



SafeRoute

Le chemin intelligent

Qu'il s'agisse d'une issue de secours ou d'un chemin de fuite, d'heures d'accès fixes ou d'une fonction de sas : Le système de sécurisation des issues de secours SafeRoute permet de combiner de manière intelligente des exigences multiples et parfois contradictoires au niveau des portes. Grâce à ses solutions innovantes et fiables, SafeRoute saura convaincre non seulement les pompiers, mais également la police et la direction des travaux. Il offre également de nombreux avantages aux planificateurs, aux architectes, aux installateurs, aux revendeurs et aux exploitants de bâtiments.

Tout peut être envisagé – grâce à la licence.

Le système de sécurisation des issues de secours de dormakaba s'adapte entièrement aux conditions d'utilisation. Avec SafeRoute, vous bénéficiez ainsi d'un nouveau

modèle de licence (Mini, Basic et Standard) avec lequel vous ne payez que pour les fonctions dont vous avez réellement besoin. Si nécessaire, le système peut être étendu à tout moment par extension de licence avec d'autres fonctions. Le matériel existant reste en place. Vous achetez seulement la nouvelle licence.

SafeRoute, le nouveau système de sécurisation des issues de secours, représente une toute nouvelle forme de flexibilité et de sécurité de planification.

Pensé pour tous, conçu pour tout. Quelle que soit votre concept de porte : parlez-en avec votre conseiller dormakaba. Il élaborera avec vous le système SafeRoute optimal répondant à vos besoins.

Les avantages en un coup d'œil :

- Plus de flexibilité grâce au modèle de licence sans abonnement
- Sécurité pour la planification grâce à un matériel homogène dans l'ensemble
- Câblage facile via le bus système évolué DCW®
- Adaptation aux besoins actuels possible à tout moment par extension de licence
- Affichage intelligent en forme d'anneau lumineux : facilite l'installation et la mise en service, améliore la qualité du service après-vente par la reconnaissance facilitée de l'état du système ou des défauts
- Réinitialisation facile de l'alarme via un bouton d'urgence sans verrouillage
- L'alimentation électrique peut être raccordée à n'importe quel endroit sur le bus système
- Boîtier en applique robuste en design XEA avec cadre en métal léger
- Kits de livraison encastrés pratiques
- Homologué selon EN 13637



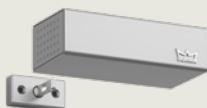
Des solutions sur mesure d'un seul et même fabricant

Ouverture, verrouillage ou fermeture : Nous fournissons tous les composants du système de sécurisation des issues de secours SafeRoute d'un seul et même fabricant. Notre système modulaire flexible a toujours les bons modules à portée de main.

Les composants de base

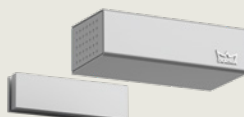
STV 1xx

Système de verrouillage électromécanique des portes



STV 2xx

Système de verrouillage électromagnétique des portes



STV 5xx

Système de verrouillage de porte électromécanique pour montage couvert sur châssis



STL-G avec carte de licence en tant que master

Terminal tout-en-un pour le montage en applique



STL-UP avec carte de licence en tant que master

Kits de livraison pour le montage encastré



SCU-DR avec carte de licence en tant que master

Composants système pour montage sur rail



STL-G (esclave)



STL-UP (esclave)



SafeRoute Control Unit (SCU) est l'élément central du nouveau système SafeRoute. En fonction de la carte de licence sélectionnée, de nombreux autres composants système DCW® tels que, par exemple l'interrupteur à clé, l'écran tactile, le

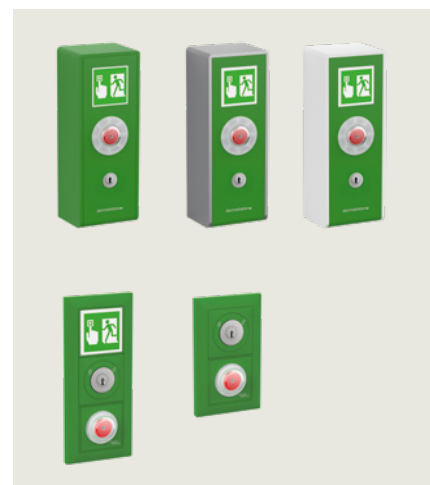
module E/S ou le commutateur à détection de fumée peuvent être connectés. La mise en réseau et la connexion à un système de niveau supérieur de commande du bâtiment sont également possibles.

De multiples possibilités pour montage en applique ou encastré

Combiner librement différents modèles de design – en harmonie avec l'ensemble de l'installation.

Les nouveaux terminaux en applique au design XEA et les kits encastrés de la gamme d'interrupteurs Feller Edizio constituent un moyen intelligent et esthétique en matière de sécurisation des issues de secours.

SafeRoute peut non seulement être utilisé comme élément décoratif, mais assure également une intégration attrayante dans le design de l'installation électrique en raison de son apparence homogène.



Avez-vous des questions ? Nous serons ravis de vous accueillir et de vous conseiller.

dormakaba Belgium N.V. | Monnikenwerve 17-19 | BE-8000 Brugge | T +32 50 45 15 70 | info.be@dormakaba.com | www.dormakaba.be
dormakaba France | 2-4 rue des Sarrazins | FR-94046 Créteil cedex | T +33 1 41 94 24 00 | marketing.fr@dormakaba.com | www.dormakaba.fr
dormakaba Luxembourg S.A. | Duchscherstrooss 50 | LU-6868 Wecker | T +352 26710870 | info.lu@dormakaba.com | www.dormakaba.lu
dormakaba Suisse SA | Chemin de Budron A5 | CH-1052 Le Mont-sur-Lausanne | T +41 848 85 86 87 | info.ch@dormakaba.com | www.dormakaba.ch