

Ouvre-porte 448

avec effet Lucky Strike

dormakaba 




Ouvre-porte 448 avec effet Lucky Strike de dormakaba – de nombreuses fonctions clés et des avantages convaincants.

Ouvre-porte électrique universel pour un déverrouillage confortable sans buzzer ou effets sonores dérangeants.

Les ouvre-portes électriques avec effet Lucky Strike de dormakaba offrent toute une gamme d'avantages communs qui facilitent nettement les travaux quotidiens de planification et de montage. Le boîtier symétrique pour un montage indépendant de la position (gauche/droite), les dimensions de boîtier identiques, les grandes possibilités d'ajustement ainsi qu'un raccordement simple assurent un emploi universel pour de nombreux buts d'utilisation. Les ouvre-portes conviennent pour les portes générales, les portes coupe-feu et pare-fumée comme pour

les portes pliantes et les portes fermant à fleur. Les ouvre-portes dormakaba à effet Lucky Strike assurent un déverrouillage fiable même en cas de contrainte préalable ainsi qu'un fonctionnement multitension à 12-24 V DC et un facteur de marche de 100 %. Le module de redresseur supplémentaire GL permet également d'utiliser l'ouvre-porte Lucky avec une tension alternative de 12-24 V AC. Une protection contre la surtension intégrée prévient tout endommagement des produits branchés en amont, par exemple contrôles d'accès.

Avantages communs

-  - Marquage selon DIN EN 14846 (pour Fire et Smoke)
- Montage neutre en version gauche ou droite
- Dimensions de boîtier identiques
- Pêne réglable
- Pour portes pliantes et portes fermant à fleur
- Protection contre la surtension
- Guidage de pêne Easy Adapt en option
- Réponse en option

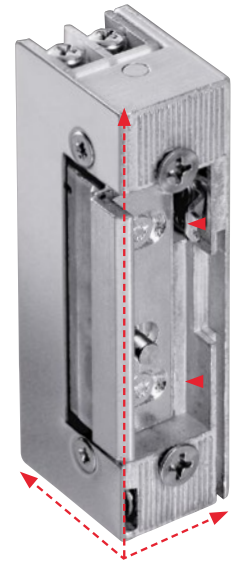
Modèles

- **Basic 448 Lucky** (standard)
Modèle courant de fonctionnement
- **Smoke 448 Lucky** (pare-fumée)
Homologation anti-fumée dans toutes les positions
- **Fire 448 Lucky** (protection incendie)
Homologation protection incendie dans toutes les positions

Ouvre-porte 448 avec effet Lucky Strike

Caractéristiques de l'ouvre-porte dormakaba	Basic 448 Lucky	Smoke 448 Lucky	Fire 448 Lucky
Portes générales	●	●	●
Portes pare-fumée	-	●	●
Portes coupe-feu	-	-	●
Utilisable en version gauche ou droite (DIN-L et DIN-R)	●	●	●
Demi-tour radial	-	-	-
Courant de repos	-	-	-
Courant de fonctionnement	●	●	●
Modèles avec contact de réponse (RR)	○	○	○
Modèles avec guidage de pêne Easy Adapt	○	○	○
Modèle 12-24 V AC/DC avec module GL	○	○	○

● oui - non ○ en option



Dimensions de boîtier identiques

Avantages de l'effet Lucky Strike

- Pas de signal sonore à l'actionnement
- Comportement amélioré en cas de contrainte préalable
- Facteur de marche 100 %
- Fonctionnement multitension 12-24 V DC
- Le module de redresseur supplémentaire GL permet également d'utiliser l'ouvre-porte Lucky avec une tension alternative de 12-24 V AC

Guidage de pêne en option Easy Adapt

- Atout visuel avec le guidage de pêne intégré
- Aucun évidence requis pour le pêne de l'ouvre-porte
- Le joint de porte reste préservé sur toute sa longueur
- Prévention efficace du grippage du pêne de serrure
- Pas de longues opérations d'ajustement de l'ouvre-porte et de la gâche

Attestation d'aptitude

Les ouvre-portes des séries Smoke 448 Lucky et Fire 448 Lucky sont homologués par le Staatliches Materialprüfungsamt de Dortmund pour l'utilisation dans les portes pare-fumée ou dans les portes coupe-feu et pare-fumée. Certificat d'aptitude requis pour la porte coupe-feu et pare-fumée en question.

Caractéristiques techniques : ouvre-portes dormakaba

	Tension	Courant absorbé	Facteur de marche
Basic 448, Smoke 448, Fire 448	12-24 V DC	12 V DC	0,24 A
		24 V DC	0,18 A
Dimensions de boîtier identiques 20,5 x 76 x 28 mm (20,5 x 84 x 28 mm pour versions RR avec contact de réponse) (20,5 x 91 x 29 mm pour version 12-24 V AC/DC avec module GL)			