

BA 502

Automatisme pour portail battant



FACILE

Les dimensions réduites de l'actionneur BA502 simplifient l'installation. La rotation de 360 ° du moteur vous permet d'ouvrir complètement la porte. La possibilité d'installer le moteur hors de l'axe des gonds vous permet d'utiliser la BA502 sur chaque porte. Le cas de la fondation, autonome ou non, permet la préparation de l'installation de manière simple et rapide à un coût très réduit.

INVISIBLE

Le moto réducteur BA 502 n'altère en rien l'esthétique du portail. Le système d'entraînement par levier évite la rehausse du portail. Le BA 502 peut donc être posé sous le portail sans bouger ce dernier.

SOLIDE

Le carter moteur est entièrement moulé dans l'aluminium et donc exempt de corrosion. Le bras de glissement est en acier galvanisé, les engrenages en acier avec une haute teneur en carbone et aluminium bronze. Lubrification? Cations à bain d'huile, laiton presse-étoupe IP68 nickelé, résistant à l'eau.

PRATIQUE

Le moto réducteur travaille complètement sur roulements à billes. La centrale de commande, grâce aux ralentissements en ouverture et fermetures, évite les à-coups. La maintenance sur le mot-réducteur est pratiquement réduite à néant et le cas échéant il est possible de sortir la partie électrique et mécanique complètement sans bouger le vantail.

RECAPITULATIF

Automatisme électro - mécanique enterré pour portails battants avec une longueur maxi. par vantail de 2.5 m et 300 Kg. Fréquence d'utilisation maxi de 20 cycles par heure. Possibilité d'ouvrir chaque vantail vers l'intérieur ou l'extérieur / Angle maxi. d'ouverture 180° sans aucune pièce optionnelle / Couple maxi. de 400 Nm / vitesse d'ouverture pour 90° en 13 secondes / Caractéristiques de l'automatisme: motoréducteur enterré avec levier d'entraînement du portail / Alimentation 230 Vac 50 Hz, puissance absorbée 220 W, température ambiante de fonctionnement: -20 +50° C / Indice de protection IP67 / Dimensions L*L*H: 157*39*128 mm / Carter en aluminium injecté / Rapport de réduction 916:1 / Embrayage mécanique (version SB) / Système de blocage du vantail intégré dans le bras d'entraînement (version CB) / Lubrification constante en bain d'huile.

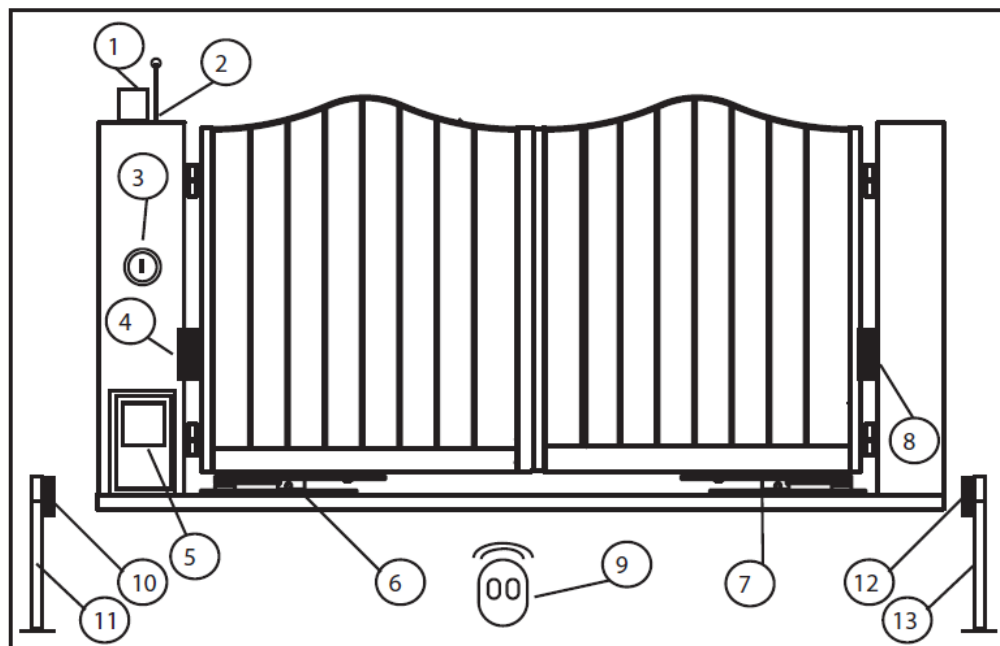
BA 502

Automatisme pour portail battant



INSTALLATION TYPE

- [1] Clignotant
- [2] Antenne
- [3] Sélecteur à clés
- [4] Cellule émettrice
- [5] Centrale de commande
- [6] Motoréducteur BA502
- [7] Motoréducteur BA502
- [8] Cellule réceptrice
- [9] Télécommande
- [10] Cellule intérieure
- [11] Potelet cellule
- [12] Cellule intérieure
- [13] Potelet cellule



Caratteristiche tecniche

	BA502/CB BA502/SB	BA502/12V/CB BA502/12V/SB
Alimentazione	230V 50Hz	12V cc
Potenza assorbita (W)	300	60
Grado di protezione (IP)	68	68
Coppia (Kgm)	40	40
Velocità* (giri/min)	1	1,3
Peso max. anta (kg)	300	300
Lunghezza max. anta (m)	2,5 m	2,5 m
Peso (kg)	15	15
Ciclo di lavoro* (cicli/giorno)	100	150
Temp. di esercizio (°c Min/Max)	-20 ÷ +50	-20 ÷ +50
Classe di isolamento	H	H

* Valore variabile in funzione del peso del cancello

