

LOGICA24



APPLICATION

1 ou 2 moteurs pour portes basculantes

ALIMENTATION CENTRALE

230 Vac

ALIMENTATION MOTEURS

24 Vdc 80W + 80W

PRINCIPALES FONCTIONS

Réglage des paramètres et des logiques de fonctionnement par trimmers et dip-switches | Récepteur radio intégré 433,92 MHz 64 codes et codage radio ARC | Borniers débroschables | Logique de fonctionnement automatique et semi-automatique | Entrées pour fins de course moteur | Entrées pour ouverture, fermeture, arrêt, pas à pas, photocellule | Entrée pour barre palpeuse N.F. ou 8K2 | Sortie pour éclairage de service 24 Vac/dc | Réglage électronique du couple | Sécurité anti-écrasement à détection ampérométrique | Ralentissements fixes | Possibilité de gestion des télécommandes mémorisées dans le récepteur intégré avec système Advantouch



KPO

Kit n°2 boutons poussoirs verts (contact n.o.) et plastique frontal pour LB.



KPC

Kit n°1 bouton poussoir vert (contact n.o.) et n°1 rouge (contact n.f.) et plastique frontal pour LB.



CBY.24V

Chargeur de batterie. Le chargeur permet de charger deux typologies différentes de batteries: nickel métal hydrure et plomb.



DA.BT2

Batterie 2.1Ah 12 Vdc.

DA.BT6

Batterie 7Ah 12 Vdc.



LB

Boîtier pour centrales et batteries de secours. Degré de protection IP55. Dimensions : 290x220x118 mm.

