

Kits de modernization ASSA ABLOY M Organes d'ouverture et de sécurité Portes rapides

ASSA ABLOY

ASSA ABLOY Entrance Systems

The global leader in
door opening solutions



Principal
avantage



Sécurité

Les organes d'ouverture et de sécurité modernes sécurisent et optimisent les procédures opérationnelles

Une large gamme d'organes d'ouverture et de sécurité vous permet de sélectionner le mode opératoire le mieux adapté aux besoins de vos utilisateurs et à vos procédures opérationnelles.

Avec le développement des possibilités techniques et des options en matière d'organes d'ouverture et de sécurité, votre entreprise va connaître des changements qui auront un impact sur vos systèmes de fermeture. Il est par conséquent fortement conseillé d'analyser vos besoins et d'opter pour des systèmes d'ouverture et de sécurité parfaitement adaptés à votre situation, notamment sur des installations dont le domaine d'application a changé.

L'utilisation d'organes de sécurité et de commandes automatiques sur vos installations réduit considérablement les accidents engendrés par les portes en mouvement. Aujourd'hui, il est possible d'avoir un radar et une détection à

infrarouges montés dans un même boîtier. Cette combinaison vous permet d'actionner l'ouverture de la porte à travers la fonction radar tout en garantissant une sécurité maximum grâce à la détection de présence assurée par le détecteur à infrarouges.

Des barrières immatérielles de dernière génération vous offrent une sécurité supplémentaire. Elles peuvent être montées en barrage déporté devant votre ouverture ou installées en sécurité additionnelle directement en axe de porte.

Une autre solution de très haute technicité est le scanner laser. celui-ci couvre une vaste zone devant et sous la porte. Si vous optez pour cette solution, votre équipement bénéficiera d'un niveau de sécurité maximum.

N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations.

Kit produits
ASSA ABLOY M
Organes
d'ouverture et de
sécurité



Numéros de
référence et
description
du produit

Numéro de référence	Nom	Type	Alimentation	Installation / Portée	Utilisation
D4904V0018	Radar détecteur de mouvement	Tous les types	12-24 V AC/DC / < 2 W	3,5 – 7 m	Détecteur de mouvement
D4904R0434	Radar détecteur de mouvement	Tous les types	12-24 V AC/DC / < 2 W	jusqu'à 3,5 m	Détecteur de mouvement
D4904R0523	Détecteur IR et radar combinés	Tous les types	12-24 V AC/DC / < 3,5 W	2,5 – 6 m	Détecteur de mouvement et de présence
D8940R0018	Scanner laser avec support	Tout type de porte (hors équipement câble spiral et barre de renfort au vent).	10-35 V DC / < 5 W	variable	Détecteur de présence
D4904R0005	Télécommande universelle à IR	Tous les types	-	-	-
D8540R0030	Barrière immatérielle 0,9 m. avec support (galv.) Intervalle entre les faisceaux de 30 mm	Tous les types	15-30 V DC / < 5 W	12 m	Sécurité supplémentaire ou commande
D8540R0031	Barrière immatérielle 1,8 m. avec support (galv.) Intervalle entre les faisceaux de 30 mm	Tous les types	15-30 V DC / < 5 W	12 m	Sécurité supplémentaire ou commande
D8540R0032	Barrière immatérielle 2,7 m. avec support (galv.) Intervalle entre les faisceaux de 30 mm	Tous les types	15-30 V DC / < 5 W	12 m	Sécurité supplémentaire ou commande
D8540R0174	Barrière immatérielle 1,8 m. avec support (galv.) Intervalle entre les faisceaux de 92 mm	Tous les types	12-36 V DC / < 4 W	7 m	Sécurité supplémentaire ou commande