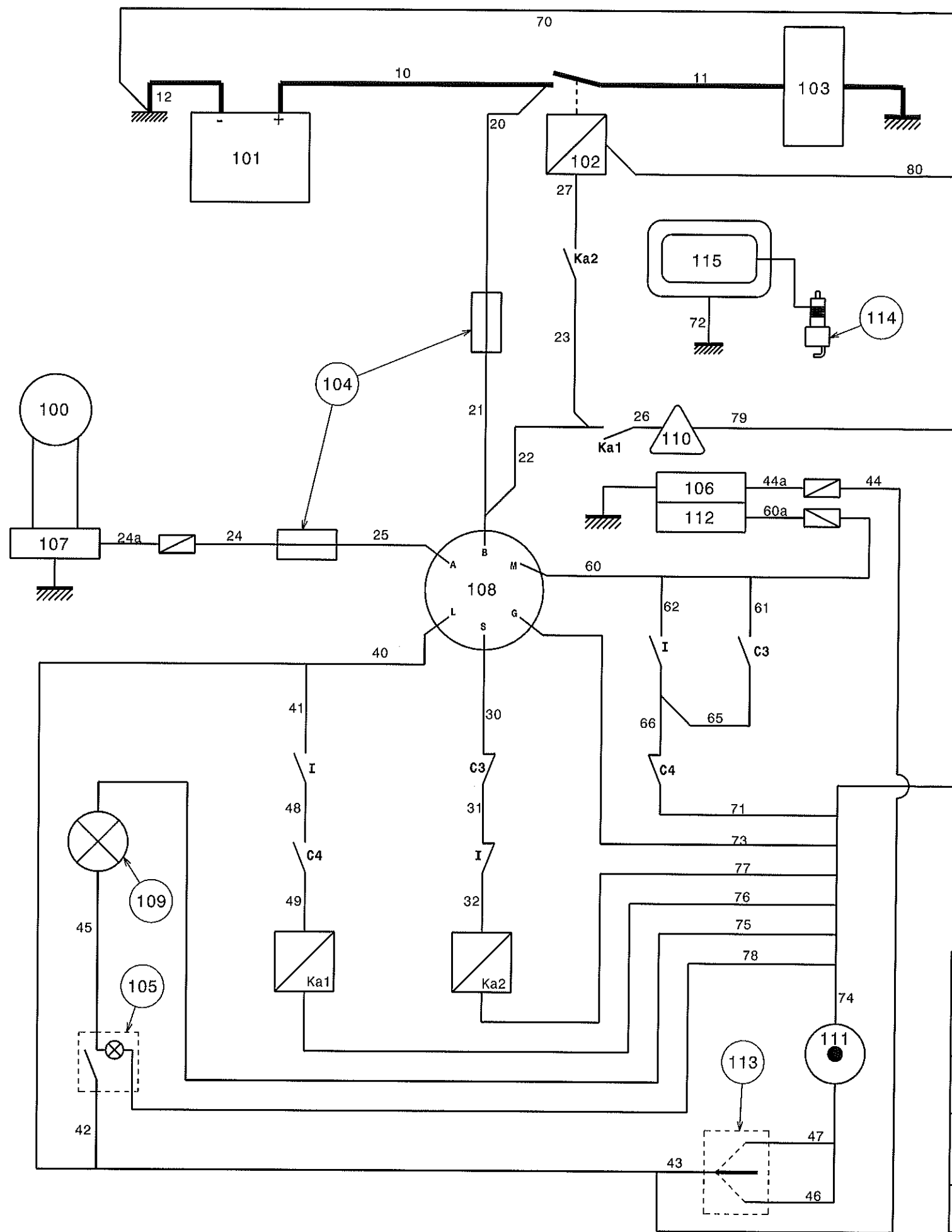


Signatures
Responsable Projet
Directeur R. & D.**SCHEMA****N°00459****Ind. 01****Désignation:** Schéma électrique A85KF, A85KM, SKM, SKF**Ind : 1** Création du document**Destinataires :** • Méthode; • Montage, • SAV

Veillez trouver ci joint le plan du schéma électrique (3-C07070-P01) des machines A85KF, A85KM, SKM, SKF



Contacteur à clef

| | B | M | G | S | L | A |
|-------|---|---|---|---|---|---|
| STOP | | x | x | | | X |
| RUN | x | | | | x | x |
| START | x | | | x | x | |

| | |
|--------|--------------------------|
| Ka2 | Relais 2 |
| Ka1 | Relais 1 |
| C4 | Contacteur siège |
| C3 | Contacteur frein parking |
| I | Interrupteur lame |
| 115 | Compteur |
| 114 | Bougie |
| 113 | Interrupteur klaxon |
| 112 | Stop moteur |
| 111 | Klaxon |
| 110 | Embrayage de lame |
| 109 | feu |
| 108 | Contacteur à clef |
| 107 | Régulateur |
| 106 | Electrovanne carburant |
| 105 | Interrupteur feu |
| 104 | Fusible 20A |
| 103 | Demarreur |
| 102 | Relais demarreur |
| 101 | Batterie |
| 100 | Alternateur |
| Repère | Désignation |

| | | |
|--------|---------|---------|
| 80 | Bleu | 1 |
| 79 | Bleu | 1 |
| 78 | Bleu | 1 |
| 77 | Bleu | 1 |
| 76 | Bleu | 1 |
| 75 | Bleu | 1 |
| 74 | Bleu | 1 |
| 73 | Bleu | 1 |
| 72 | Bleu | 1 |
| 71 | Bleu | 1 |
| 70 | Bleu | 4 |
| 66 | Blanc | 1 |
| 65 | Blanc | 1 |
| 62 | Blanc | 1 |
| 61 | Blanc | 1 |
| 60a | Blanc | 1 |
| 60 | Blanc | 1 |
| 49 | Orange | 1.5 |
| 48 | Orange | 1.5 |
| 47 | Vert | 1.5 |
| 46 | Vert | 1.5 |
| 45 | Vert | 1.5 |
| 44a | Rouge | 1.5 |
| 44 | Rouge | 1.5 |
| 43 | Rouge | 1.5 |
| 42 | Rouge | 1.5 |
| 41 | Rouge | 1.5 |
| 40 | Rouge | 2.5 |
| 32 | Jaune | 1.5 |
| 31 | Jaune | 1.5 |
| 30 | Jaune | 1.5 |
| 27 | Orange | 1.5 |
| 26 | Orange | 1.5 |
| 25 | Rouge | 2 |
| 24a | Rouge | 2 |
| 24 | Rouge | 2 |
| 23 | Rouge | 2.5 |
| 22 | Rouge | 2.5 |
| 21 | Rouge | 2.5 |
| 20 | Rouge | 2.5 |
| 12 | Noir | 10 |
| 11 | Rouge | 10 |
| 10 | Rouge | 10 |
| Repère | Couleur | Section |

Révision courante distribuée le :

| | | | |
|--------------------------|-----------------------------|--------------|-----------------------|
| Matière : | Folio : 1 / 1 | Poids (Kg) : | Echelle : 1:1 |
| Traitement de surface : | Date 03/12/2010 | Nom DAC | Référence : C07070 |
| Surface à traiter (M2) : | Ver | - | - |
| Tolérance générale : | Désignation : SCHEMA A85 | | |
| Tolérance angulaire : | Dessin N° : 3-C07070-P01 | | |

ETESIA
67165 WISSEBOURG CEDEX
TEL 03.88.54.89.00
FAX 03.88.54.89.38

Propriété de la société Etesia
Ne peut être utilisé ni reproduit sans
son autorisation