

BRAIN 574

Électronique de commande 230V pour portails battants



Code	JA 574
------	--------



Conteneur pour Électronique de commande
GENIUS
Degré de protection IP44
Dimensions 254x195x91 mm.

Code	JA 320
------	--------

Caracteristiques Techniques	
Tension d'alimentation	230 Vac (+6% -10%) - 50 Hz
Puissance absorbée	10 W
Charge Max. Moteur	800 W
Charge Max. accessoires	0,5 A
Température d'utilisation	-20 C° +55 C°
Fusibles de protection	2
Logique de fonctionnement	Automatique/Semi-automatique/Sécurité /Semiautomatique B/Homme mort C/Semiautomatique "Pas à Pas"
Temps d'ouverture/fermeture	Programmable (de 0 à 120 sec)
Temps de pause	0, 10, 20, 30, 60, 120 sec
Temps de retard de vantail en fermeture	0, 5, 10, 20 sec
Temps de retard de vantail en ouverture	2 sec (invalidable par dip-switch)
Force de poussée	Réglable sur 8 niveaux pour chaque moteur
Entrées sur le bornier	Open/Open vantail dégagé/Stop/Fin de course/Sécurités en ouverture et fermeture/Alimentation + terre
Sorties sur le bornier	Feu clignotant/Moteurs/Alimentation accessoires 24Vdc/Failsafe
Connecteur rapide	Connecteur rapide de 5 Pin
Fonctions sélectionnables	Logiques et temps de pause/Force de poussée/Retard du vantail en ouverture et fermeture/Coup d'inversion/Failsafe/Logique sécurités en fermeture/Pré-clignotement
Touche de programmation	Apprentissage <i>simple ou complet</i> des temps de fonctionnement, avec ou sans fin de course et/ou encodeur, avec ou sans ralentissement

[Imprimer - Print](#)

[Instructions](#)

[Fermer - Close](#)