



CONTENU DE PACKAGING

MOTEUR

- Prêt à utiliser, assemblé et testé
- 80 cm de câble + prise universelle européenne de type C
- Incl. ampoule LED
- Certificat CE et TÜV
- Récepteur radio 6-bande installé.

RAIL

- Rail de 3 pièces et 2 ferrures de montage pré-monté (plié)
- Hauteur ouverture de porte: 2,3 m, 2550 mm de déplacement du chariot. Longueur hors tout: 3000 mm
- Rail C - 30 mm
- Chaîne (100% libre de maintenance)
- Chariot avec bras de porte droit prémonté (330 mm) et de déverrouillage de secours pré-installé

- Dispositif de déconnexion temporaire.
- Incl. bras de porte courbe (220 mm)

DOCUMENTATION

- Manuel d'installation en 16 langues (1)
- Illustrations (1)
- Livre de garantie (1)
- Etiquetage conformément aux normes CE pour portes et montage.

OUTILS D'INSTALLATION

- Supports pour montage de rail (2 pcs.)
- Incl. linteau (par-dessus la porte), et support pour fixation à la porte et pour suspension (2)
- Sachet de vis pour montage de rail et moteur :
- Tire-fond pour linteau (1) et écrou (1)
- Tire-fond-pour porte (1) et clip (1)
- Vis pour montage du moteur sur le rail
 - Vis pour montage du support à la porte (4)

- Vis de 5x60 mm pour fixation mural (4)
- Taquets 8 mm (4)

ACCESSOIRES

- 2 émetteurs-2 canaux- 868 MHz RF -trois bandes

EMBALLAGE

- Design à 4 couleurs
 - Sceau de contrôle de qualité du contenu
 - Code de date de production
 - Numéro de modèle
- Etiquettes de fermeture étanche
- Pièces de protection de PPE pour l'intérieur (2)
 - Transporte avec UPS / FEDEX de conformité à la norme l'ISTA-1A
- Boîte d'accessoires à 4 couleurs

LM50EV

	Voltage d'entrée	220–240 V, 50–60 Hz
	Force de traction maximale	500 N
	Consommation de veille	0,8 W
Mécanisme d'actionnement	Type de moteur	Moteur 24 V DC à graissage permanent
	Mécanisme de transmission	Chaîne avec chariot en deux pièces sur rail d'acier
	Hauteur maximale de porte	Réglable jusqu'à 2,3 m
	Vitesse	100 mm/sec
	Éclairage	Technologie LED, s'allume lorsque l'entraînement est activé et s'éteint 2,5 minutes après le processus de fermeture
	Bras de porte	Ajustable, déverrouillage de chariot
Sécurité	Arrêt automatique	Par pression d'une touche à l'ouverture ou à la fermeture et détection d'un obstacle
	Apprentissage de force	Automatique
	Protection contre les dépassements	Protection du transformateur contre les surcharges et câblage basse tension pour les accessoires
	Réglage des fins de courses	Manual
Dimensions	Longueur (hors tout)	3140 mm
	Longueur du rail	3000 mm
	Déplacement maximal du chariot	2305 mm
	Espace de dégagement nécessaire	35 mm
	Poids en suspension	10 kg
Récepteur	Registres de mémoire	16
	Fréquence	Fréquences 433 MHz et 868 MHz- 6 bandes
Caractéristiques supplémentaires	Éléments de confort	Démarrage/arrêt progressif, fermeture automatique
	Certificat TÜV	Testé par le TÜV et déclaré conforme à la norme EN12453. Pour les portes de maximum 60 kg / 7,5 m²