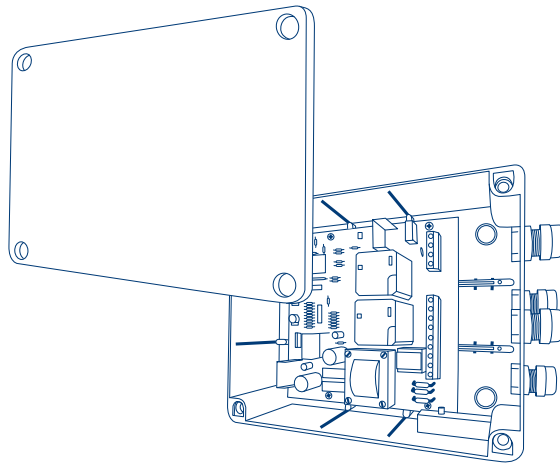


F FICHE TECHNIQUE



F COFFRET DE COMMANDE TMS3A POUR PORTE KIEKERT

OCTÉ

SVAEXD023000

FONCTION

Ce coffret vous permet de raccorder, en toute simplicité, votre porte automatique de cabine d'ascenseur rapidement et en toute sécurité.

COMPOSITION

- Coffret TMS3A

UTILISATION

Alimentation	Raccordement sur type de porte	
Coffret TMS3A	Type K2F	-
	Type K4F	<ul style="list-style-type: none"> • Symétrique • Asymétrique
	Type M4F	-

MISE SOUS TENSION

- En 220 V mono ou 220 V triphasé, placer un pont entre les bornes 1 et 2, et un pont entre N et L2.
- En 380 V triphasé, ôter le pont entre les bornes 1 et 2.

RÉGLAGES

1- Temps de réouverture : de 2 à 5 sec. (positions 2 à 5 sur SW1) :

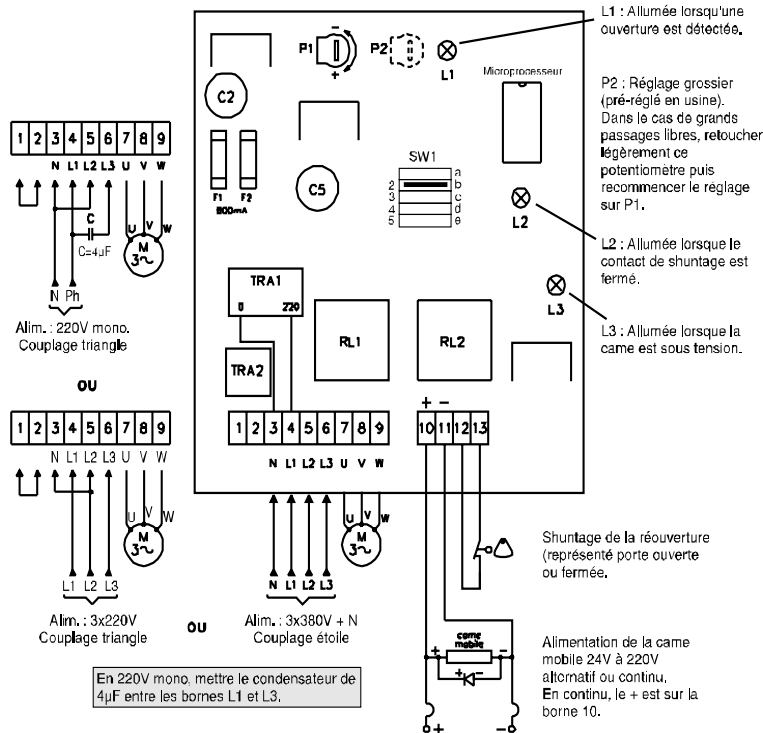
- Exemple : Temps = 2 sec, alors positionner le cavalier sur 2 de SW1.

2 - Réouverture

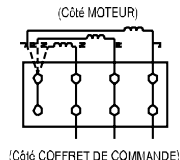
- Placer le cavalier sur la position a de SW1 , la porte doit se fermer.
- Tourner «P1» à fond vers le «->» (sens des aiguilles d'une montre), puis revenir lentement en sens inverse jusqu'à l'allumage de «L1». Ensuite, repositionner le cavalier sur la position voulue de temps de réouverture.

RÉGLAGES

F



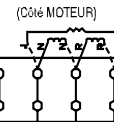
PLAQUE A BORNES DU MOTEUR ET MODE DE COUPLAGE
(Livré en étoile)



[Côté COFFRET DE COMMANDE]

Alim. : 3x380V
Couplage ETOILE

Nota :
J = Jaune
R = Rouge
N = Noir



[Côté COFFRET DE COMMANDE]

Alim. : 220V mono. OU tri 220V
Couplage TRIANGLE



Lift Equipment

www.octe.eu

Z.I. de Saint Arnoult - Route de Brezolles - 28170 Châteauneuf en Thymerais - FRANCE

 +33 (0) 9 69 32 22 57