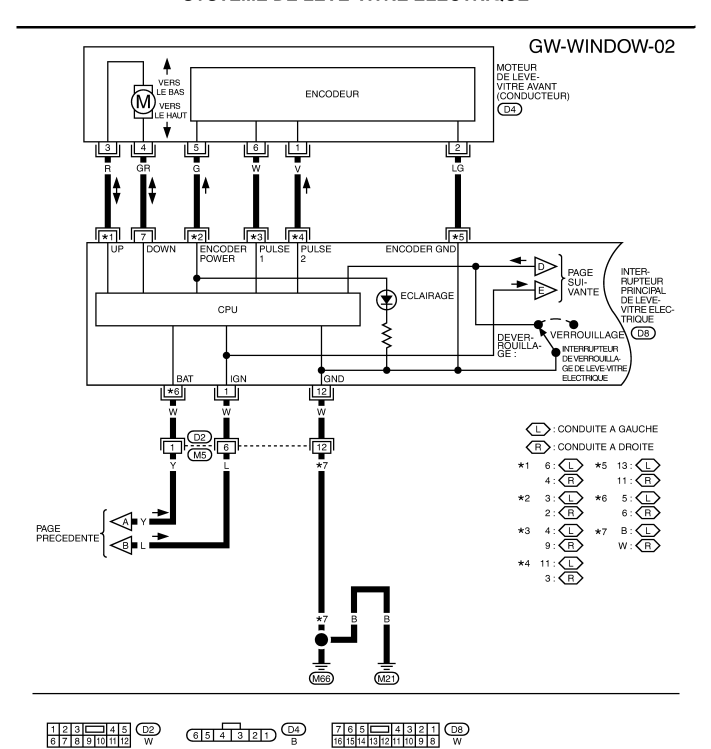
# Schéma de câblage/avec lève-vitre électrique avant (VIN>SJNF\*AE11\*\*200000)

Retour à la page d'origine → Vers le système d'éclairage INTERRUPTEUR DE LEVE-VITRE ELECTRIQUE AVANT (COTE PASSAGER) ⊃<del>(</del> MOTEUR DE LEVE-VITRE AVANT (CONDUCTEUR) (L): Conduite à gauche(R): Conduite à droite  $\bigcirc @ \bigcirc @ \bigcirc @ \bigcirc @$ <u>წ</u> ი . 13 : 6 5 ENCODEUR က \* Ů က် က် RACCORD A FUSIBLES BCM (MODULE DE CONTROLE DE LA CARROSSERIE) COTE PASSAGER Ω CPU INTERRUPTEUR PRINCIPAL DE LEVE-VITRE ELECTRIQUE z FUSIBLE  $\supset$ CONTACT D'ALLUMAGE SUR ON OU START ECLAIlacksquare

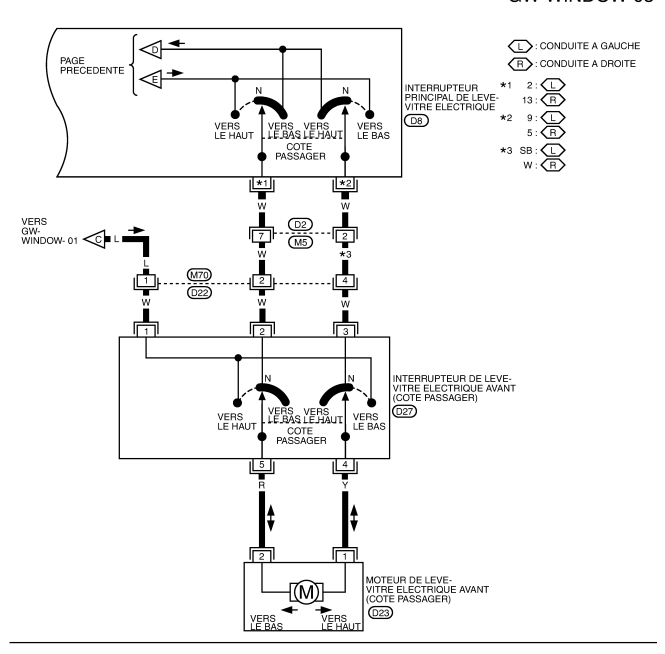
# Schéma de câblage — WINDOW —/avec lève-vitre électrique avant (VIN>SJNF\*AE11\*\*200000) BIS003IR **GW-WINDOW-01** CONTACT D'ALLUMAGE BATTERIE sur ON ou START SE REPORTER A PG-POWER. BOITIER A FUSIBLES (J/B) 40A 5 J (M7)24 79 74 BCM (MODULE DE CONTROLE DE LA CARROSSERIE) BAT BAT BCM P/WDW GND (M57), (M59) GND (POWER) (IGN) 70 78 PAGE SUIVANTE L VERS GW-WINDOW-03 (M66) (M21) SE REPORTER A CE QUI SUIT. M1 -SUPER RACCORD MULTIPLE (SMJ) 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 40 39 38 37 36 35 34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 M57 M7 -BOITIER A FUSIBLES-BOITE DE RACCORDS (J/B) 74 75 76 77 78 79

