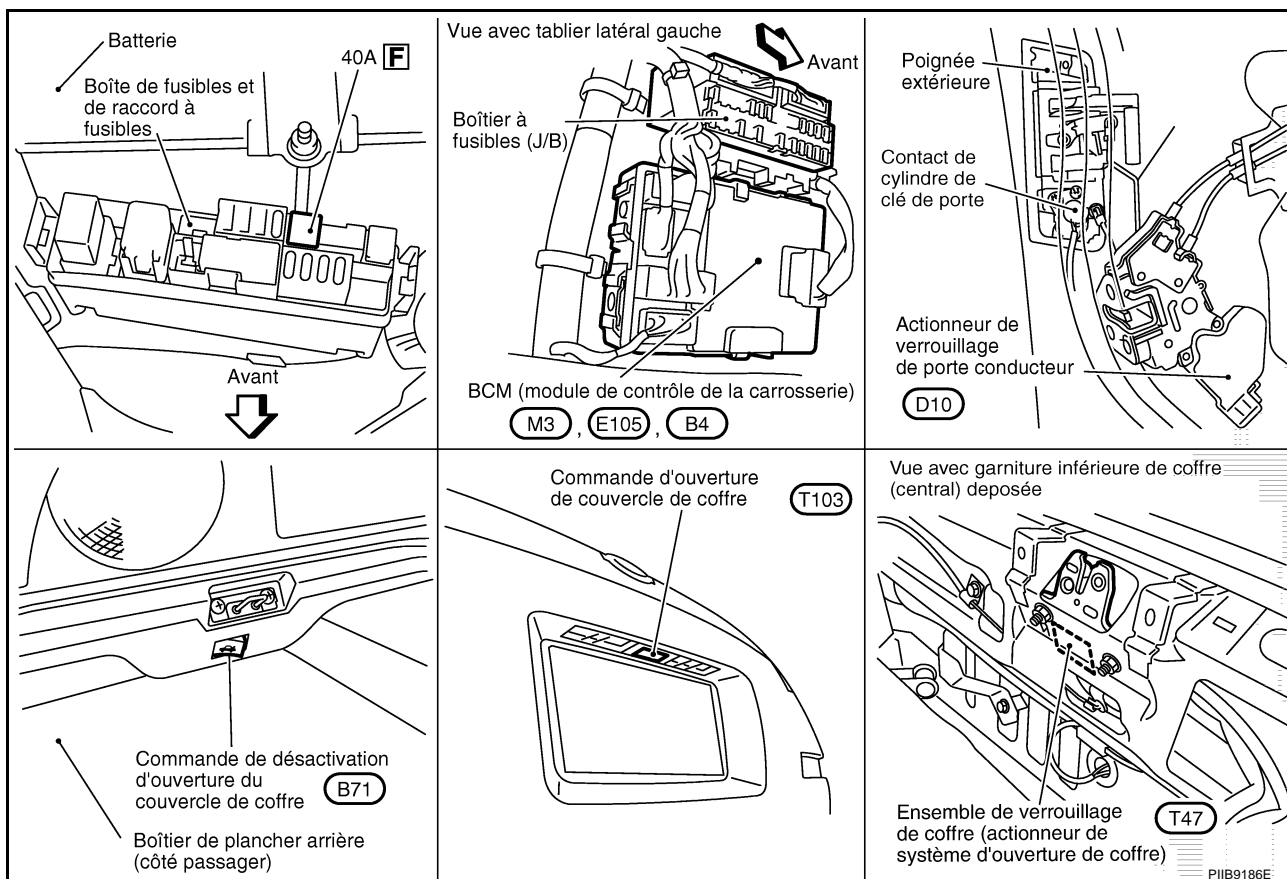


OUVERTURE DU COUVERCLE DE COFFRE

Emplacement des composants et des connecteurs de faisceau

EIS00B05



Description du système

[Retour à la page d'origine](#)

EIS00B06

L'alimentation est fournie en permanence

- à travers le raccord à fusible de 40A (lettre F, situé dans le boîtier de fusibles et de raccord à fusibles)
- à la borne 7 du BCM

La masse est fournie

- à la borne 8 du BCM
- à travers les masses de carrosserie E17, E43 et F152.

Lorsque la commande d'ouverture de coffre est activée (enfoncée) alors que la commande de désactivation d'ouverture de couvercle de coffre est active et que la masse de déverrouillage de porte conducteur est fournie

- à la borne 76 du BCM
- à travers les bornes 1 et 2 de commande de désactivation d'ouverture de couvercle de coffre,
- à travers les bornes 1 et 2 de commande d'ouverture de couvercle de coffre,
- par les bornes 2 et 5 de l'actionneur de verrouillage de porte conducteur (capteur de déverrouillage)
- à travers les masses de carrosserie M30 et M66.

