

N° de registre	contenu	valeur par défaut	Description
00	Code de l'utilisateur 00 et relais associé	aucune valeur	Code de l'utilisateur compris entre 3 et 6 termes + 1 digit pour le code associé => 1 pour le relais 1 => 2 pour le relais 2 => 3 pour les 2 relais
01	Code de l'utilisateur 00 et relais associé	aucune valeur	Code de l'utilisateur compris entre 3 et 6 termes + 1 digit pour le code associé => 1 pour le relais 1 => 2 pour le relais 2 => 3 pour les 2 relais
99	Code de l'utilisateur 00 et relais associé	aucune valeur	Code de l'utilisateur compris entre 3 et 6 termes + 1 digit pour le code associé => 1 pour le relais 1 => 2 pour le relais 2 => 3 pour les 2 relais

A0	Code maître	1480	Code de programmation maître
A1	Code Trade + relais associé	1593 1	Code Trade permet l'accès libre au travers du connecteur
A2	temporisation du relais 1 et type de contact	01 1	3 Digits : Temporisations du relais 1 : 01 à 99s 00 Mode bistable Type de contact : Normalement ouvert : 1 Normalement fermé : 0
A3	temporisation du relais 2 et type de contact	01 1	3 Digits : Temporisations du relais 2 : 01 à 99s 00 Mode bistable Type de contact : Normalement ouvert : 1 Normalement fermé : 0
A4	nombre de termes dans le code	6	Nombre de termes des codes, compris entre 3 et 6. Tous les codes auront la même longueur (code maître, Trade ...).
A5	utilisation du bouton poussoir de sortie 1	1	1 Digit. 1 Bouton poussoir valide, 0 Bouton poussoir inactif.
A6	utilisation du bouton poussoir de sortie 2	1	1 Digit. 1 Bouton poussoir valide, 0 Bouton poussoir inactif.
A7	autorisation a l'utilisateur à changer son code	0	1 Digit. 1 l'utilisateur est autorisé à changer son code, 0 l'utilisateur ne peut pas changer son code.
A8	Configuration de la sortie A	0	0 La sortie auxiliaire n'est pas utilisée
			1 délivre une impulsion de 1 secondes chaque fois qu'un code utilisateur valide est introduit.
			2 La sortie s'active en même temps que le relais commandé avec une temporisation supérieur de 5 secondes. Si le relais fonctionne en mode bistable alors la sortie est activé pendant 5 secondes,
			3 La sortie auxiliaire change d'état chaque fois qu'un code valide est introduit. (mode bistable)
			4 La sortie est activé lors de l'appui sur la touche "A" suivi d'un code valide ou non dans le mode normale de travail. Il se maintient ainsi tant que la séquence "A" + code n'est pas répété.
			5 La sortie est activé pendant 4 minutes lorsque 3 codes erronées sont introduit. Un code valide désactive la sortie.
			6 Lors de l'appui d'une touche quelconque du clavier, la sortie s'active pendant 15 secondes. Utilisé pour l'éclairage du clavier.



Procédure de programmation.

Procédure de programmation.			
composer le code maitre	1480	2 bips de confirmation	
Composer le n° du registre pour fixer la longueur du code	A4		
Définir le nombre de termes du code	6	1 bips de confirmation long	Attention tous les codes sont affectés par ce changement : Code maitre, Code trade, Codes résidents (Les valeurs autorisées sont 4, 5 ou 6)
composer le n° de registre à programmer	00		les registres de 00 à 99 correspondent au code utilisateur.
composer le nouveau code utilisateur	1234		attention entrer le nombre de termes correspondant au registre A4 (4 termes par défaut)
indiquer le relais à actionner	1	1 bips de confirmation long	1 pour le premier relais 2 pour le deuxième relais 3 pour les 2 relais
composer le n° de registre pour fixé la temporisation et le type de contact pour le 1er relais	A2		
entrer la temporisation	07		introduire 2 chiffres pour la temporisation.
entrer le type de contact	1	1 bips de confirmation long	introduire 1 chiffre pour définir le type de contact : 1 = contact normalement ouvert 0 = contact normalement fermé
composer le n° de registre pour fixé la temporisation et le type de contact pour le 2ème relais	A3		
entrer la temporisation	12		introduire 2 chiffres pour la temporisation.
entrer le type de contact	1	1 bips de confirmation long	introduire 1 chiffre pour définir le type de contact : 1 = contact normalement ouvert 0 = contact normalement fermé
sortir de programmation	AA	2 bips de confirmation	ou attendre environ 20s