

GEZE

Kit slimdrive EMD-F - 1 vantail 230 kg
 Largeur de vantail (min. - max.) 750 mm - 1400 mm
 Profondeur (max.) 400 mm
 Prolongement d'axe (max.) : 30 mm
 Type d'entraînement électromécanique
 Angle d'ouverture (max.) : 130 °
 À-coup final mécanique et électrique
 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, Fonction Servo
 Détection des obstacles, Inversion automatique, Push & Go réglable
 Conformité aux normes DIN 18263-4, DIN 18650, EN 16005
 Homologation pour portes coupe-feu



Avec bras à compas :

Montage sur dormant côté opposé aux paumelles.
 - Un automatisme EMD-F (DIN droite/DIN gauche)
 - Un bras à compas (pour embrasure 0 à 100mm)
 - Un capot EMD/EMD-F
 - Une butée de sol; 2 stickers EMD-F (DIN gauche/DIN droite)
 - Un carnet d'entretien

Avec bras à coulisse (710 mm) :

Montage sur ouvrant côté paumelles
 - Un automatisme EMD-F
 - Un bras à coulisse 760 mm (DIN gauche)
 - Un capot EMD/EMD-F
 - Un passe-câbles
 - Un limiteur d'ouverture; 2 stickers (DIN gauche/DIN droite)
 - Un carnet d'entretien

Caractéristiques

| | |
|-------------------------------|------------|
| Tension d'alimentation | 230 V |
| Puissance consommée | 230 W |
| Indice de protection | IP20 |
| Température de fonctionnement | -15 +50 °C |

Références

| Référence | Kit |
|-----------|---|
| 9402100N | Kit SLIMDRIVE EMD-F 1 vantail bras compas |
| 9402101N | Kit SLIMDRIVE EMD-F 1 vantail bras à coulisse |