

## MONTAGE VENTILATEUR 12V

par Jean-Philippe DELERCE

Pour les inquiets de la surchauffe de leur moteur de Traction, voici un petit montage facilement démontable, et sans vis, perçage ou autre.

- Matériels:**
- Un ventilateur de 306 ou ZX essence, avec fixation métallique idem photo
  - Une scie
  - Un mini chalumeau
  - Relais 12V
  - Un interrupteur de commande
  - Un Thermocontact



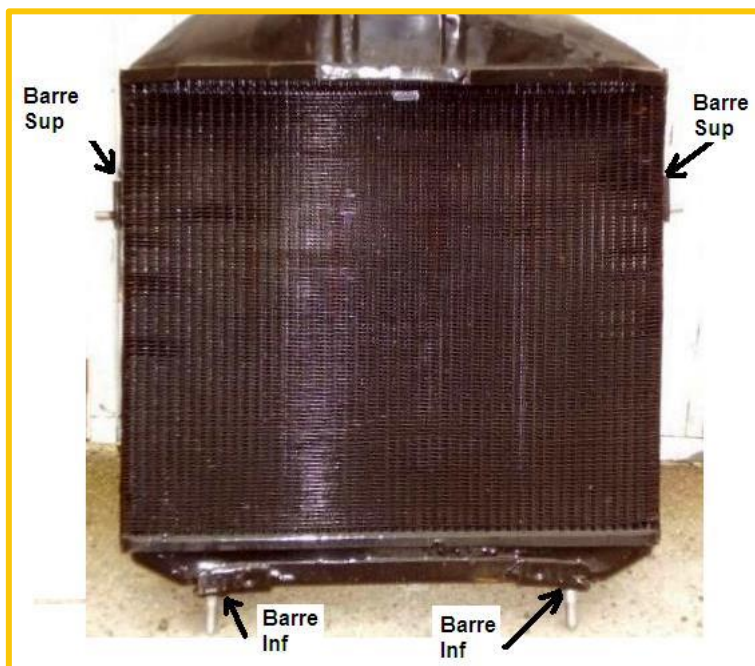
1<sup>ère</sup> étape, scier les 2 barres verticales



2<sup>ème</sup> étape, plier les barres en les chauffant au rouge pour éviter qu'elles ne casse au niveau des plis.



3ème étape, glisser les barres supérieures dans les supports de fixation haut du radiateur, et glisser les barres inférieures sous le radiateur au niveau des vis de fixations.



En 2 minutes c'est monté, sans compter le démontage de la calandre.



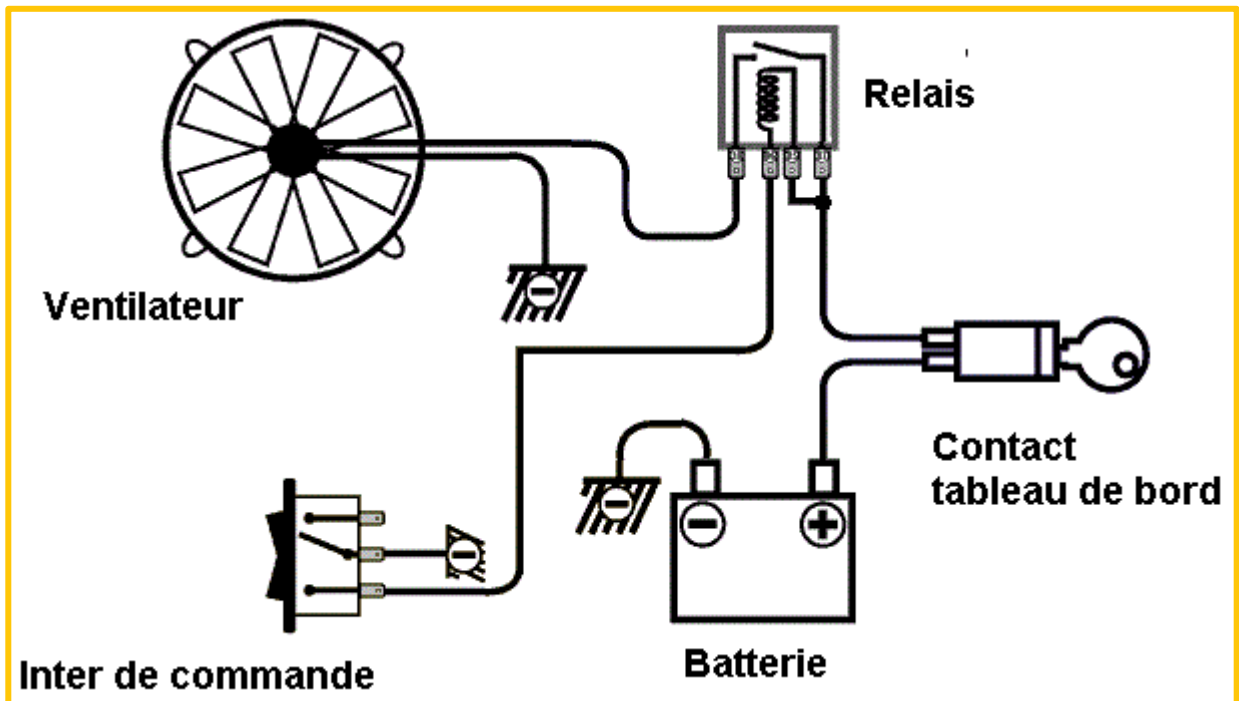
En 2 minutes c'est démonté, toujours sans compter le démontage et remontage de la calandre.



