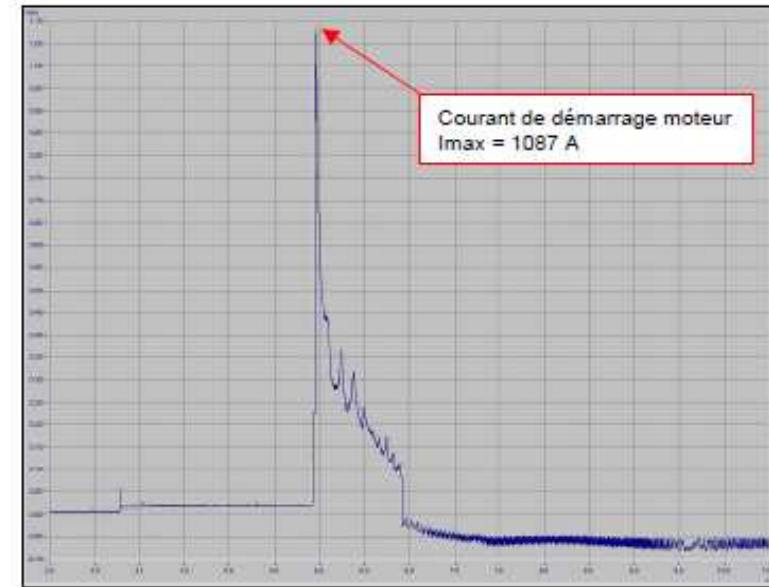


Boitier BOOST

Fonction démarreur

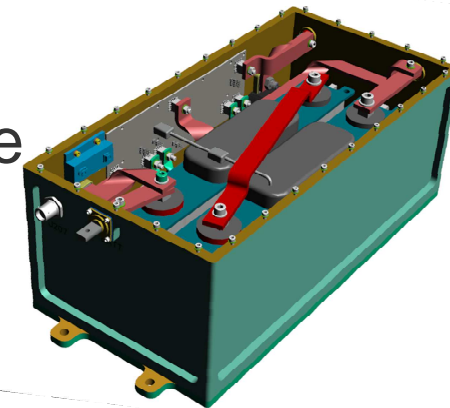
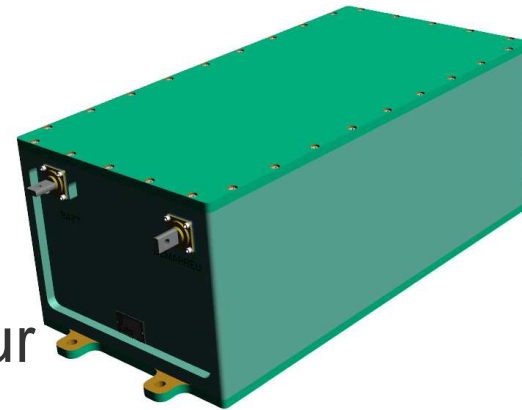
Problématique de l'appel de courant au démarrage



- Fatigue et vieillissement prématuré des batteries
- Difficulté de démarrage par grand froid
- Effondrement du réseau
- Reset de certains équipements

Proposition Produit

- Boitier d'assistance au démarrage
- Alimentation autonome du démarreur
- Recharge pendant les phases non critique (veille)
- Pilotable par le système / Paramétrable





Caractéristiques

- Démarrage par SuperCapacité jusqu'à 2000A
- Recharge des SC en moins de 2 minutes
- Jusqu'à 3 démarrages sans recharge
- Redondance → Disponibilité de la fonction
- Conception à Coût Objectif

nexter

Vue d'ensemble

