

c-lever compact DUAL

Le "DUAL" est la dernière variante du plaque béquille de contrôle d'accès c-lever compact et contrôle électroniquement l'accès des deux côtés des portes, comme par exemple les portes en verre. Sa fonctionnalité est similaire à celle de la version DUAL du cylindre électronique.

Le c-lever compact DUAL peut être utilisé dans les zones où il peut être nécessaire d'équiper les portes d'une solution de contrôle d'accès des deux côtés de la porte, par exemple dans les zones de transition, les couloirs, la gestion des différentes zones d'un bâtiment, etc.

Deux kits spéciaux sont disponibles pour l'adaptation et l'installation de deux plaques béquilles électronique c-lever compact. En utilisant les numéros d'article ci-dessous, les kits de montage appropriés pour le c lever compact peuvent être commandés en tant qu'accessoires. Les deux kits diffèrent par la taille des tiges de poignées de 8 ou 9 mm.

N° d'article	Description
2720-262/M8	Adapterset c-lever compact DUAL-8
2720-262/M9	Adapterset c-lever compact DUAL-9

L'homologation pour l'utilisation sur les portes coupe-feu selon la norme DIN 18273 avec un axe de poignée de 9 mm est en préparation.

Les deux ensembles comprennent :

- 1x plaque arrière c-lever compact DUAL
- 1x rosace c-lever compact DUAL
- 4x vis pour le montage de la plaque arrière (M4x12)
- 2x tiges pour relier la plaque arrière à la rosette c-lever compact DUAL
- 1x tige de poignée de 8 ou 9 mm pour le c-lever compact DUAL (la tige de 9 mm est spécialement développée pour la solution DUAL)

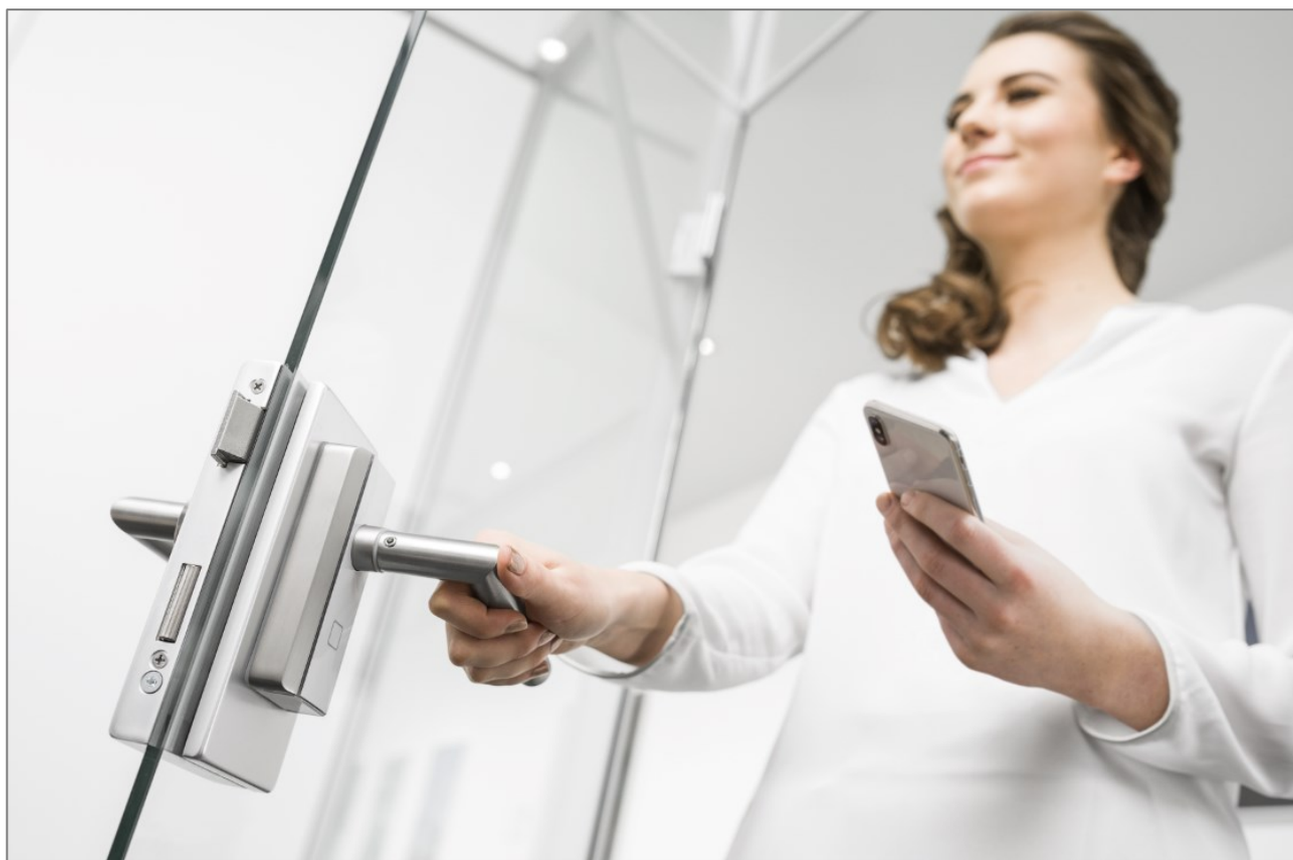
Informations techniques

Avec la solution DUAL, il subsiste une différence entre l'intérieur et l'extérieur. Ici, l'intérieur est réalisé avec le c-lever compact modifié. La plaque arrière existante est remplacée par la plaque arrière d'un des ensembles.

Les instructions de montage "c-lever compact Dual conversion kit" sont disponibles.

Remarques supplémentaires pour l'utilisation de cette solution :

- Actuellement, cette solution n'est applicable qu'avec une rosace ronde de 38 mm (DIN 18251).
- Dès le processus de sélection, vérifiez l'angle d'ouverture de la porte et la taille de l'encastrement de la serrure à mortaiser et comparez-les avec le c-Lever compact. La distance minimale est de 30 mm.
- En raison du contrôle d'accès électronique des deux côtés, l'utilisation dans les portes de secours selon la norme EN 179 n'est pas autorisée.



Lien web :

https://www.dormakaba.com/be-fr/offre/produits/controle-d%E2%80%99acces-et-gestion-des-temps/serrures-et-lecteurs-electroniques/c-lever-compact--ka_71851