

405, avenue Galilée, Québec (Québec) G1P 4M6
Tél. : 418 871-6016 1 877 871-6016
Fax : 418 871-6292
asc@jrtinc.com
www.jrtinc.com

AUTOMATISATION
JRT INC.

CONCEPTION ET FABRICATION
DE CONTRÔLES D'ASCENSEURS

J-RAIL-SENS

Sélecteur de position sans ruban (Tapeless)

Description du produit

Le sélecteur de position sans ruban (Tapeless) a été développé pour répondre aux exigences de notre clientèle. Celui-ci offre la possibilité d'économiser temps et argent.

Son installation élimine l'utilisation d'un ruban métallique ou d'interrupteurs mécaniques. Le système de capteurs magnétiques utilise des aimants installés sur les rails pour déterminer la position de la cabine.

Il n'y a aucune pièce mécanique mobile, donc aucun entretien n'est nécessaire dû à l'usure. De plus, ce système est complètement sans bruit. Son ajustement en X et Y est simple grâce au système de fixation inclus avec le sélecteur de position.

Avantages

- ✓ Remplace les interrupteurs mécaniques.
- ✓ Aucun ruban nécessaire.
- ✓ Système de fixation inclus.
- ✓ Ajustement simple.
- ✓ Durabilité et fiabilité.

Spécifications techniques

Tension d'alimentation : 24 VCC.

Consommation : 100 ma.

Contacts de sortie : 24VCC à 120VCA, 200 ma .

Nombre de senseurs à gauche : 5

(DZ0, DZ01, LU et LD = Nord, USL = Sud)

Nombre de senseurs à droite : 6

(P1 à P5 = Nord, DSL = Sud)

Distance de détection : 1 pouce.

Distance de 10" requise au-dessus des rouleaux guides.



Support technique


24 heures par jour, 7 jours par semaine.

Des techniciens qualifiés assurent un support continu soir et fin de semaine.

Notre force, fabriquer des contrôles selon **vos exigences**.

Non-propriétaire.

Tous nos contrôles répondent aux codes d'ascenseurs A17.1/B44 en vigueur.

Certification , EN12016 et approbation TSSA.