

Notice de branchement

Inverseur à clé un point de commande filaire

Référence inverseur à clé Position fixe : Réf. MAI-INCFE (encastré) ou Réf. MAI-INCS (en applique)



BRANCHEMENTS A FAIRE HORS TENSION

Branchements :

- Brancher la phase sur la borne du milieu de l'inverseur à clé
- Brancher le fil marron du moteur sur la borne du haut de l'inverseur à clé
- Brancher le fil noir du moteur sur la borne du bas de l'inverseur à clé
- Brancher le fil Vert et jaune du moteur et la terre d'alimentation à l'inverseur à clé
- Brancher le neutre de l'alimentation au fil bleu du moteur

Test :

Si le sens de rotation du moteur n'est pas correct, inverser les fils marron et noir du moteur dans l'inverseur à clé

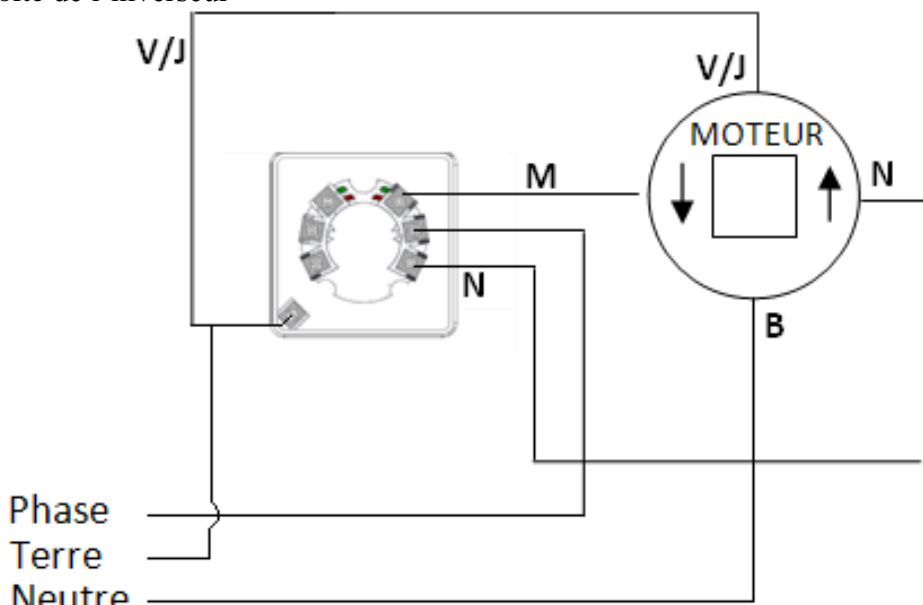
Fonctionnement :

Boutons verts enfoncés : fonctionnement en position fixe

Boutons rouges enfoncés : fonctionnement en position momentanée

Obligations :

Brancher les fils moteur et d'alimentation soit sur les bornes de gauches soit sur les bornes de droite de l'inverseur



Fils du moteur :
V / J : fil Vert et Jaune
(terre)
M : fil Marron
B : fil Bleu

Fils d'alimentation :
Phase : rouge, noir ou marron
Terre : vert / jaune
Neutre : bleu



INSTRUCTIONS DE SECURITE IMPORTANTES.

AVERTISSEMENT - IL EST IMPORTANT POUR LA SECURITE DES PERSONNES DE SUIVRE CES INSTRUCTIONS.
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Une installation incorrecte peut conduire à de graves blessures.

Avant installation enlever et mettre hors service tout ce qui n'est pas nécessaire au fonctionnement motorisé

- Ce moteur doit être installé et réglé par un installateur qualifié auquel ces instructions sont dédiées.
- Le couple et la durée de fonctionnement doivent être compatibles avec les caractéristiques du produit porteur
- Pour tous les composants non fournis et nécessaires au bon fonctionnement de la motorisation veuillez vous référer au catalogue Profalux

Si l'installation est commandée par un inverseur :

- Celui-ci doit être installé avec vue sur le tablier, à distance des parties mobiles, de préférence à une hauteur de moins de 1,30m conformément au règlement national concernant les personnes handicapées,
- Pour les moteurs intégrant une manœuvre de secours, l'organe de manœuvre doit être installé à une hauteur inférieure à 1,80 m
- Pour le contrôle ou l'entretien des parties électriques, la fermeture doit être mise hors tension de manière sûre

Mises en garde Utilisateurs

- Ne pas laisser les enfants jouer avec les dispositifs de commande.
- Tenir l'inverseur hors de portée des enfants.
- Examiner fréquemment l'installation afin de détecter tout signe d'usure ou d'endommagement des câbles.
- Ne pas utiliser la fermeture si une réparation est nécessaire.
- Pour les fermetures qui peuvent être manœuvrées hors de vue du tablier, l'utilisateur doit prendre les mesures nécessaires pour empêcher toute manœuvre de la fermeture pendant les opérations d'entretien (nettoyage des vitres).
- Pour le contrôle ou l'entretien des parties électriques, la fermeture doit être mise hors tension de manière sûre.