Emega40

AUTOMATISAME POUR PORTES

AUTOMATISAME POUR PORTES BASCULANTES JUSQU'À 9 M²



1-1-10

Pour tous les types de portes basculantes.

Emega40 est un automatisme 24 VDC, avec afficheur de fonctions incorporé, pour portes de garage d'une surface inférieure ou égale à 9 m². Disponible également dans la version ne prévoyant que le motoréducteur pour permettre l'utilisation de deux moteurs dans le cas, par exemple, de portes isolées de grandes dimensions dont la surface peut atteindre 14 m². Idéal pour l'actionnement rapide et silencieux de tous les types de portes basculantes à contrepoids ou à ressorts, en tôle d'acier, en bois ou isolées.





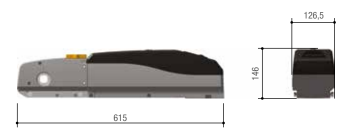


FEU CLIGNOTANT À LED À FAIBLE CONSOMMATION

SÉLECTEUR D'EXTÉRIEUR



Dimensions (mm)



Des avantages qui deviennent des solutions.



La sécurité EN TESTED

Un système électromécanique portant la marque EN TESTED garantit toujours la sécurité d'un mouvement contrôlé de la porte conformément aux normes en vigueur en matière de forces d'impact.



COMPATIBILITÉ MAXIMUM ET ENCOMBREMENTS MINIMUM

Structure en aluminium moulé sous pression en mesure de résister longtemps

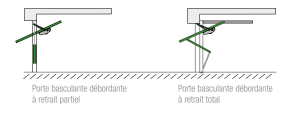
aux contraintes provoquées par un usage intensif comme dans le cas, par exemple, des applications résidentielles.

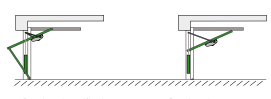
- Afficheur externe avec clavier pour la visualisation et la gestion des fonctions (modèle EM4024CB).
- Technologie encodeur qui analyse en continu le fonctionnement correct de la porte en effectuant l'arrêt ou l'inversion du mouvement en cas de contact avec d'éventuels obstacles.
- Parfaitement compatible avec la même base de fixation du système Emega, ce qui garantit l'interchangeabilité entre les deux automatismes.
- Levier de déblocage très pratique, positionné sur le carter, pouvant être relié à la poignée de série de la porte pour l'ouverture manuelle même de l'extérieur.

CLAVIER DE COMMANDE ET DE PROGRAMMATION EXTERNE

- Configuration initiale.
- Commande d'ouverture ou de fermeture.
- Visualisation des fonctions.
- Réglage de la vitesse.
- Réglage des ralentissements.
- LED de signalisation pour le diagnostic des fonctions.

Applications





Porte basculante débordante à retrait total

Porte basculante non débordante à retrait total



La garantie 24 Volts

Les systèmes dotés d'un moteur 24 Volts offrent une sécurité de fonctionnement optimale ainsi qu'une grande adaptabilité aux conditions d'usage intensif comme dans le cas des applications de type collectif ou industriel. En outre, un système 24 Volts fonctionne également en cas de coupure de courant grâce aux batteries en option.



Découvrez sur came.fr toute la gamme de produits Came!

Came est une société leader dans la production d'automatismes pour la maison, l'industrie et les grands projets technologiques d'installation.

Une gamme complète de solutions pour la maison : des automatismes pour portails et portes de garage aux moteurs pour volets roulants et stores pare-soleil, en passant par le contrôle domotique, les systèmes anti-intrusion et les interphones vidéo. Technologie et fiabilité au service de vos affaires grâce à des solutions conçues pour l'automatisation de portes industrielles, portes automatiques, barrières routières, tourniquets, contrôle d'accès et systèmes de stationnement.







Les produits Came sont entièrement conçus et fabriqués en ITALIE



Came Cancelli Automatici S.p.A. est certifiée Qualité et Environnement **UNI EN ISO 9001 UNI EN ISO 14001**

ÉLECTRONIQUE AD HOC POUR VOS EXIGENCES!

Emega40 est disponible dans la version 24 V DC. Le tableau suivant indique les caractéristiques principales de l'armoire de commande associée au motoréducteur.

MODÈLE	EM4024CB
ARMOIRE DE COMMANDE	ZL43
FONCTIONS DE SÉCURITÉ	
AUTODIAGNOSTIC des dispositifs de sécurité	•
PRÉCLIGNOTEMENT en phase d'ouverture et de fermeture	•
RÉOUVERTURE durant la fermeture	•
ATTENTE obstacle	•
ARRÊT TOTAL	•
DÉTECTION OBSTACLE devant les photocellules	•
Dispositif pour le CONTRÔLE DU MOUVEMENT et la DÉTECTION DE L'OBSTACLE	•
DÉTECTION AMPÉROMÉTRIQUE	•
FONCTIONS DE COMMANDE	
OUVERTURE UNIQUEMENT par le biais de l'émetteur et/ou du bouton	•
Connexion bouton OUVERTURE UNIQUEMENT ou FERMETURE UNIQUEMENT	•
OUVERTURE-FERMETURE-FERMETURE-ARRÊT par le biais de l'émetteur et/ou du bouton	•
OUVERTURE-FERMETURE-INVERSION par le biais de l'émetteur et/ou du bouton	•
ACTION MAINTENUE	•
FERMETURE IMMÉDIATE	•
CARACTÉRISTIQUES ET RÉGLAGES	
Connexion FEU CLIGNOTANT	•
Connexion LAMPE D'ACCUEIL	•
Connexion LAMPE D'ACCUEIL	•
Antenne	•
Connexion LAMPE DE SIGNALISATION OUVERT	•
Réglage du TEMPS FONCTIONNEMENT	•
AUTOAPPRENTISSAGE du CODE RADIO de l'émetteur	•
TEMPS DE REFERMETURE AUTOMATIQUE réglable	•
Ralentissement en phase d'OUVERTURE et/ou de FERMETURE	•
Fonctionnement par BATTERIES DE SECOURS (en option)	•
VITESSES DE MARCHE et de RALENTISSEMENT réglables	•
AUTOAPPRENTISSAGE des butées de fin de course en phase d'ouverture et en phase de fermeture.	•
MODE VEILLE	•

MODÈLE	EM4024CB	EM4024	
Degré de protection IP	40	40	
Alimentation (V - 50/60 Hz)	120 - 230 AC	-	
Alimentation moteur (V)	24 DC	24 DC	
Absorption (A)	15 max.	15 max.	
Puissance (W)	170	70	
Temps de manœuvre à 90° (s)	RÉGLABLE	RÉGLABLE	
Intermittence/Fonctionnement (%)	SERVICE INTENSIF	SERVICE INTENSIF	
Couple (Nm)	320	320	
Température de fonctionnement (°C / °F)	-20 ÷ +55 / -4 ÷ +131	-20 ÷ +55 / -4 ÷ +131	
			■ 24 V DC

LIMITES D'UTILISATION (SURFACE DE LA PORTE)



EM4024CB EM4024 • 24 V DC CERTAINES VERSIONS POURRAIENT NE PAS ÊTRE DISPONIBLES DANS VOTRE PAYS. POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS, CONTACTEZ VOTRE REVENDEUR.

Remarques : Pour portes supérieures à 9 m², jusqu'à utiliser : 1 motoréducteur EM4024CB + 1 motoréduct





© CAME SPA - KDEP#CFRA2A3S114 - JAN_2014 - FR



Came Cancelli Automatici S.p.A.

