

KIT SLIMDRIVE EMD-F-IS - 2 VANTAUX



Type d'entraînement : électromécanique

Dimensions paumelle (min.-max.) bras à compas à 2 vantaux : 1500 mm - 2800 mm Dimensions paumelle (min.-max.) bras avec profil en C à 2 vantaux : 1700 mm - 2500

Largeur de vantail (min. - max.): 750 mm - 1400 mm

Profondeur (max.): 400 mm Prolongement d'axe (max.): 50 mm Angle d'ouverture (max.) : 130 ° À-coup final mécanique et électrique

Sélecteur de fermeture électrique et mécanique

Déconnexion du réseau Interrupteur principal à l'intérieur de l'entraînement

Retard à l'impulsion (max.): 20 s

Humidité de l'air sans condensation (max.) : 95 %

Mode de fonctionnement : Automatique, Ouverture permanente, Nuit, Fermer, Sens unique

Fonction automatique, Détection des obstacles Inversion automatique, Push & Go réglable

Conformité aux normes DIN 18263-4, DIN 18650, EN 1158, EN 16005

Avec bras à compas :

Montage sur dormant côté opposé aux paumelles.

Le kit contient :

- 2 automatismes EMD-F-IS
- 2 Bras à compas (pour embrasure 0 à 100mm)
- 2 Capots EMD/EMD-F
- Un capot intermédiaire (1m), un profil de base (1m)
- 2 flasques latérales, 2 butées de sol, 2 stickers, 2 carnets d'entretien

Avec bras à coulisse (710mm) :

Montage sur dormant côté paumelles/côté opposé aux paumelles

- 2 automatimes EMD-F-IS
- 2 bras à coulisse 710mm (DIN droite/DIN gauche)
- 2 capots EMD/EMD-F
- Un capot intermédiaire (1m), un profil de base (1m)
- 2 flasques latérales, 2 limiteurs d'ouverture, 2 stickers EMD-F
- 2 carnets d'entretien

Référence	Kit	Unité de vente
390400213000	Kit SLIMDRIVE EMD-F-IS 2 vantaux bras compas	L'unité
390400213100	Kit SLIMDRIVE EMD-F-IS 2 vantaux bras à coulisse	L'unité

CARACTÉRISTIQUES

Tension d'alimentation : 230 V Puissance consommée: 230 W

Indice de protection: IP20

Température de fonctionnement : -15 +50 °C