

14A

ARMOIRE DE COMMANDE 24 Vdc



Panneau de logique principal (MA24)



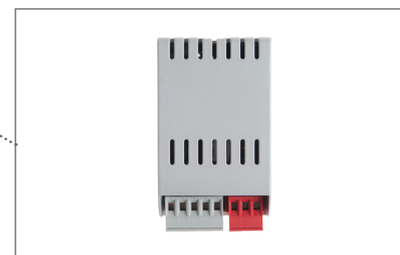
Module d'affichage (DY)



Centrale 2 moteurs 24V in box (BOX250)



Récepteur embrochable 4 canaux (RX4X)



Module de puissance 24V 10A (PO24)

PLUS

Armoire de commande de nouvelle génération pour tous les automatismes 24V

Système de gestion lumières pendant la nuit NIGHT LIGHT SYSTEM

Fonctions armoire 14A:

- choix et combinaison des modules en fonction de besoins (1/2 moteurs)
- programmation identique pour tous les systèmes
- grand écran avec affichage dans votre langue pour la programmation du moteur et des codes radio
- compatible avec les systèmes domotiques
- détection d'obstacles ampèremétrique avec inversion du mouvement
- ralentissements standard ou programmable en ouverture et fermeture
- fermeture automatique piétonne programmable
- entrées: OUVERTURE - FERMETURE - STOP - PP - PIÉTONS séparé
- entrées pour BARRE PALPEUSE 8k2/NC-PHOTO 1-PHOTO2
- affichage des entrées et de sécurité par LED
- test barre palpeuse
- sortie lumière de courtoisie (LED)
- indicateurs porte ouverte
- récepteur radio embrochable 4 sorties programmable
- pour moteurs avec ou sans encodeur
- sortie clignotant avec signalation d'erreurs
- sortie serrure électrique
- entrée pour batterie de secours

MODÈLES

CODE	DESCRIPTION
14AB2 *	Armoire 2 moteurs 24V in box (sans DY et sans récepteur RX4X) avec transformateur 250 VAmp (1 pc)
MA24	Panneau de logique principal (1 pc)
PO24	Module de puissance 24V/10A (1 pc)
BOX250	Boîte avec transformateur 250 VAmp (1 pc)

* obligatoire pour moteur RAY4024E, INT24, SN-50-24, SN5024B

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

14AB2

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

alimentation	Vac/Hz	230/50
sortie alimentation accessoires	Vac (Vdc)	(24)
puissance maximale moteurs	W	300
temps du travail	sec	240
temps de pause	sec	900
détection obstacles		oui

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRIQUES

degré de protection	IP	54
dimensions (L - P - H)	mm	222 - 110 - 275
température de fonctionnement	°C	-20 + 55

ACCESSOIRES



DY
Module d'affichage
L. câble 20 cm

PC 1



DYL
Module d'affichage
L. câble 120 cm

PC 1

CARACTÉRISTIQUES D'AFFICHAGE: DY - DYL:

- programmation du système
- programmation des codes radio
- diagnostics
- commande du moteurs
- multilingues



RX4X
Récepteur
embrochable
4 canaux

PC 1