Et l'alimentation est fournie

- à la borne 19 de BCM
- à travers les bornes 1 et 2 de l'ensemble de verrouillage de couvercle de coffre (actionneur d'ouverture de couvercle de coffre)
- à travers les masses de carrosserie B5, B6 et T14.

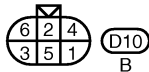
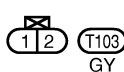
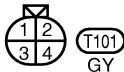
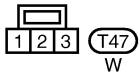
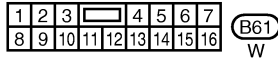
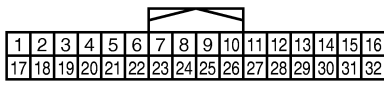
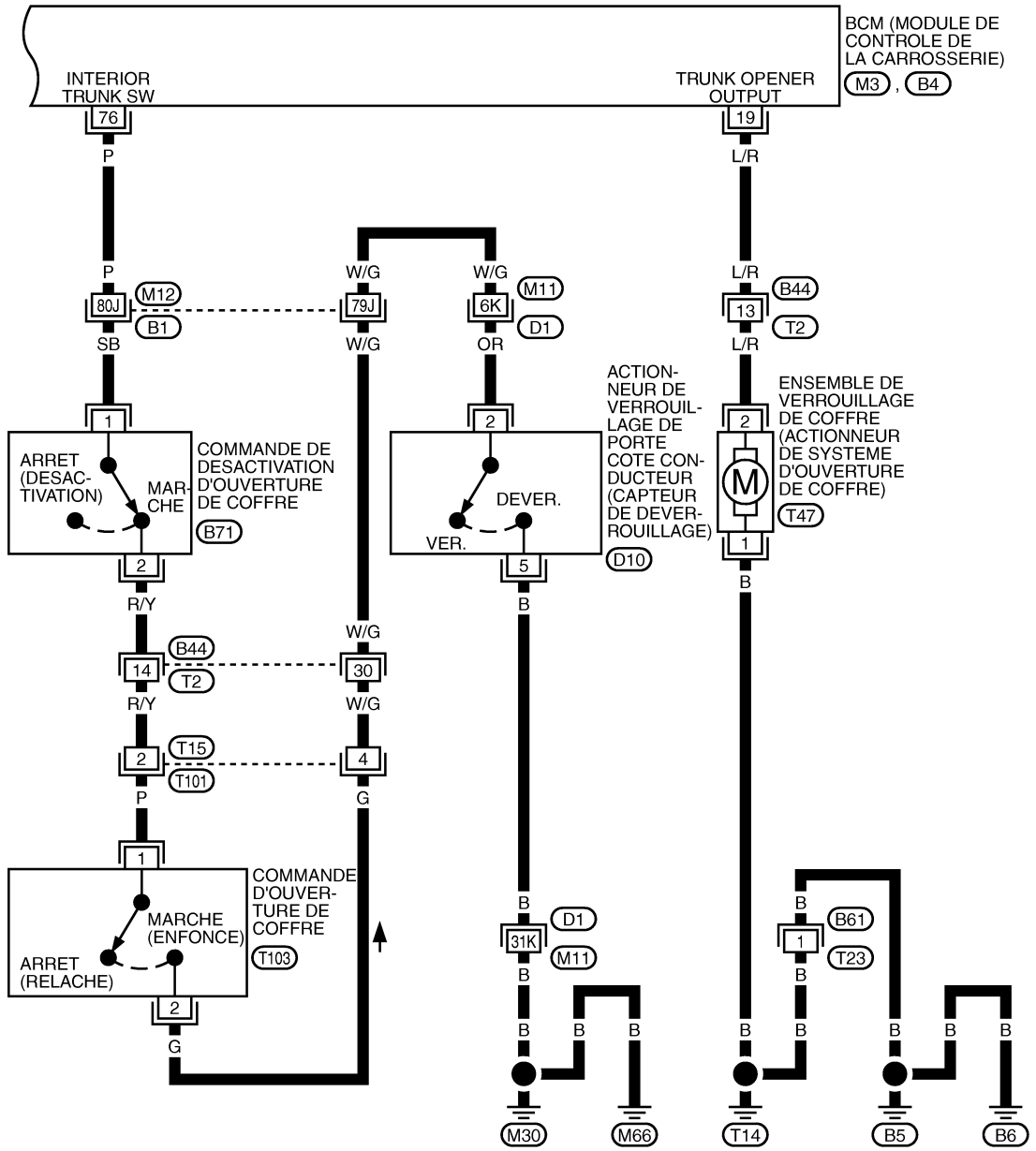
L'actionneur d'ouverture de couvercle de coffre ouvre alors le coffre.

