

Détecteur de sécurité LZR-Flatscan SW



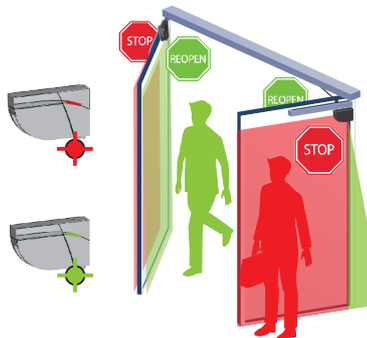
T-1305 iMotion 1301 Swing Door Drive
iMotion 1401 Swing Door Drive

T-1661 TORMAX 1102 Swing Door Drive
TORMAX 1201 Swing Door Drive

T-1737 iMotion 1302.KI Swing Door Drive

Ce complément aux instructions de service est uniquement complet avec les instructions de service T-1305/T-1661/ T-1737.

Aperçu du système



L'installation pour portes battantes est équipée de deux détecteurs de sécurité par vantail de porte.

Fonctionnement

Le détecteur de sécurité sur le côté ouvrant de la porte (côté paumelles) empêche la porte de heurter une personne pendant l'ouverture.

→ Après la détection de la personne, la porte s'arrête et ne peut plus continuer à s'ouvrir tant que la personne reste en place.

Le détecteur de sécurité côté fermeture de la porte empêche de heurter une personne pendant la fermeture.

→ La porte s'ouvre à nouveau après la détection de la personne.

Le détecteur de sécurité diminue le risque de coincement des doigts dans le point de rotation de la porte.

Sur le TORMAX 1102, 1201, les détecteurs sont mis hors service automatiquement en mode d'opération MANUEL.

Entretien

- Si nécessaire, nettoyer le détecteur / la vitre du détecteur avec un chiffon humide.
- Ne pas utiliser de détergents ou de produits chimiques!

Mesures à prendre en cas de panne

Comportement de l'installation	Affichage LED	Remède/Réinitialisation
La porte s'ouvre toujours automatiquement.	La LED verte sur le détecteur de sécurité s'allume brièvement à la fermeture.	Mettre l'installation hors tension et attendre la fermeture de la porte. Rétablir l'alimentation électrique.
La porte ne s'ouvre pas entièrement.	La LED rouge sur le détecteur de sécurité (côté ouverture) s'allume à l'ouverture.	Retirer l'obstacle (plante, objet, support d'affiche). Mettre éventuellement l'installation hors tension et attendre la fermeture de la porte. Rétablir ensuite l'alimentation électrique.
La porte s'immobilise après commutation du mode d'opération MANUEL „P” sur AUTOMAT.	Aucune LED n'est allumée ou la LED orange clignote 6x toutes les 3 s	Mettre l'installation hors tension et attendre que la porte soit fermée. Rétablir l'alimentation électrique. TORMAX 1102, 1201: Sélectionner le mode d'opération P et attendre que la porte soit fermée. Ensuite uniquement commuter sur AUTOMAT ou un autre mode d'opération.
La porte s'immobilise.	La LED orange clignote 2x toutes les 3 s	Détecteur température intérieure trop élevé. Protéger le détecteur du soleil ou d'une autre source de chaleur.
La porte s'immobilise.	La LED orange clignote (autres codes clignotants)	Téléphoner au service.