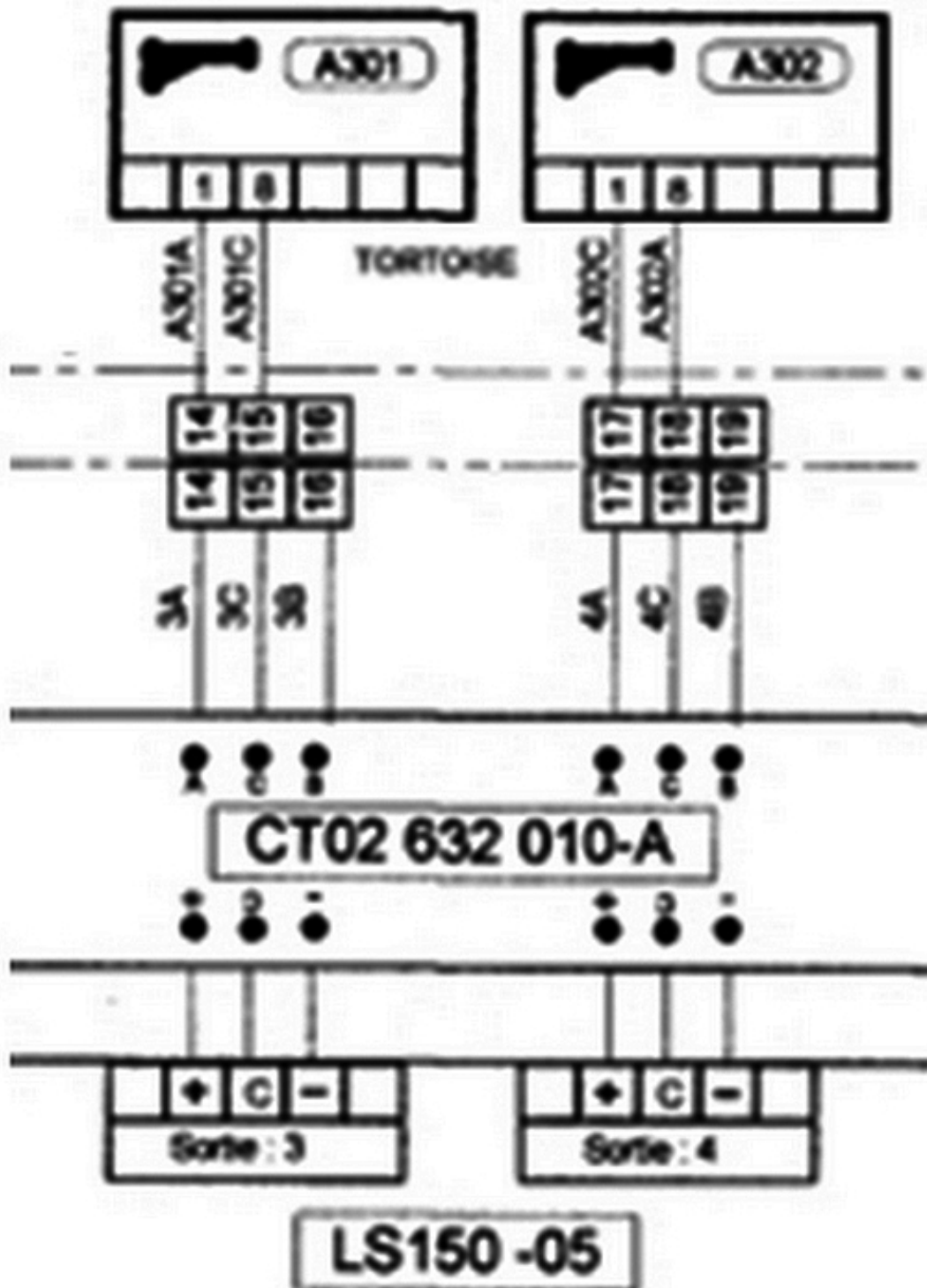


CONFIGURATION AIGUILLAGE TRIPLE

NOTA IMPORTANT : Les moteurs d'aiguillages sont montés en opposition,

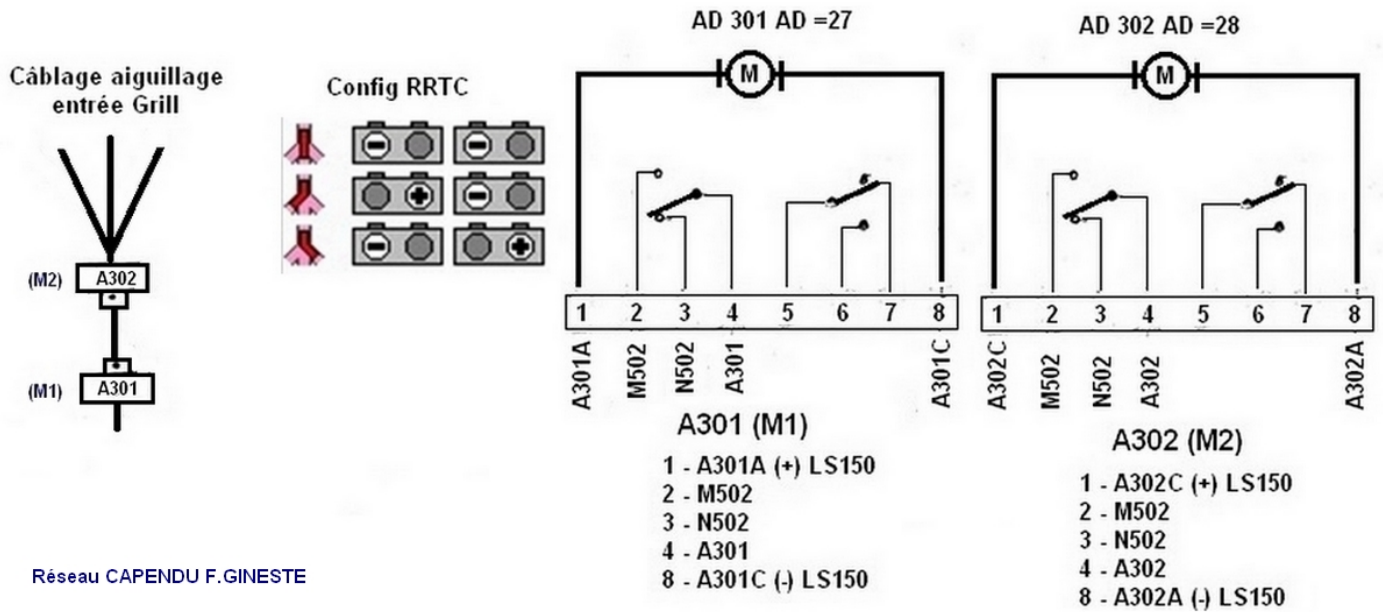
- Le A301 a sa tige de commande vers les dériviations
- le A302 est orienté vers l'autre coté.

SCHEMA DE CABLAGE LS150 > AIG301 et 302



Système LENZ : (+ commande déviée) & (- commande droite)

SCHEMA DE CABLAGE MOTEURS TORTOISE



CONFIGURATION AIGUILLAGES DANS RRTC

Aiguillage triple - A301/A302 Entrée grill

Général
Connexion
Indicateurs
Condition
Commentaire

Connexion:

System. Num.: Lenz Digital Plus / LI100(F)

Adresse: 27 Adres. 2: 28

Recher. Suiv. Libre

OK

Annuler

Aide

Configuration du décodeur:

Test:

Temps: 0 msec.

Configuration de sortie:

Etat normal:

Pulsé:

Nombre de contacts: 2 3/4

Cliquer sur le contact approprié pour modifier la configuration.

Contrôle de position...

RRTC-01