

DESCRIPTION

L'opérateur pour porte battante silencieux est un opérateur universel pour portes intérieures et extérieures de jusqu'à 250 kg en version poussée et fermeture automatique en cas de coupure de tension. L'opérateur de porte peut être actionné par différentes unités émettrices d'impulsions, en allant d'unités infrarouges et radiographiques à des boutons-poussoirs. Les verrouillages électriques peuvent également être commandés à partir de l' opérateur, avec une temporisation réglable pour l'ouverture.



La programmation peut être effectuée par l'intermédiaire de l'opérateur même pour sélectionner différentes options telles que push and go, détection de présence, messages de codes d'erreur, etc. De plus, toutes les caractéristiques de mouvement peuvent être définies.

CARACTÉRISTIQUES

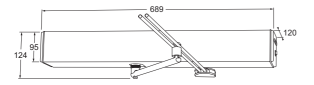
- Silencieux
- · Pour portes individuelles
- Force 3 7 (poids de porte jusqu'à 250 kg)
- Force manuelle très faible demandée (push & go)
- Vitesses et temps facilement à configurer
- · Protection intégrale du rayon d'ouverture
- Configuration et lecture facile (pas besoin d'un appareil de programmation)
- · En version poussée avec bras compas
- · Fermeture automatique en cas de coupure de tension
- · Montage facile, donc frais de montage réduits
- Ouverture électrique, fermeture mécanique ou fermeture électrique, ouverture mécanique
- Approprié pour utilisation intensive (testé sur 500.000 cycles)
- Conforme au DIN 18650 et EN 16005
- · Avec capot et bras en inox
- · Pour portes coupe-feu et pare-fumée



MODÈLES

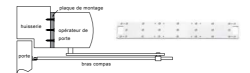
E-GSD73

Opérateur de porte, version poussée avec bras compas



PLAQUES DE MONTAGE

E-MPG





SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension d'alimentation nominale 230V AC ±10%, 50 Hz Force absorbée maximale maxi, 560 W

Câble de raccordement recommandé qualité VMVL, 3x0,75 mm² Poids

10,5 kg

Environnement -15 à +50 °C/85% HR

IP40 Indice de protection

851 - 1.600 mm Largeur de porte jusqu'à 250 kg Poids de porte

Attention: l'application de l'opérateur dépend de la combinaison de larg eur et poids de porte

Angle d'ouverture maximum 105°

Vitesse d'ouverture réglable, maxi. 40°/sec.

Vitesse de fermeture réglable par programmation, maxi. 40°/sec.

Temps maintenu ouvert 0 - 60 secondes

Frein à la fermeture réglage en continu par potentiomètre

Raccordement verrouillage électrique:

Valeur minimale et maximale 24 V DC sortie 16 - 30V DC

Consommation maximale 24 V DC 2A

ACCESSOIRES

TX900SMS

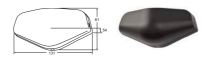
Protection du rayon d'ouverture, 900 mm, argenté/noir,

2 règles avec un capteur chacune



TX600

Radar détecteur de mouvement, noir



ELS10

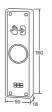
Commutateur mural à coude, blanc

(s'encastre sur une boîte d'encastrement existante)



KCV160

infrarood schakelaar





T1

Émetteur 1 canal





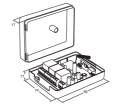
T123

Émetteur 3 canaux



R123

Récepteur 3 canal





ACCESSOIRES	
E-PSG	

Commutateur de programmation montage encastré (s'encastre sur une boîte d'encastrement existante)





E-GTA83 Bras à glissière pour montage de l'opérateur sur la feuille de porte



E-KSL30 Rallonge d'axe +20 mm

E-KSL30 Rallonge d'axe +30 mm

E-KSL40 Rallonge d'axe +40 mm

E-KSL50 Rallonge d'axe +50 mm

E-KSG42 Passe câble flexible pour opérateur force 2-4

E-KSG Passe câble flexible pour opérateur force 3-7

AK25 Câble de raccordement 230V, 2,5 m