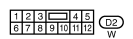
MIWA1229E

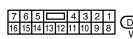


MIWA1230E

# **GW-WINDOW-03**















MIWA1231E

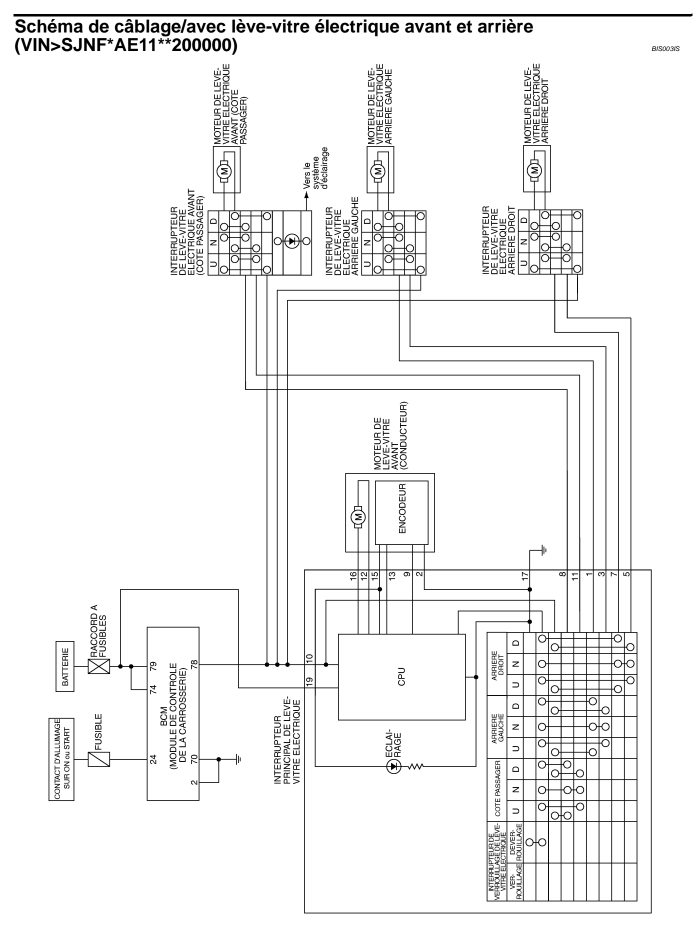
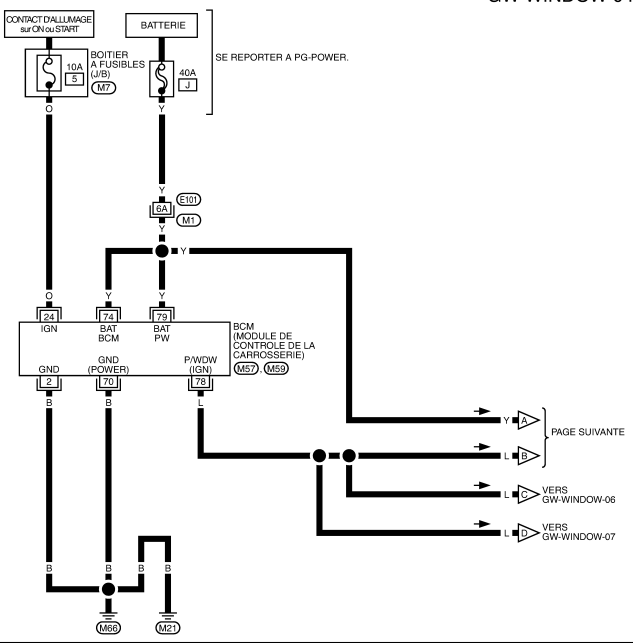
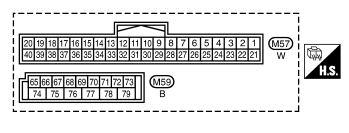


Schéma de câblage — WINDOW —/avec lève-vitre électrique avant et arrière (VIN>SJNF\*AE11\*\*200000)

