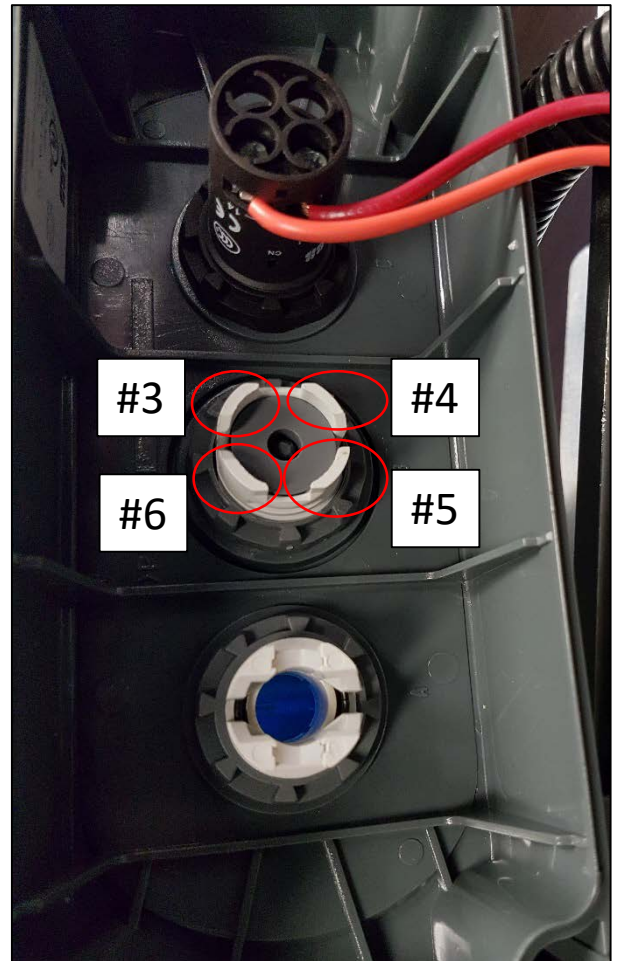
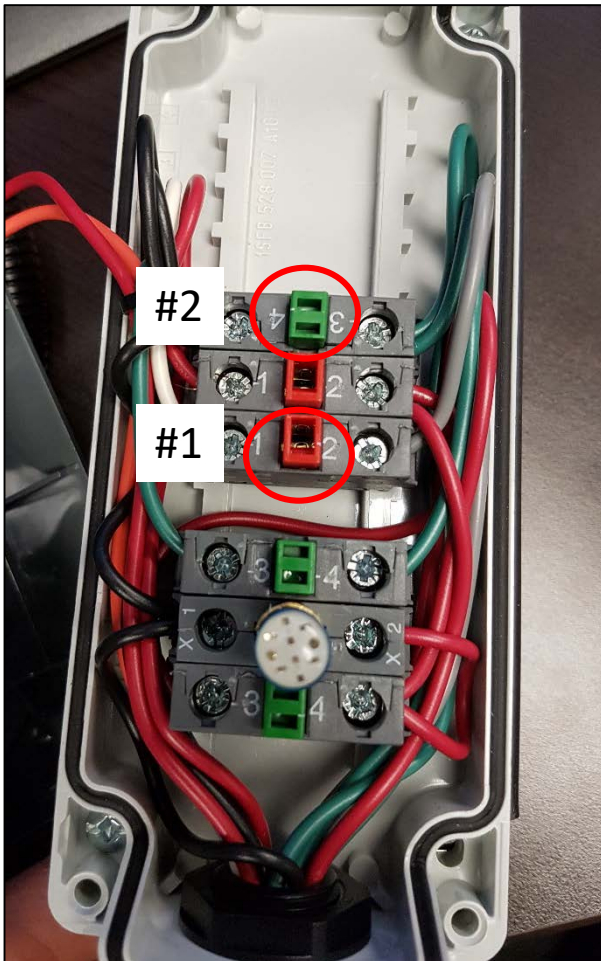


Vérification du contrôle à 3 boutons

Si le moteur ne veut pas démarrer et qu'il démarre seulement lorsque le contrôle à 3 boutons est débranché, il est fort probable que l'arrêt d'urgence ait tourné sur lui-même. S'il est mal aligné, les coins de plastique (#3 - #4 - #5 - #6) entrent en contact avec les connecteurs (#1 - #2), que le bouton soit poussé ou non, ce qui empêche le moteur de démarrer et la batterie de se recharger. L'ordinateur s'allume et par conséquent vide la batterie. Il suffit de réaligner les coins ou de les couper afin d'éviter qu'ils entrent en contact avec les connecteurs.



Vérification du contrôle à 3 boutons

À l'aide de pinces coupantes, éliminer les pattes.



Lors de la réinstallation, il est important que l'ordre soit respecté tel que sur la photo. Si l'espaceur de stainless est installé à l'intérieur de la boîte, le bouton d'arrêt d'urgence ne restera pas enfoncé.



Outils requis:

- Pinces coupantes
- Tournevis étoile

Temps requis:

- . 5 heure

