit publique spécifique (salle de bain, salle de douche, salle à manger, salle commune ou autre)

### Spécifications/particularités

Conçu pour s'intégrer à tout boîtier électrique standard (métallique, plastique et fibre de verre)



### Plaque de couverture

- Plaque murale électrique standard CSA (plastique ou métallique)
- Largeur 2 3/4 po x hauteur 4 1/2 po
- Ouverture du commutateur 1/4 po x 1/2 po
- Orifices pour l'assemblage du commutateur de la prise

### Cordon de tirage

- Cordon de nylon – longueur dépendante de l'installation (2m taille standard)
- Nœuds protégés avec une perle
- Deux boutons pour tirer (un au bout et un au milieu)

### Activation du commutateur

- Commutateur à glissière, NO – NC installation réversible
- 2 ensembles de contacts pour redondance
- Opère sur bas voltage (12 - 24 volts) - signal par contact
- Indicateur DEL
- Interrupteur à levier muni d'un cordon de nylon (facilité de remplacement)

### Connexion

- Filé à un contrôleur supervisé
- Chaque cordon d'appel MRC 1010 a son identification unique
- Les contrôleurs sont branchés au système de gestion des alarmes MRC par LAN
- MRC 1010 peut être intégré à d'autres systèmes de sécurité MRC