SIS003IT

**GW-WINDOW-04** 



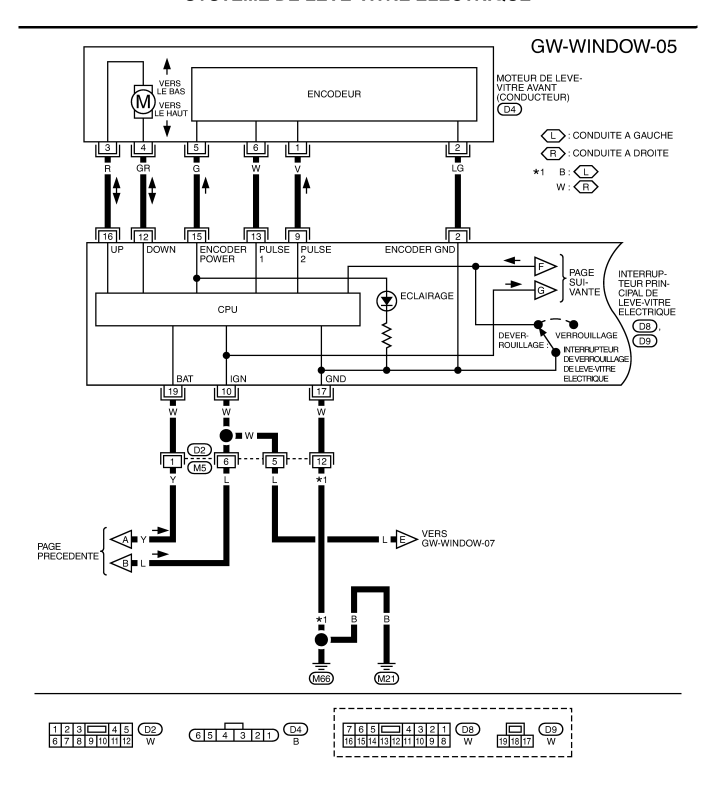


SE REPORTER A CE QUI SUIT.

M1 -SUPER RACCORD MULTIPLE (SMJ)

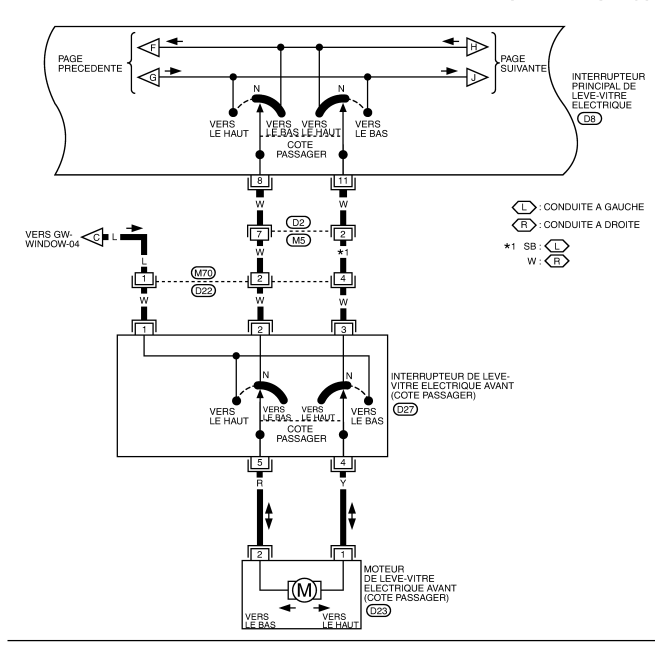
M7 -BOITIER A FUSIBLES-BOITE DE RACCORDS (J/B)

MIWA1233E

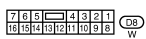


MIWA1234E

# **GW-WINDOW-06**

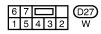




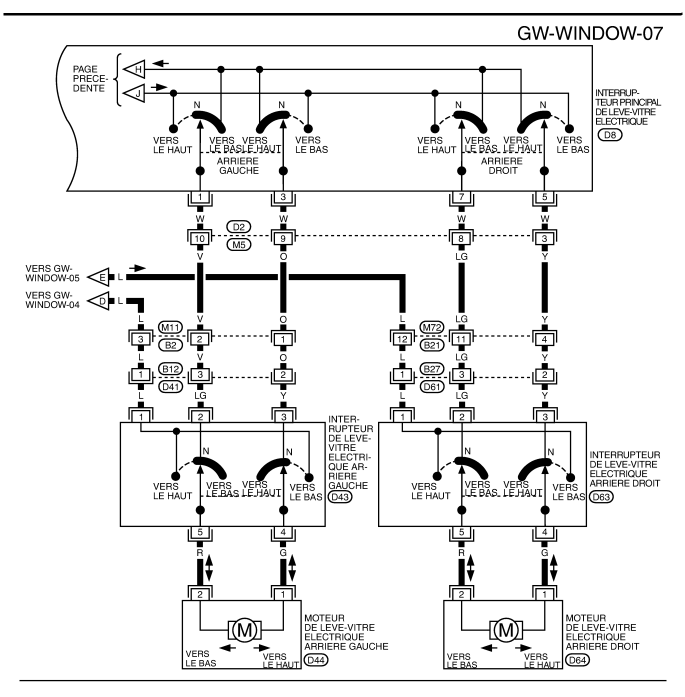








MIWA1235E







MIWA1236E