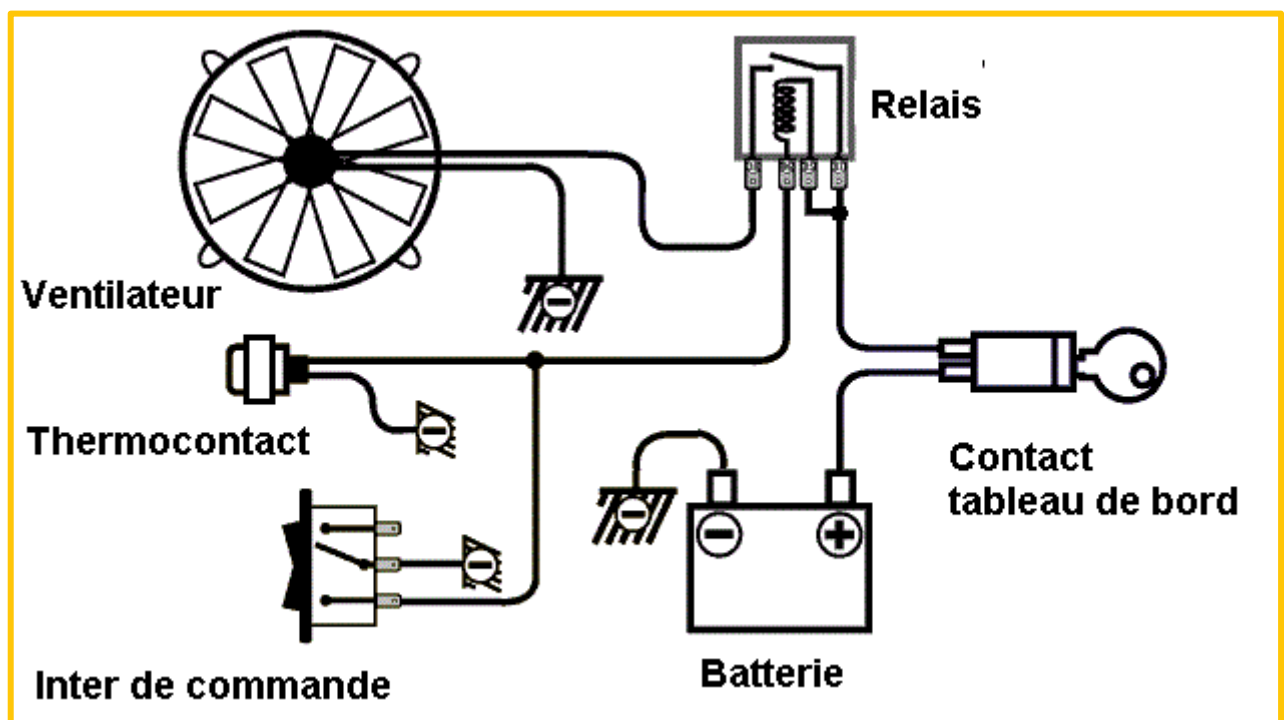
## Raccordement électrique

Deux possibilités :

- 1) Interrupteur au tableau de bord



- 2) Interrupteur + thermocontact



### 3) Montage du thermocontact

Il existe des kits tout prêts dans le commerce, mais vous pouvez faire vous-même le T en soudant un écrou de M22 x 150 sur un tube de diamètre extérieur égal au diamètre intérieur des durites d'eau.



Montage du T sur la durite supérieure

