











dormakaba 🚧

Caractéristiques produits

Finition Argent
Unité de vente (1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

119744

Descriptif

Force selon EN 1154 : 4 à 6 avec bras compas, force 7 par déplacement du corps et

paramétrage ; 4 à 6 avec bras à glissière côté opposé aux paumelles.

Largeur maximum du vantail selon EN 1154 : 1400 mm avec bras compas ou avec bras à dissière.

glissière.

Pour vantail jusqu'à 400 kg. Vitesse d'ouverture : 27° / Sec.

Consommation: 240 W.

Gamme

Automatismes pour portes battantes design Dormakaba.

En fonctionnement standard, l'automatisme ouvre la porte suite à une commande par impulsion (contrôle d'accès type portier vidéo, bouton poussoir, etc.).

Installation sur portes intérieures ou sur portes donnant sur l'extérieur (montage côté intérieur).

Fonctionnement silencieux : 40 à 50 décibels maximum en service.

Vitesse de fermeture et à-coup final ajustables par potentiomètres.

Gestion de la consommation assurée par sondes.

Mise en service automatique par auto-apprentissage du cycle d'ouverture et fermeture.

Ouverture manuelle souple en cas de coupure de courant.

Retardement à la fermeture réglable jusqu'à 30 sec.

Angle d'ouverture : 110° max.

Pour une installation sur porte à 1 vantail prévoir : 1 opérateur, 1 bras, 1 capot.

Pour une installation sur porte à 2 vantaux prévoir : 2 opérateurs, 2 bras, 3 capots.

Possibilité d'ajouter en option : cartes électroniques additionnelles, sélecteur de fonction

déporté, détecteur de mouvement, télécommande, Sensor de sécurité.

Sur demande en version DAS conforme à la norme NF-S 61937-2 pour les portes coupe-feu,

en version désenfumage amenée d'air frais et en coloris Blanc RAL 9016.

Dimensions: L 685 x H 70 x P 130 mm. Tension d'alimentation: 230 V AC, 50 Hz. Tension de sortie : 24 V DC, 1,5 A.





Norme du produit

Conforme CE EN1154 si réglé à une force 3 au minium =. DIN 18650 (testé à 1 million de Cycles). Conforme aux prescriptions européennes sur l'accessibilité PMR selon la largeur de porte équipée.

Documentation

3 documentation(s) disponible sur notre site internet.