

DEUTZ F2L612

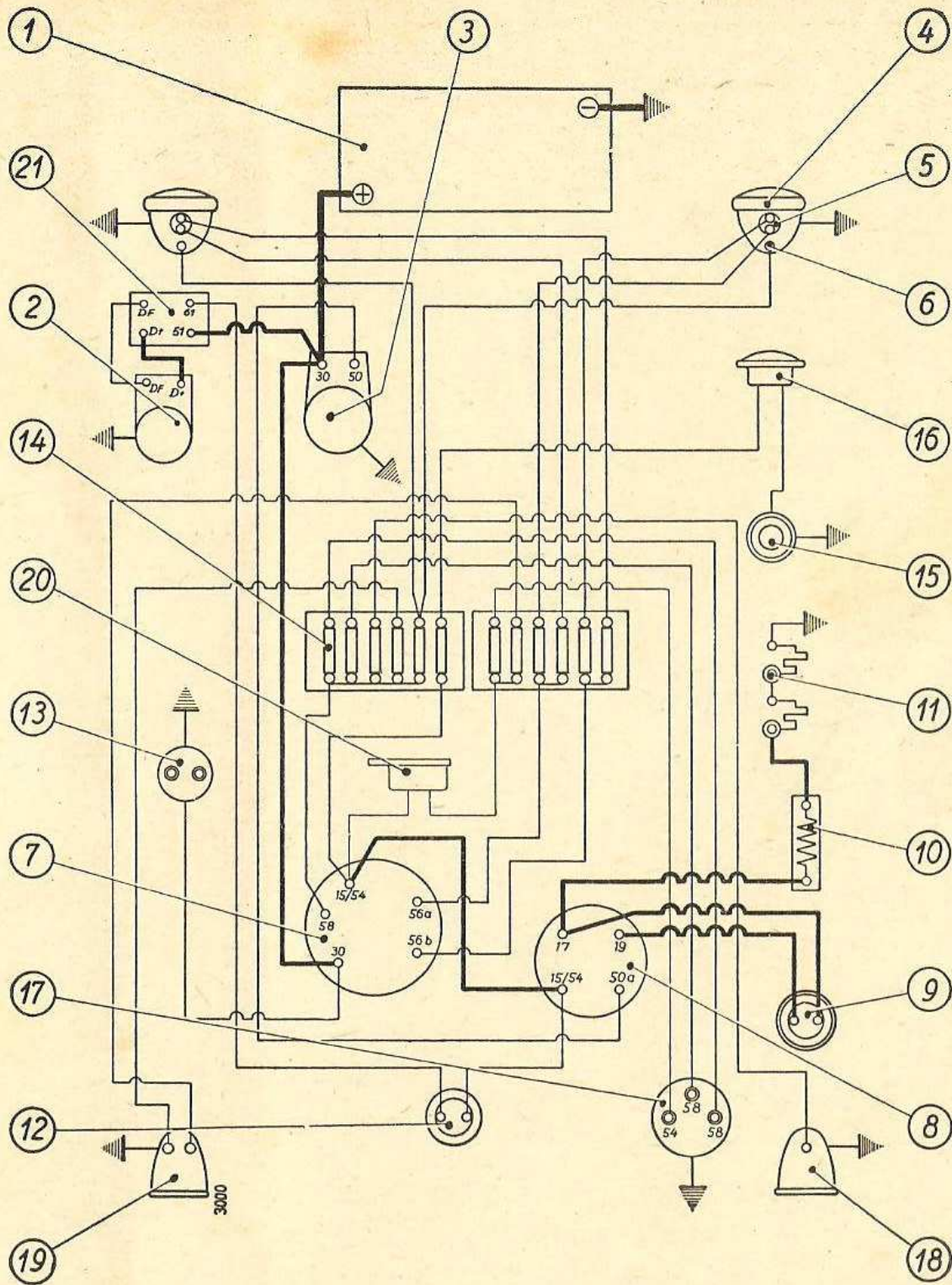


Schéma de l'installation électrique

- | | |
|---|--|
| 1 = Batterie | 11 = Bougies de réchauffage |
| 2 = Dynamo | 12 = Lampe-témoin de charge |
| 3 = Démarreur | 13 = Prise de courant |
| 4 = Phare | 14 = Fusibles |
| 5 = Lampes à deux filaments | 15 = Bouton-poussoir |
| 6 = Feux de position | 16 = Avertisseur |
| 7 = Boîtier de distribution | 17 = Prise de courant de remorque |
| 8 = Commutateur des bougies de réchauffage | 18 = Feu arrière |
| 9 = Lampe-témoin des bougies de réchauffage | 19 = Feu de plaque d'immatriculation |
| 10 = Résistance | 20 = Interrupteur à tirette de feu stop, supprimé s'il n'y a pas de feu stop |
| | 21 = Régulateur |