

## MISE EN ŒUVRE

**ATTENTION :** S'assurer que les grilles d'aération ne soient pas obstruées.

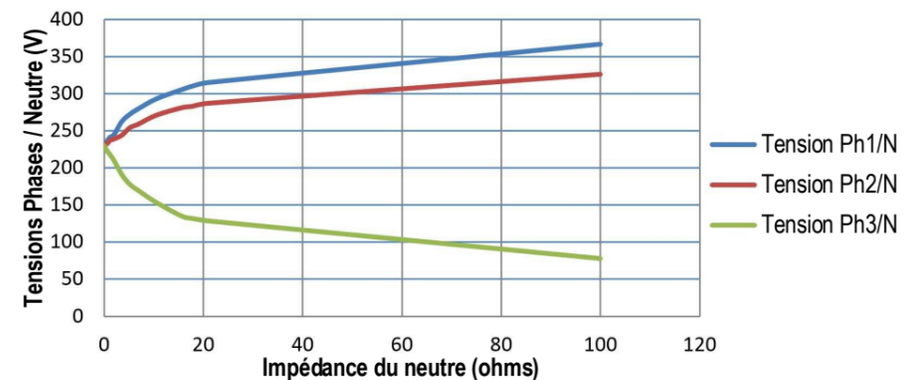
1. Positionner le commutateur de tension **A** sur « 0 ».
2. Ouvrir la trappe d'accès **K**.
3. Positionner l'interrupteur « Mise sous tension » **B** sur « OFF ».
4. Déployer les câbles **C** et raccorder les pinces sur l'installation dans l'ordre: Neutre - phase 1 - phase 2 - phase 3. (Raccorder impérativement le Neutre de la valise au Neutre de l'installation).
5. Positionner l'interrupteur « Mise sous tension » **B** sur « ON ». Les ventilateurs doivent tourner, l'afficheur **D** doit indiquer une tension de l'ordre de 230 Volts sur les différentes phases, le voyant vert « Présence Alimentation » **E** doit s'éclairer.

**SI LES VENTILATEURS NE TOURNENT PAS: ETEINDRE L'APPAREIL ET LE FAIRE DEPANNER**

6. Ne pas raccorder de charges sur les bornes Neutre, L1, L2, L3 **F** (utilisés uniquement pour raccorder un appareil de mesure).
7. Positionner le commutateur de tension **A** sur la phase 1 par exemple.
8. Appuyer sur le bouton vert « Départ cycle » **G** : L'essai dure 1mn 40s.
9. Si le Neutre est présent, le voyant rouge « Défaut de NEUTRE » **L** est éteint, les tensions entre phase 1, 2, 3 et Neutre sont à 230 Volts environ.
10. Si le Neutre est absent le voyant rouge « Défaut de NEUTRE » **L** s'éclaire. Se reporter aux courbes ci-contre pour déterminer l'impédance du neutre.
11. A la fin de l'essai : Positionner le commutateur de tension **A** sur « 0 » et laisser tourner les ventilateurs jusqu'à ce que le voyant « Ne pas débrancher » **H** soit éteint.
12. Positionner l'interrupteur « Mise sous tension » **B** sur « OFF », débrancher les câbles **C** et fermer la valise.

### Remarques :

- Le cycle de la valise ne démarre pas si :
  - . Le voyant jaune « Défaut température » **J** est allumé.
  - . Le voyant rouge « Ne pas débrancher » **H** est allumé.
- Il est possible d'interrompre le cycle en cours à l'aide du bouton « Arrêt cycle » **I**.
- Si la température est trop élevée, une sécurité coupe la puissance : Le voyant « Défaut Température » **J** est allumé.



V1.00 Juil. 2017



**ATTENTION :** Sortie d'air pouvant atteindre 80° à l'arrière de la valise

IP 41

