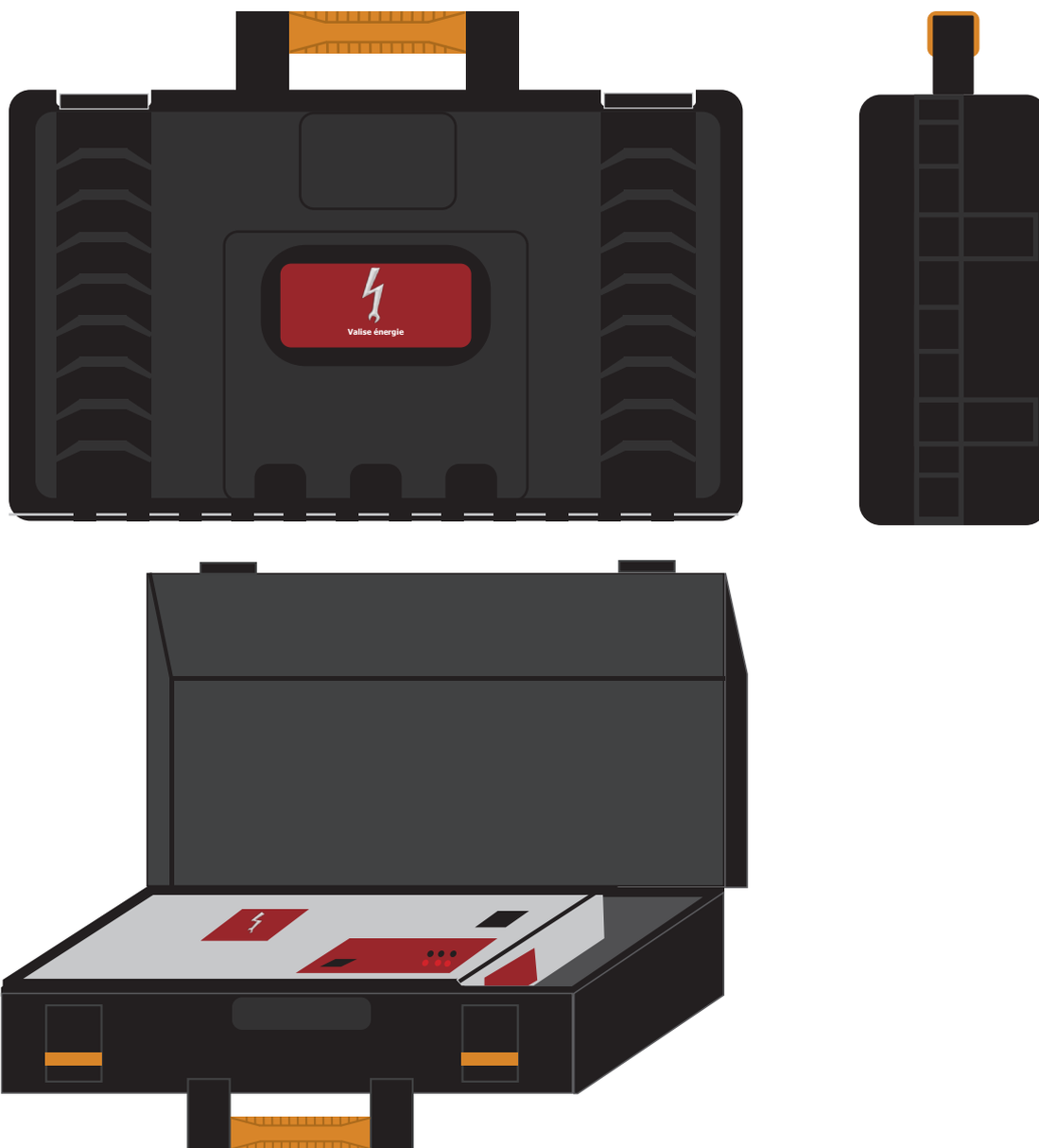




THOMY SAS

VALISE ENERGIE 230V-48V-24V-12V-USB



THOMY SAS, 7 av Buffon 77290 Mitry-Mory
Société à Actions Simplifiées au capital de 5000€ - Identification Siret : 801 024 589 00039
Code APE 2790Z Fabrication d'autres équipements électriques - Siren 801 024 589



VALISE ENERGIE

230V-48V-24V-12V-USB

Fiche technique

Caractéristiques Techniques du produit :

Tension de sortie disponible (non cumulable) :

- 230V CA - 500W
- 48V DC - 240W - 5A - Prises 4mm + cordon pour de maintenance CATCS de la gamme THOMY (fourni)
- 24V DC - 120W - 5A - Prises 4mm + cordon pour de maintenance CATCS de la gamme THOMY (fourni)
- 12V DC - 60W - 5A - Prises 4mm **(en option)**
- Chargeur USB

Protections :

- 230V CA - Fusible 3,15A
- 48V DC - Fusible 6,3A
- 24V DC - Fusible 6,3A
- 12V DC - - Fusible 6,3A

Batteries :

