

## ABLOY

Le verrou électromécanique VE1000 se pose en applique sur les portes simple vantail pour assurer un verrouillage optimum et une évacuation rapide des personnes en conformité avec la norme NFS61937.

Performance de verrouillage :

- Verrouillage en 0,5 seconde et déverrouillage immédiat.
- Conception prévue pour rattraper les défauts d'alignement.
- Système à mâchoires électromécaniques pour garantir la recondamnation de la porte.

Sécurité des biens et des personnes :

- Conforme à la norme NFS61937 (DAS fiche XIV), il est le seul produit estampillé NF QE+C.
- Ouverture immédiate, même sous forte contrainte.
- Apte à équiper des portes coupe-feu et pare-fumées.
- Résistance aux chocs et à 800 kg de poussée en milieu de porte.

Grande souplesse d'utilisation :

- Convient pour des portes en poussant ou tirant, droite ou gauche.
- Installation horizontale en haut de porte.



## Caractéristiques

Longueur	350 mm
Hauteur	41 mm
Largeur	46,5 mm
Conformité NFS61937	Oui

## Références

Référence	Tension	Couleur
9134010N	24 V	Blanc 9016
9134011N	24 V	inox
9134012N	24 V	Aluminium
9134015N	48 V	Blanc 9016
9134016N	48 V	inox
9134017N	48 V	Aluminium