DESACTIVATION DE L'OUVERTURE DU COUVERCLE DE COFFRE

Lorsque la commande de désactivation d'ouverture de coffre est désactivée (annulée), elle ne permet pas l'ouverture du coffre au moyen de la commande d'ouverture de coffre.

OUVERTURE DU COUVERCLE DE COFFRE

BL-TLID-02



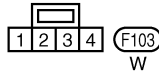
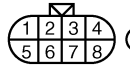
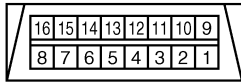
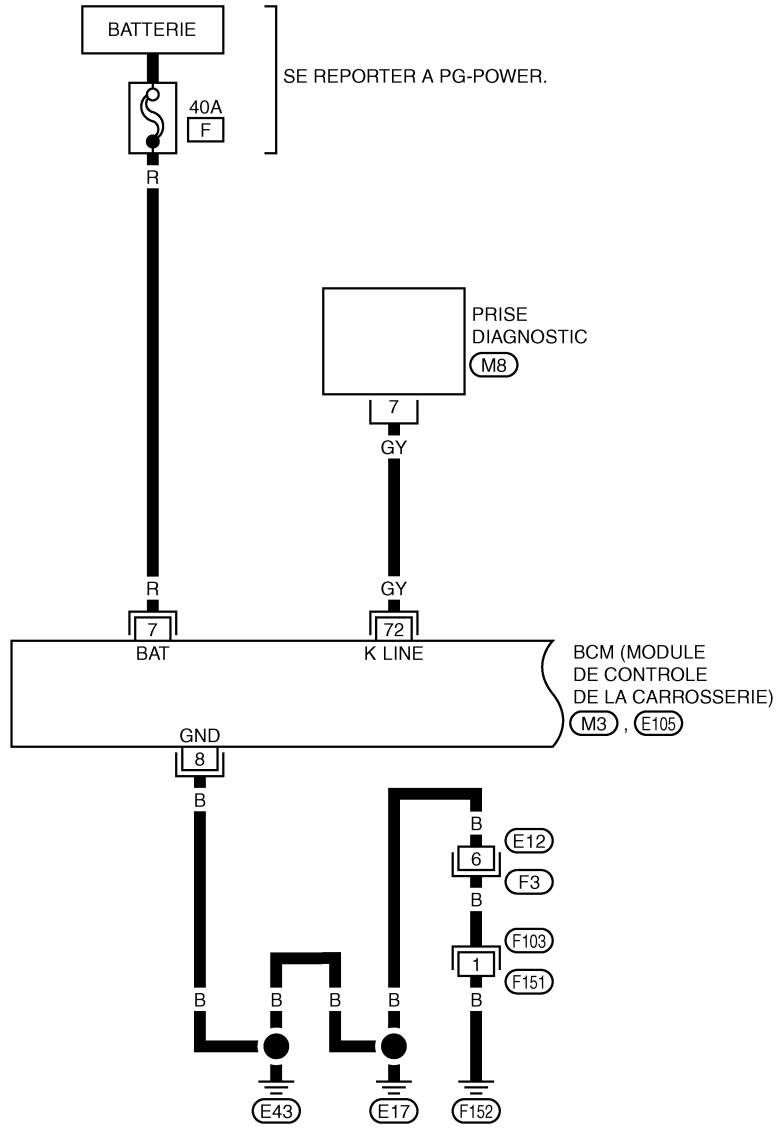
SE REPORTER A CE QUI SUIT.
 (B1), (D1) - SUPER RACCORD MULTIPLE (SMJ)
 (M3), (B4) -DISPOSITIFS ELECTRIQUES