- 2 batteries 12V en serie (ref : NP12V-7Ah Yuasa ou équivalent)

Chargeur :

Chargeur externe (fourni) - 24V - 1A - Tension de floating :27,2 Vcc

Informations complémentaires :

- La société THOMY garantie l'appareil 24 mois
- Toutes modifications apportées à l'appareil annule la garantie

Dimensions et poids de l'appareil :

- Encombrement > 400 mm x 400 mm x 210 mm
- Poids > 9 kg

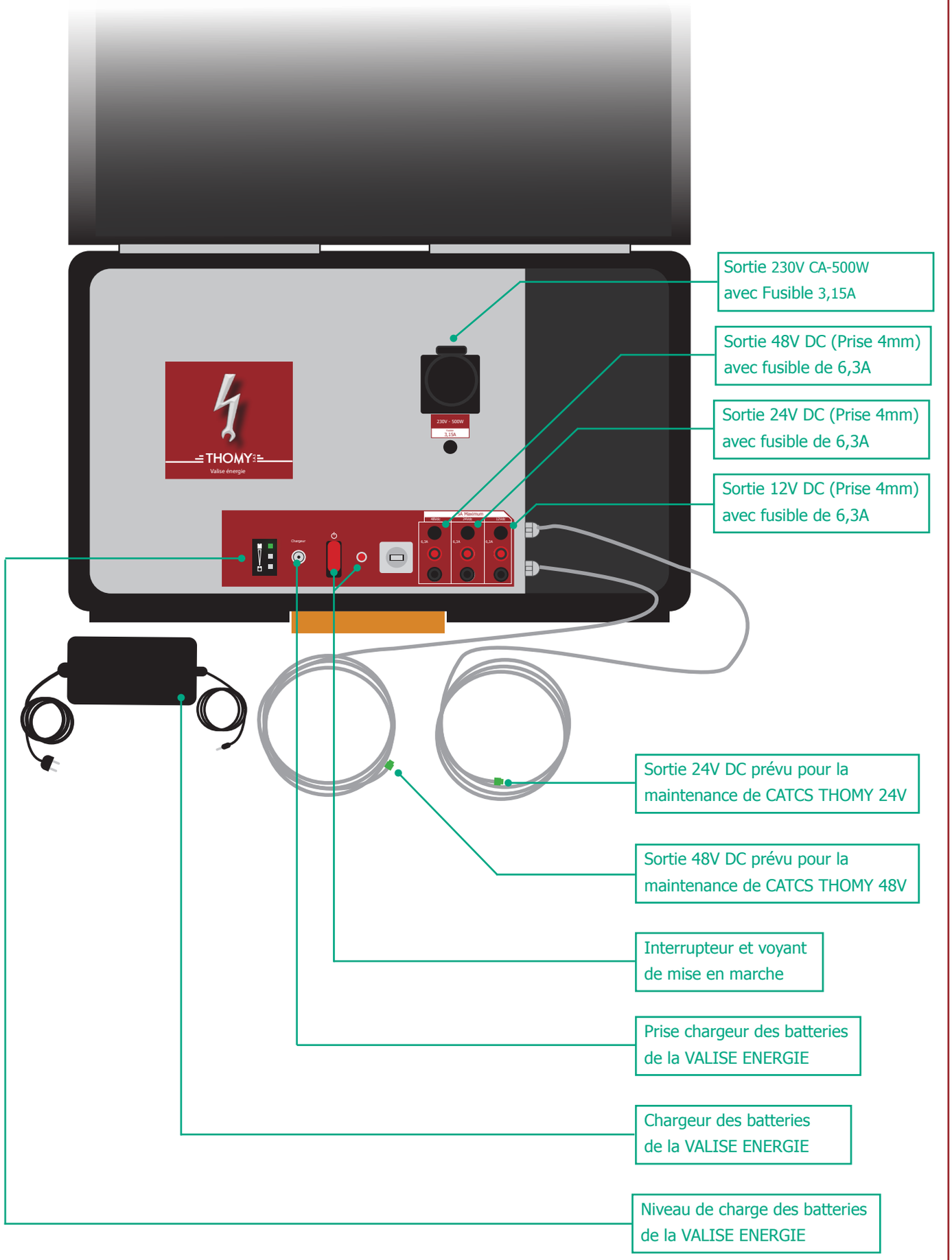
Fiche technique et Notice disponible sur www.thomy.fr



