

230/400
VOLT

OPÉRATEUR F10

Pour portes coulissantes ou accordéon sur le côté max. 1500 kg

500F10CA1

Motoréducteur 230 V traction à chaîne avec fin de course

500F10CA

Motoréducteur 230 V traction à chaîne sans fin de course

500F15C1

Motoréducteur 400 V traction à chaîne avec fin de course

500F15C

Motoréducteur 400 V traction à chaîne sans fin de course

Caractéristiques:

- usage industriel
- moteur électromécanique irréversible
- pour portes accordéon à plusieurs vantaux
- pour portes coulissantes industrielles max. 1500 kg

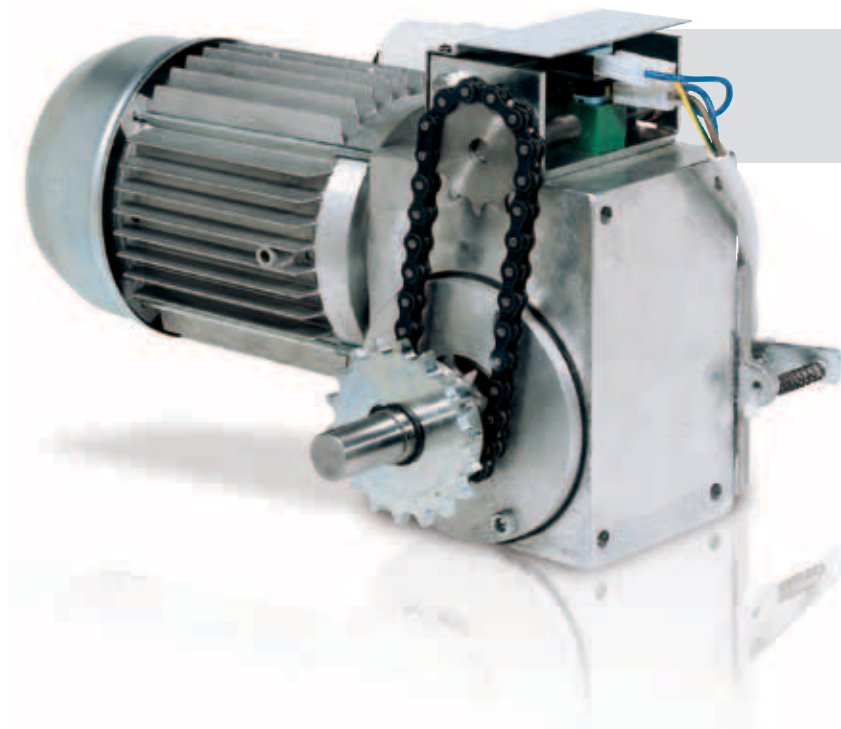
Avantages:

- usage semi-intensif
- indiqué pour portes de taille et poids importants
- version avec fin de course incorporé : réduction des connexions et rapidité d'installation
- Il est conseillé d'utiliser la version avec fin de course séparé pour permettre une plus grande précision



Transmission à chaîne

SPEED2CTN peut être installé directement sur la porte grâce à la transmission à chaîne



Caractéristiques techniques

	F10CA/1	F15C/1
Alimentation	230 V AC (50 - 60 Hz)	400 V AC (50 - 60 Hz)
Alimentation moteur	230 V AC	400 V AC
Absorption	3,9 A	3,25 A
Puissance absorbée	720 W	1800 W
Cycle de travail	50 %	55 %
Couple max.	39 Nm	60 Nm
Température de fonctionnement	-20° C ÷ +55° C	-20° C ÷ +55° C
Protection thermique moteur	150° C	150° C
Degré de protection IP	IP 40	IP 40
Vitesse de manœuvre	10,3 m/min	10,3 m/min
Poids max. vantail	<1000 kg	<1500 kg



L'installation représentée ne comprend pas les dispositifs de sécurité (par exemples les barres palpeuses, etc.) qui sont ajoutés en fonction de l'«analyse des risques» spécifique de chaque installation comme prévu par les normes EN 12445-12453.

Accessoires



600D703
Centrale de commande
équipant 1 moteur 230/400
V avec freinage électrique



M-03083850LR
Fin de course



550TEN
Tendeur de chaîne



550MS
Dispositif de déverrouillage
par l'intérieur avec câble
métallique



550CAT5
Chaîne d'1/2" (5 m)



800B600100
Plaque angulaire pour
fixation motoréducteur



300PPI
Tableau à boutons industriel



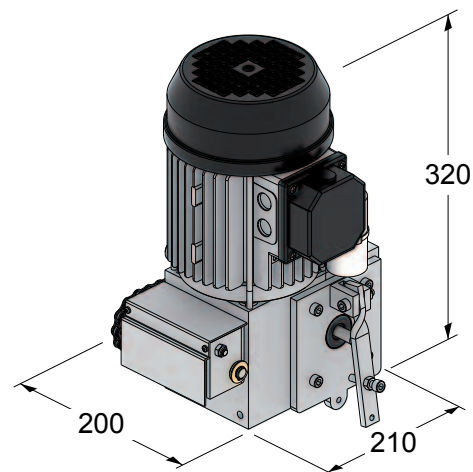
C-TARG
Plaquette CE avec pellicule
adhésive pour installation
certifiée



C-CRT
Panneau de signalisation



250RXDC1
Récepteur radio à
autoapprentissage,
433,92 MHz, monocanal
embrochable (mémoire 62
codes)



Autres accessoires:
Télécommandes
page 106
Photocellules
page 112
Lampe clignotante
page 115