

DC700 G- FMB ferme- porte débrayable Cam- Motion

Pour portes à 1 vantail jusqu'à la dimension EN 6 (1 400 mm), homologuée comme système de blocage pour portes coupe-feu et portes pare-fumée

Description du produit

- Homologué DIBt en tant que système autonome déclencheur en combinaison avec divers systèmes de détection de fumée
- Certifié EN1154, force 3-6
- Homologué selon DIN EN 1155, dimension 3-6
- Convient pour porte coupe-feu / pare-fumée
- Pour portes jusqu'à 1400 mm de large maximum
- Modèles pour montage standard et montage inversé côté paumelles
- Répond aux exigences d'infrastructure d'accessibilité pour les personnes handicapées

Aperçu des avantages

- Grâce à la forte réduction de la force nécessaire à l'ouverture, la porte peut être ouverte aisément dès la première ouverture. L'activation de la fonction débrayable permet d'ouvrir la porte sans résistance du ferme-porte.
- La porte garde sa liberté de mouvement et la fermeture automatique s'effectue uniquement en cas de nécessité ou de panne de courant par la coupure de la tension d'alimentation.
- Montage sur la porte et sur l' huisserie côté paumelles et côté opposé aux paumelles
- Axe réglable en hauteur en continu jusqu'à 14 mm
- Angle d'ouverture jusqu'à 170 °
- Force de fermeture réglable
- Valves thermodynamiques pour des performances stables
- Plage d'action de l'a-coup final réglable
- Finitions standards : Argent, Blanc RAL9016
- Autres finitions RAL disponibles sur demande

allusion

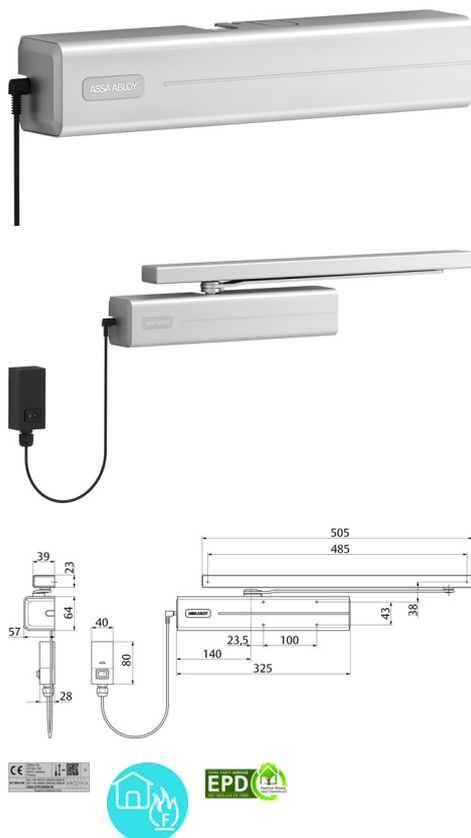
- Les vantaux doivent être commandés séparément

Caractéristiques du bras glissière G795

- Hauteur réglable de 2 mm pour une tolérance d'installation
- Fixations invisibles

Caractéristiques techniques

| | |
|--|------------------------------------|
| Consommation | env. 90 mA |
| Alimentation électrique requise | 24 V CC ; entrée de cylindre 45 mm |
| Durée de mise en service | 100% |
| Force de fermeture | EN 3-6 |
| Largeur de porte maximale | 1400 mm |
| Appropriée pour les portes coupe- oui feu | |
| Direction | Porte gauche / porte droite |
| Méthode d'installation | Oui, avec boîtier de raccordement |
| Méthode d'installation | Oui |
| Vitesse de fermeture | Réglable entre 170° et 10° |
| À-coup final | Réglable entre 10° et 0° |
| Angle d'ouverture de porte maximum | env. 170° - limitation mécanique |
| Classe de protection | IP 43 |
| Certifié | DIN EN 1155/1154 |
| Marquage CE pour les produits du oui bâtiment | |
| Longueur | 325 mm |
| Hauteur | 64 mm |
| Profondeur | 57 mm |
| Poids | 3,6 kg |
| Méthode d'installation | Montage standard sur la porte |



DC700 G- FMB ferme- porte débrayable Cam- Motion

Pour portes à 1 vantail jusqu'à la dimension EN 6 (1 400 mm), homologuée comme système de blocage pour portes coupe-feu et portes pare-fumée

Variations disponibles

| Numéro de commande | Description |
|--------------------|---|
| DC700FMB--DEV1- | Montage normal avec boîte de connexion, dimension EN 3- 6, argent EV1 |
| DC700FMB--D9016 | Montage normal avec boîte de connexion, dimension EN 3-6, blanc similaire à RAL9016 |
| DC700FMB--D35-- | Montage normal avec boîte de connexion, dimension EN 3-6, design acier inoxydable |
| DC700FMB--DXXXX | Montage normal avec boîte de connexion, dimension EN 3-6, coloris sur demande |

Suitable accessories

| Numéro de commande | Produit |
|--------------------|--|
| 1316-10-----00 | Interrupteur Jung 533 U 1316-10 Avec étiquette rouge, indication "porte fermée", en applique |
| 1317-10-----00 | Interrupteur Jung 533 U 1317-10 Avec étiquette rouge, indication "porte fermée", à encastrer |