VALISE ENERGIE

230V-48V-24V-12V-USB

Nomenclature



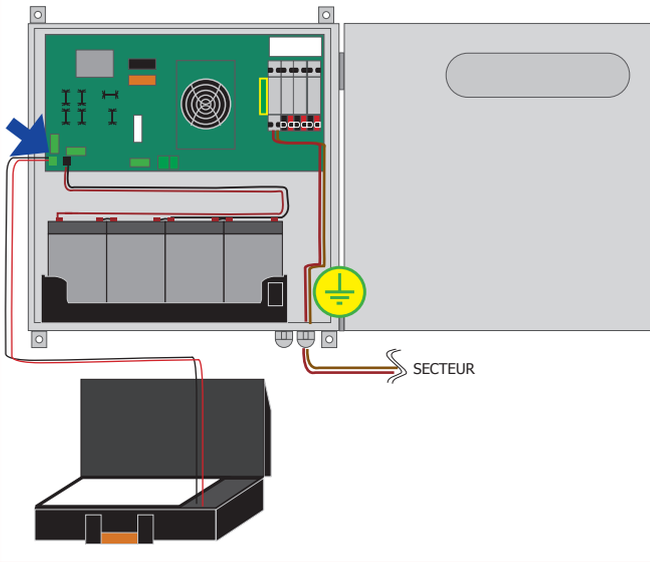


VALISE ENERGIE

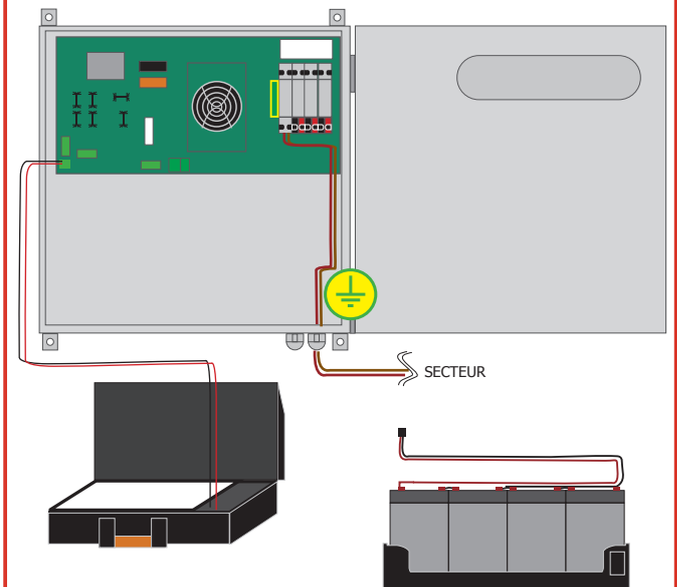
230V-48V-24V-12V-USB

Exemple de maintenance-Batteries d'un CATCS de la gamme THOMY sous tension et en charge

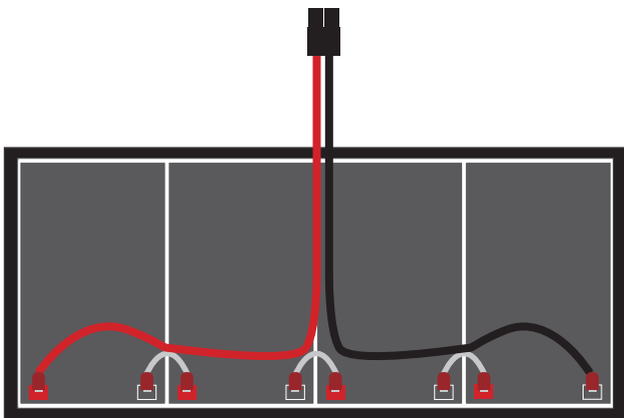
- 1** Pour réaliser la maintenance des batteries d'un CATCS, ouvrir le coffret et brancher la VALISE ENERGIE sur la prise prévue à cet effet.



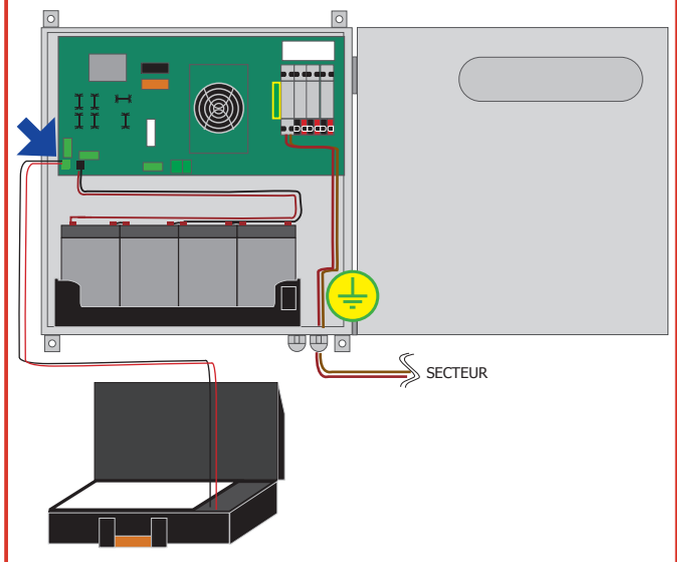
- 2** Débrancher l'ensemble batterie (IMP3D-N). Cette maintenance peut être réalisée sous tension.



- 3** Après avoir déposé l'ensemble batterie (IMP3D-N) et remplacé toutes les batteries, rebrancher l'ensemble batterie suivant le schéma ci-dessous



- 4** Replacer l'ensemble batterie (IMP3D-N) dans le coffret et rebrancher l'ensemble batterie sur sa prise. Débrancher la VALISE ENERGIE et refermer le coffret.



- 5** La maintenance batterie est terminée

