

Kits de modernisation Interrupteur à tirette ASSA ABLOY M pour portes industrielles

ASSA ABLOY

ASSA ABLOY Entrance Systems

The global leader in
door opening solutions



Principaux
avantages



Confort



Efficacité

Une solution simple et économique pour commander l'ouverture de votre porte

Applications idéales

Lorsqu'il n'est pas envisageable d'installer un radar ou une boucle magnétique dans le sol, une solution simple et économique consiste à placer un interrupteur à tirette ASSA ABLOY M devant la porte.

Cette solution technique convient de manière idéale aux chariots élévateurs, le cordon à tirer étant facilement accessible depuis les cabines ouvertes de ces véhicules.

L'interrupteur à tirette est souvent utilisé avec une porte rapide, une porte sectionnelle ou une porte pliante dans les bâtiments industriels.

Installation

L'interrupteur à tirette est monté contre une poutre ou directement au plafond. La longueur du cordon est de 4,50 mètres. L'interrupteur à tirette standard est relié au boîtier de commande par un câble de 15 mètres.

Il existe également une version sans fil avec un émetteur qui ne nécessite ni piles ni alimentation électrique. Le récepteur est monté dans le boîtier de commande. L'émetteur sans fil a une portée théorique de 100 mètres, en fonction des structures en acier et des circuits électroniques présents dans la zone.

Vue d'ensemble



Kits pour interrupteur à tirette ASSA ABLOY M

Nom	Type	Observations
Interrupteur à tirette complet	Avec câble de 15 m pour le raccordement au boîtier de commande	
Interrupteur à tirette	Sans fil et sans pile	Émetteur
Récepteur	Sans fil et sans pile	Monté dans le boîtier de commande ou une boîte de relais externe

Avantages

Principaux avantages :

- Actionne la porte à distance
- Installation particulièrement facile