

MOTORISATION PNEUMATIQUE



Dimensions	Poids	Coloris
600 x 400 x 250 mm	~27 kg	Ral 7035 (gris)
Indice de protection	Indice de choc	Isolation
IP 44	IK 10 (coffret seul)	Class II Phonique/Thermique
Ventilation	Fermeture	Température
Forcée 230 V	2 points + serrure	-10°C à +55°C
Alimentation	Puissance	Travail
230 V (2P+T)	~500 W	100 %



DESRIPTIF

La micro centrale technique usage intensif avec carte U200 permet de gérer jusqu'à 4 bornes escamotables automatiques à motorisation électro-pneumatique (2^{ème} accès compris).

Un compresseur sans huile à usage intensif permet d'alimenter en air les bornes (jusqu'à 4 selon leur type).

Le coffret est prévu pour fixation murale (fixations fournies).

Ce coffret est livré sans organe de commande. Ils sont disponibles en option (intégrés) et en accessoires (déportés).

Cette carte gère les fins de course URBACO, les feux de position de borne, les boucles inductives, les organes de commande déportés par contacts secs et la surveillance du compresseur.

Des LEDs de visualisation indiquent sur la carte U200 l'état de certaines fonctions et des Switches permettent de paramétrer la carte.

En option, une carte supplémentaire peut être intégrée dans le boîtier pour la gestion d'un 2^{ème} accès.

FONCTIONNEMENT

Selon le paramétrage de la carte, la descente de la borne est commandée par l'utilisateur (émetteur radio...) et la remontée est soit automatique soit manuelle par l'utilisateur (émetteur radio...).

Cette centrale est conçue pour un usage intensif. Sa durée de fonctionnement n'est pas limitée si elle est placée dans un environnement correctement ventilé.

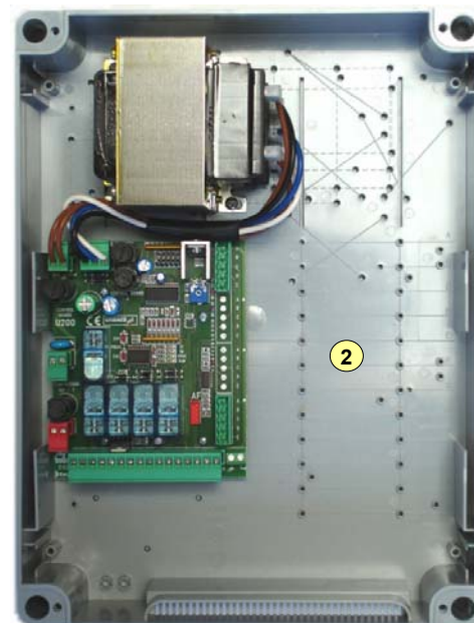
EQUIPEMENT

- 1- Coffret métallique à fermeture à clé,
- 2- Carte U200,
- 3- Compresseur usage intensif (à très faible maintenance)
- 4- Ventilation forcée,
- 5- Documentation,
- 6- Horloge hebdomadaire 1 canal (en option),
- 7- Carte pour 2^{ème} accès (en option).

RACCORDEMENT

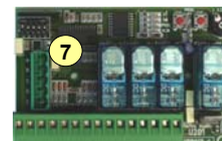
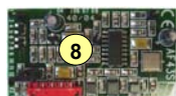
Tous les raccordements se font sur la carte U200. Des borniers sont prévus pour connecter l'alimentation 230V, le compresseur, la borne, les organes de commande déportés, l'antenne.

Important : le coffret doit être protégé par un disjoncteur différentiel 30mA (non fourni) pour la protection des personnes.



OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Récepteur radio AF43S intégré réf. COAF43S (nombre d'émetteurs illimité) (8),
- Récepteur radio AF43SR intégré réf. COAF43SR (Rolling Code 25 émetteurs maxi) (9),
- Récepteur radio RE432 en boîtier, intégré (6),
- Récepteur radio RBE4RC en boîtier, intégré,
- Emetteurs radio 1, 2 ou 4 canaux (ex. (10) (11)),
- Antenne 433.92 MHz,
- Horloge hebdomadaire 1 canal intégrée,
- Organes de commande déportés (sélecteurs à clé, clavier à code, lecteurs de badges),
- Logiques de fonctionnement,
- Carte 2^{ème} accès (7),
- Dispositif de mise hors gel,
- Réserve d'air 5 litres,



433.92 MHz