

Instructions de montage M8108-FR

Pièce de rechange platine de mesure courant ZSM-51 (N/ID T25550-X)

Objectif

Remplacement de Platine de mesure du courant ZSM-51 (A 8.n)

Conditions



MISE EN GARDE !

Danger pour les personnes non autorisées

Les travaux de transformation ne doivent être effectués que par un personnel qualifié formé à cet effet.

Par conséquent :

- Tenir les personnes non autorisées à l'écart de la zone de travail.



REMARQUE !

Le manuel d'instruction doit avoir été lu et compris avant d'effectuer toute transformation de l'appareil.

Processus



DANGER !

Danger de mort par électrocution !

Le contact avec les pièces sous tension présente un danger de mort direct.

C'est pourquoi:

- Pour tous les travaux sur l'installation électrique et dans le cas d'opérations de maintenance, de nettoyage et de réparation, retirer la fiche ou couper toutes les bornes de l'alimentation externe et empêcher tout redémarrage. Contrôler l'absence de tension.



AVERTISSEMENT!

Risque d'écrasement en cas de roulage ou de basculement

Sur un sol non plan ou si les roues ne sont pas verrouillées, l'appareil risque de basculer ou de se déplacer de façon incontrôlée et de provoquer des blessures par écrasement.

C'est pourquoi:

- S'assurer que le thermostat est bien fixé sur une surface plane et solide avant d'effectuer tous travaux de transformation.
- S'assurer que les roues sont verrouillées.

1. Laisser refroidir l'appareil et le mettre hors circuit, en procédant comme suit :
 - Appeler la page de menu **Fonctions**.
 - Sélectionner la fonction **Refroidissement** et l'activer avec la touche **OK**.

→ La fonction activée est affichée par le symbole **✓**.

2. Arrêter l'interrupteur principal et débrancher la prise de courant.
3. Retirer la tôle frontale, en procédant comme suit :
 - Desserrer 2x les vis hexagonales (Marquage 2 → Fig. 1).
 - Sortir légèrement la tôle frontale (Marquage 1 → Fig. 1) par le bas.
 - Rabattre la tôle frontale légèrement vers le haut, la sortir et la retirer complètement.

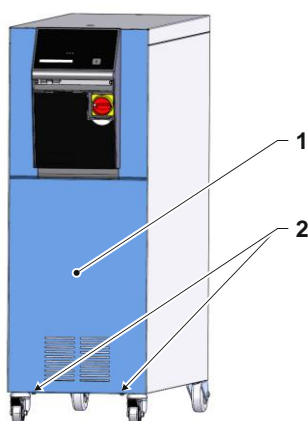


Fig. 1: Retirer la tôle frontale

4. Desserrer et retirer les vis sur l'avant et rabattre l'avant vers le bas.
5. Démontez la platine de mesure du courant ZSM-51 (A 8.n), en procédant comme suit :
 - Défaire toutes les connexions enfichables.
 - Retirer tous les fils et câbles.



REMARQUE !

Si les câbles ou les fils ne comportent plus les inscriptions requises, refaire les inscriptions.

- Retirer la vis Torx (Marquage 1 → Fig. 2).
 - Tirer légèrement la platine de mesure du courant ZSM-51 (A 8.n) vers le haut et la sortir des supports de carte (Marquage 2 → Fig. 2).
6. Monter la platine de mesure du courant ZSM-51 (A 8.n), en procédant comme suit :
 - Engager la nouvelle platine de mesure du courant ZSM-51 (A 8.n) dans les supports de carte et la monter avec la vis torx.
 - Raccorder de nouveau tous les fils et câbles correctement.
 - Rétablir toutes les connexions enfichables.
7. Relever l'avant et le fixer.

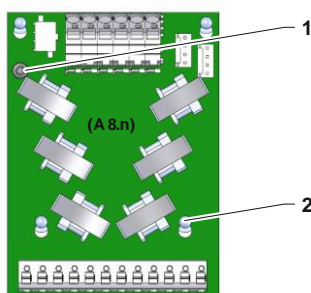




Fig. 2: Platine mesure courant ZSM-51

Instructions de montage M8108-FR

8. Monter la tôle frontale, en procédant comme suit :
 - Monter la tôle frontale.
 - Serrer à fond 2 vis hexagonales.
9. Brancher la fiche d'alimentation et mettre l'interrupteur principal en circuit.
10. Mettre l'appareil en circuit au moyen de la touche  .
11. Contrôler les fonctions de l'appareil.
12. Mettre l'appareil hors circuit au moyen de la touche  .
13. Mettre l'interrupteur principal hors circuit.

Liste des pièces

| N° | Description | N/ID | N/ID | |
|----|-------------------------------------|----------|--------|----------|
| | | | T25550 | T25550-1 |
| | | | Pcs | Pcs |
| 01 | Platine mesure courant ZSM-51 | T24765 | 1 | - |
| 02 | Platine mesure courant ZSM-51 isolé | T24765-1 | - | 1 |
| 03 | Câble X 303 | T25547 | 1 | 1 |
| 04 | Instructions de montage en allemand | M8108-DE | 1 | 1 |
| 05 | Instructions de montage en anglais | M8108-EN | 1 | 1 |
| 06 | Instructions de montage en français | M8108-FR | 1 | 1 |