



"L'alliance de la mécanique et de l'électronique"



Société SERVITRONIQUE
Le Cotil
61 100 La Chapelle Biche
Tel / fax : 02.33.65.75.43





Carte électronique de gestion d'une motorisation basse tension



Interface I2C

1 entrée alimentation

2 sorties commande moteur

Récepteur infrarouge ou radio

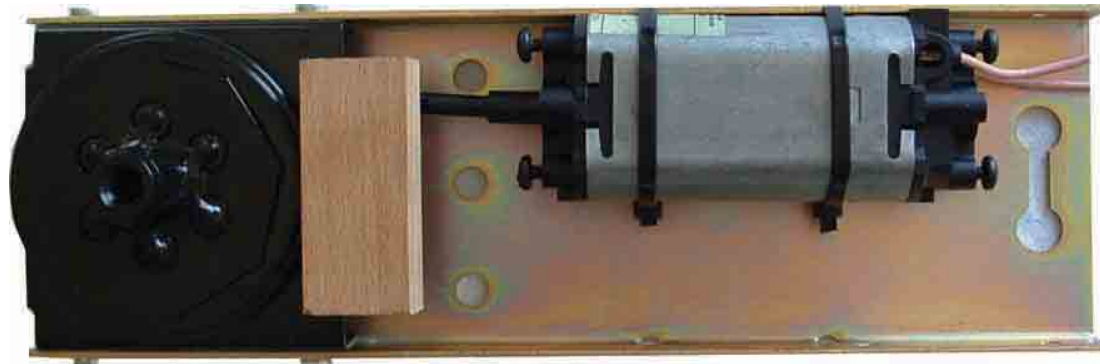
Sortie serrure et indication de mouvement

Valeurs paramétrables (Supervision)





Module mécanique SM1



Encombrement :

H=50 mm, L=295 mm, l=100 mm

Couple d'entraînement : 10 à 40 N/m

Résistance : 1 000 N/m

Vitesse : 0,4 à 3,3 tr/min

Rotation : 360 °





Module mécanique SM2



Encombrement :

H=70 mm, L=220 mm, P=200mm

Rotation : 130 ° ou 360 °

Vitesse : 1,2 tr/min

Couple d'entraînement : 80 N/m

Débrayage manuel intégré

Résistance : 1 000 N/m





Articulation, réducteur et glissière



Eléments mécaniques de complémentarité électronique



Exemples d'utilisations

