

Instructions de montage pour le Dynator



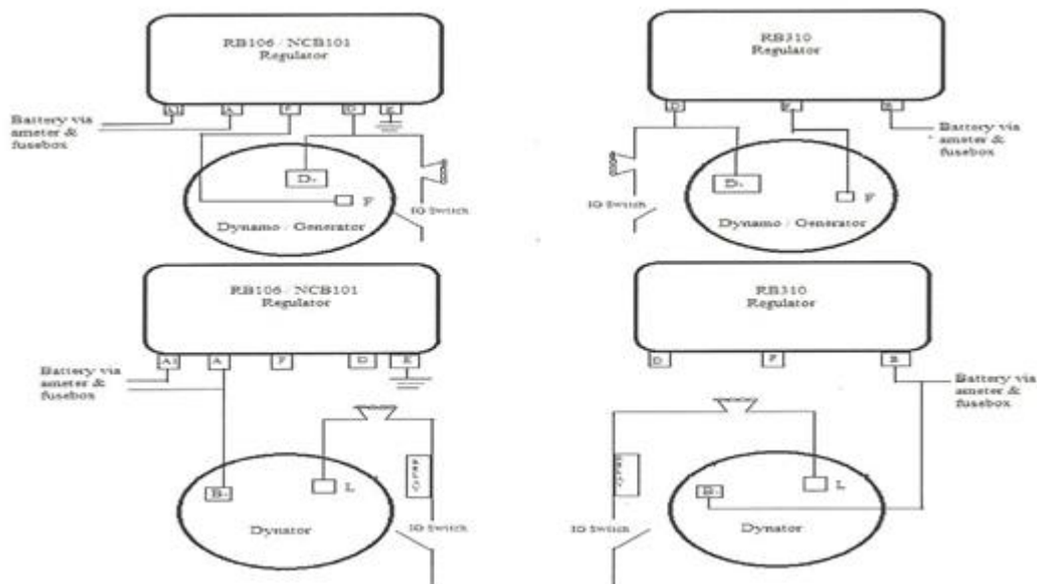
REMARQUE IMPORTANT

Positive à la masse seulement

C'est essentiel que le relai, ce qui est fourni avec le Dynator, soit monté entre l'interrupteur de contact existant et le témoin alerte existant.

Le régulateur intégré dans le Dynator encore fonctionne comme un régulateur mise à la terre négative, par conséquent le relai est utilisé pour inverser la polarité du courant sur le circuit du témoin lumineux avant qu'il entre dans le Dynator, lorsqu'il maintienne la fonctionne du témoin lumineux en standard.

- Tandis que la batterie est déconnectée, installez le Dynator assurant une bonne masse du corps du Dynator au support de montage / bloc moteur etc.
- Connectez la grande cosse lame sur le Dynator à la borne de la batterie négative (-ve).
- Fixez le relai au corps du véhicule / châssis, assurant une bonne masse. Les cosses 86 et 30 ont déjà été pré-câblé sur le boulon de montage fourni et c'est nécessaire que ces ont une bonne masse.
- Localisez le fil qui part de l'interrupteur d'allumage au témoin d'alerte de la batterie et au point convenable, coupez le fil et connectez le relai. Cosse 85 doit être connecter sur le côté du fil de l'interrupteur d'allumage et cosse 87 sur le côté du témoin d'alerte.
- Le fil qui part de l'ampoule du témoin d'alerte doit contourner la boîte normale et va directement à la poste petite sur le Dynator.
- Vous ne voulez pas que le régulateur contrôle le Dynator, à la raison de sa régulation intérieure. Le Dynator simplement requiert une connexion à la batterie et au circuit du témoin d'alerte.
- Reconnectez la batterie et testez-le. Avec activation de l'allumage, le témoin d'alerte devrait être illuminé et après que le moteur ait démarré, le Dynator fonctionnerait et éteindrait la lampe.



Tous les produits WOSP PERFORMANCE est tous neuf, complet et en standard offre une garantie de 12 mois. Dans l'éventualité peu probable où vous connaissez des problèmes avec un produit, nous insistons sur le fait que vous retourniez le produit à l'entreprise avec qui vous avez commandé le produit pour l'inspection. Dans la plupart des cas, une unité de remplacement sera envoyée immédiatement. Nous comptons sur les réactions de nos clients pour que nous puissions développer chaque unité individuellement, l'installation et surtout l'amélioration permanente de la qualité.