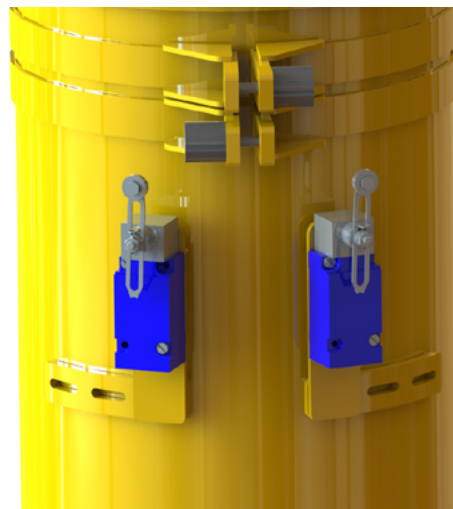


● NOTE

Les butées de fin de course électrique sont livrées en kit et permettent l'arrêt en rotation des potences motorisées.

Le coffret électrique intégrant les fins de course électrique constituent une option.



APPAREILLAGE ÉLECTRIQUE POTENCE MOTORISÉE

● NOTE

L'appareillage électrique est constitué d'un coffret permettant le raccordement au palan et intégrant la commande de la rotation dans les 2 sens pour les potences motorisées.

Tension 230 V ou 400 V triphasé, commande basse tension 42 V ou 48 V

Si le palan n'est pas de fourniture TDM Automation, il

convient de prévoir les équipements suivants à ce dernier :

- alimentation 400 V,
- contacteur général et sortie puissance,
- 4 bornes disponibles pour le raccordement de la commande de rotation,
- 2 boutons supplémentaires (à double enfoncement) sur la boîte à boutons,
- 4 conducteurs dans le câble de liaison au palan.



COLLECTEUR ÉLECTRIQUE

● NOTE

Le collecteur électrique permet de faire pivoter la potence et son palan électrique autant de tours que nécessaire sans butées mécaniques.

Caractéristiques techniques :

- 3 phases + terre – 4 pistes,
- débit 10 A,
- tension 380 V triphasé,
- isolation 50 mohms,
- rigidité 2,5 kV.

