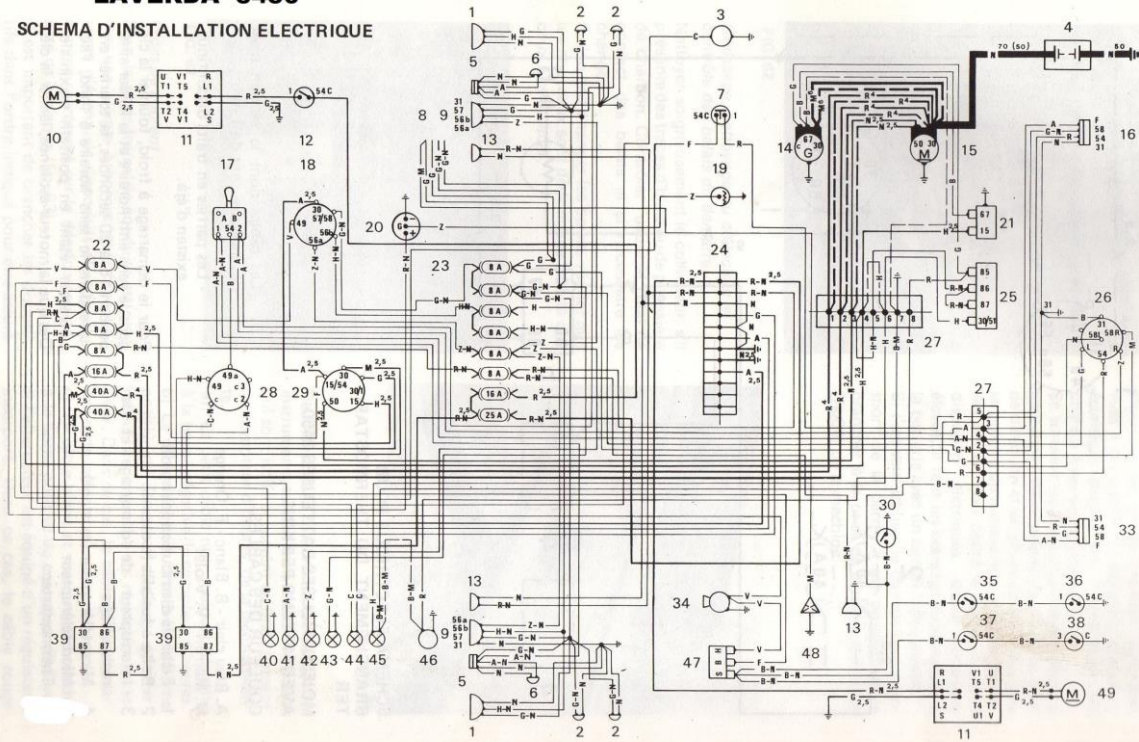


LAVERDA 3450

SCHEMA D'INSTALLATION ELECTRIQUE

site:www.acada.fr



- | | |
|---|---|
| 1 - Projecteur (sur demande) | 26 - Prise pour éclairage remorque |
| 2 - Feu de Gabarit (sur demande) | 27 - Fiche de ionction à 8 bornes |
| 3 - Témoin de réserve combustible | 28 - Centrale clignotante |
| 4 - Batterie | 29 - Interrupteur de démarrage |
| 5 - Feu de position-direction | 30 - Interrupteur d'alarme de l'émondoir |
| 6 - Répéteur de feu clignotant | |
| 7 - Interrupteur de stop | |
| 8 - Eclairage tableau de bord | |
| 9 - Projecteur | |
| 10 - Vérin électrique du variateur rabatteur | 33 - Feu arrière gauche |
| 11 - Inverseur bipolaire | 34 - Avertisseur sonore |
| 12 - Interrupteur de connexion du vérin électrique du variateur rabatteur | 35 - Contacteur d'alarme sur frein à main |
| 13 - Phare auxiliaire orientable | 36 - Interrupteur d'alarme de frein à main (Traction hydrostatique) |
| 14 - Alternateur | 37 - Interrupteur d'alarme de frein à main (Traction hydrostatique) |
| 15 - Démarreur | 38 - Contacteur d'alarme sur frein à main (Traction hydrostatique) |
| 16 - Feu arrière droit | 39 - Microinterrupteur |
| 17 - Commutateur d'indicateurs de direction | 40 - Lampe témoin des indicateurs de direction batteuse |
| 18 - Fiche de distribution | 41 - Lampe témoin des indicateurs de direction remorque |
| 19 - Sonde du thermomètre | 42 - Lampe de témoin des phares |
| 20 - Thermomètre d'eau du moteur | 43 - Lampe témoin feux de position |
| 21 - Régulateur de tension (FIAT-OM) | 44 - Lampe témoin réserve de combustible |
| 22 - Boîte à fusibles | 45 - Lampe témoin de charge alternateur |
| 23 - Boîte à fusibles | 46 - Compteur d'heures (sur demande) |
| 24 - Prise pour utilisations auxiliaires | 47 - Télérupteur d'alarme |
| 25 - Télérupteur de témoin de charge (FIAT-OM) | 48 - Indicateur d'encombrement |
| | 49 - Vérin électrique de la vis de vidange trémie (sur demande) |

COLORATION DES CABLES

- A - Bleu
- B - Blanc
- C - Rose
- F - Orange
- G - Jaune
- H - Gris
- M - Marron
- N - Noir
- R - Rouge
- V - Violet
- Z - Vert

N.B. - Les câbles dont la section n'est pas indiquée sont de 1 mm²
 - Brancher les éventuels phares auxiliaires à la borne (ref. 24)
 - Sur les phares auxiliaires monter des lampes 12 V - 35 W
 - Les pièces ref. 37 et 38 sont utilisées seulement sur les machines avec traction hydrostatique au lieu des pièces ref. 35 et 36.

————— Raccordement pour alternateur avec groupe régulateur extérieur
 Raccordement pour alternateur avec groupe régulateur incorporé