



DESCRIPTION

L'opérateur pour porte battante double silencieux est opérateur universel pour portes intérieures et extérieures de jusqu'à 150 kg en version poussée et à 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, messages de codes d'erreur, etc. De plus, toutes les caractéristiques de mouvement peuvent être définies. Réglage inverse possible: en cas de panne de courant, la porte s'ouvre sous la force du ressort plutôt que de se fermer.

CARACTÉRISTIQUES

- Silencieux
- Pour portes doubles
- Force 2 – 4 (poids de porte jusqu'à 150 kg)
- Force manuelle très faible demandée (push & go)
- Vitesses et temps facilement à configurer
- Configuration et lecture facile (pas besoin d'un appareil de programmation)
- En version poussée avec bras à glissières
- 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

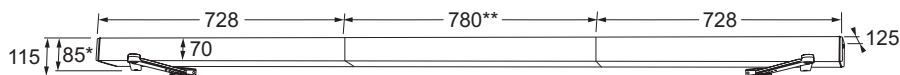


REGARDER LA VIDÉO

MODÈLES

E-GSDD42

Opérateur de porte double, version poussée avec bras compas



* la distance minimale est de 85 mm

** largeur du boîtier à raccourcir sur mesure

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

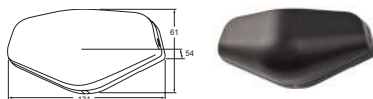
Tension d'alimentation nominale	230V AC \pm 10%, 50 Hz
Force absorbée maximale	maxi. 350 W
Câble de raccordement recommandé	qualité VMVL, 3x0,75 mm ²
Poids	8,2 kg
Environnement	-15 à +50 °C/85% HR
Indice de protection	IP20
Largeur de porte	730-1100 mm pour montage en tête, 800-1100 mm pour montage sur battant
Poids de porte	jusqu'à 150 kg par battant de porte
Attention: l'application de l'opérateur dépend	de la combinaison de largeur et poids de porte
Angle d'ouverture maximum	105°
Vitesse d'ouverture et de fermeture	réglable par programmation 2,4 - 20 secondes
Temps d'ouverture	de 0 à 60 secondes ou jusqu'à 180 secondes
Frein à la fermeture hors tension	réglage en continu par potentiomètre
Raccordement verrouillage électrique:	
Valeur minimale et maximale 24 V DC sortie	16 – 30V DC
Consommation maximale 24 V DC	1,4A

ACCESSOIRES

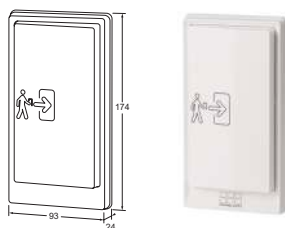
TX900SMS Protection du rayon d'ouverture, 900 mm, argenté/noir,
 2 règles avec un capteur chacune



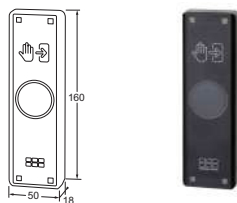
TX600 Radar détecteur de mouvement, noir



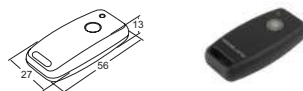
ELS10 Commutateur mural à coude, blanc
 (s'encastre sur une boîte d'encastrement existante)



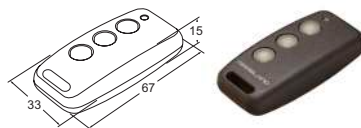
KCV160 infrarood schakelaar



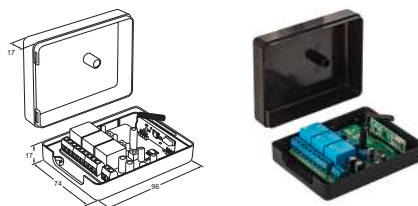
T1 Émetteur 1 canal



T123 Émetteur 3 canaux

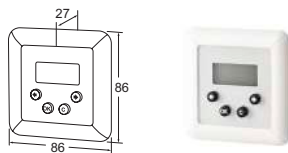


R123 Récepteur 3 canal



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