OUVERTURE DU COUVERCLE DE COFFRE

Schéma de câblage—T/LID— / Conduite à droite

EIS00B0E

BL-TLID-03

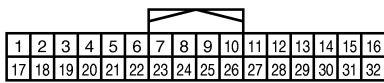
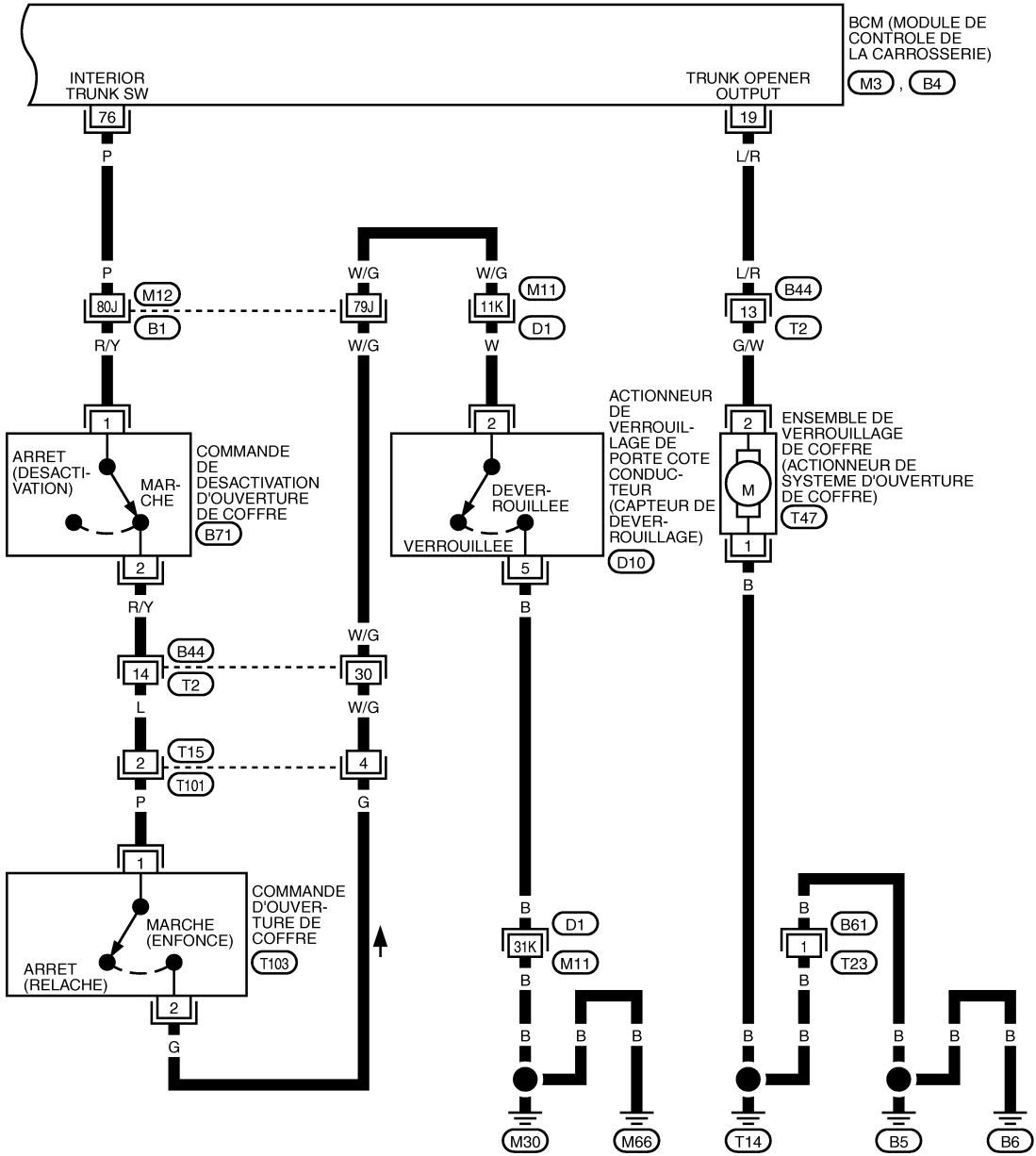


SE REPORTER A CE QUI SUIT.
(M3), (E105) - DISPOSITIFS ELECTRIQUES

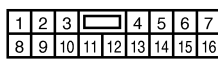
TIWT1648E

OUVERTURE DU COUVERCLE DE COFFRE

BL-TLID-04



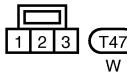
B44
W



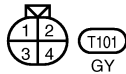
B61
W



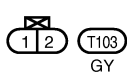
B71
W



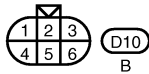
T47
W



T101
GY



T103
GY



D10
B

SE REPORTER A CE QUI SUIT.

(B1), (D1) - SUPER RACCORD MULTIPLE (SMJ)

(M3), (B4) -DISPOSITIFS ELECTRIQUES