

➤ Le coffret d'alimentation 24411-13A pilote à partir du secteur 230Vca des vérins électriques 24Vcc dont la consommation ne dépasse 1,5A. En fonction des tensions appliquées sur les bornes du connecteur secteur, il sera possible de commander l'ouverture ou la fermeture du vérin.

➤ Alimentation : 230V/50 HZ mono sur connecteur DIN 43 650.

Puissance absorbée : 40 VA

Protection par fusibles : 0.16 T

➤ Sortie :  $V_s = +/- 24 Vcc$

$I_s = 1,5 A$

Visualisation de sortie par Led Bicolore dans le coffret

➤ Commande par bouton inverseur momentané séparé du coffret. Utiliser par exemple notre référence 13903-0. Plusieurs coffrets (max 20) peuvent être commandés en cascade par un seul bouton.

➤ Encombrement, fixation :

- ✓ Coffret en PVC assurant IP 55
- ✓ Sorties par embouts étanches
- ✓ Dimensions (L x l x P) en mm : 150 x 110 x 70
- ✓ Poids : 0.8 Kg



## 1. DESCRIPTIF :

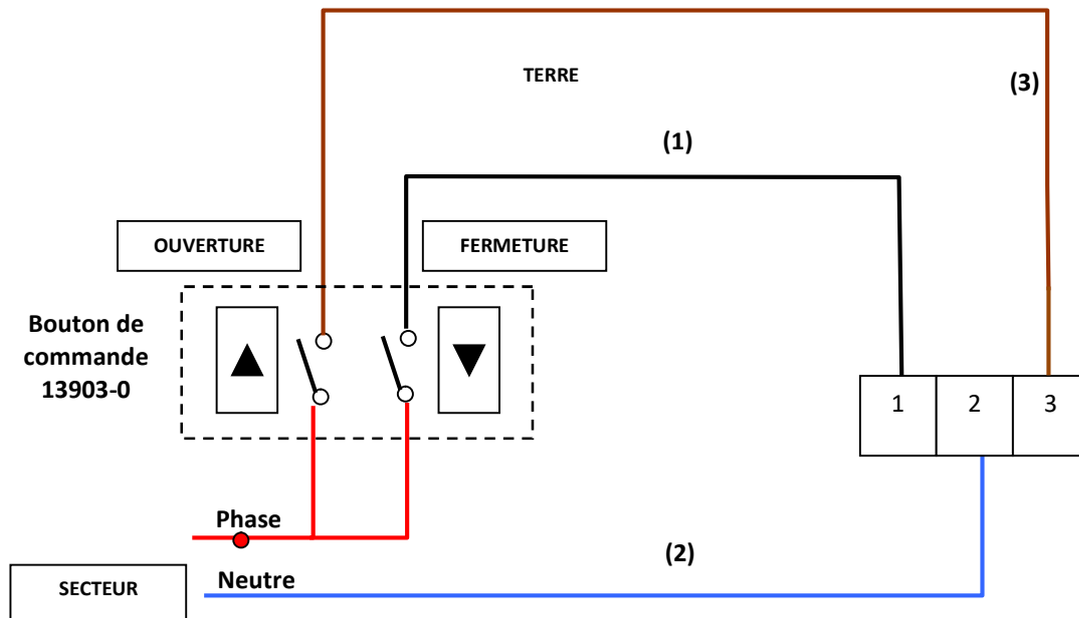


Sortie 24Vcc vers moteur →

Fusible 5 x 20  
0,16 AT

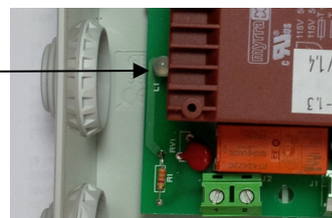
Alimentation 2  
30 Vca

## 2. RACCORDEMENT :



## 3. VISUALISATION :

	Commande	LED
OUVERTURE	OUVERTURE	ROUGE
FERMETURE	FERMETURE	VERTE



## 4. RECOMMANDATIONS :

- ✓ Pour le raccordement du vérin, utiliser un câble souple avec une section ne dépassant pas 1,5 mm<sup>2</sup>. La longueur du câble ne dépassera pas 80 m.