

SECTION **PWO**
PRISE ELECTRIQUE

CONTENTS

DIAGNOSTIC DES COMPOSANTS	2	DOUILLE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE	
DOUILLE ELECTRIQUE	2	AVANT	5
Schéma de câblage - POWER SOCKET -	2	DOUILLE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE	
PRECAUTION	4	AVANT : Vue éclatée	5
PRECAUTIONS	4	DOUILLE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE	
Précautions relatives au système de retenue sup- plémentaire (SRS) "AIRBAGS" et "PRETEN- SIONNEURS DE CEINTURE DE SECURITE"	4	AVANT : Dépose et repose	5
REPARATION SUR VEHICULE	5	DOUILLE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE DE	
DOUILLE ELECTRIQUE	5	COMPARTIMENT A BAGAGES	5
		DOUILLE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE DE	
		COMPARTIMENT A BAGAGES : Vue éclatée	5
		DOUILLE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE DE	
		COMPARTIMENT A BAGAGES : Dépose et re- pose	5

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
N
O
P

PWO

DOUILLE ELECTRIQUE

< DIAGNOSTIC DES COMPOSANTS >

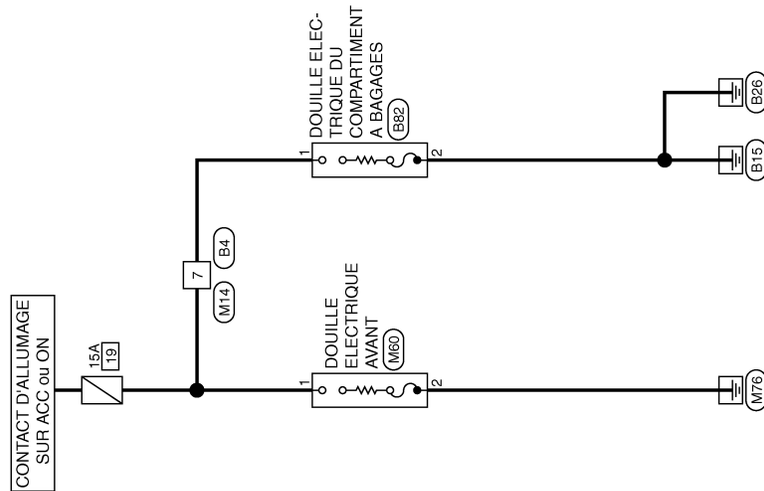
DIAGNOSTIC DES COMPOSANTS

DOUILLE ELECTRIQUE

Schéma de câblage - POWER SOCKET -

INFOID:000000001298646

DOUILLE ELECTRIQUE



2007/02/28

JCMWA0498Gf

DOUILLE ELECTRIQUE

< DIAGNOSTIC DES COMPOSANTS >

DOUILLE ELECTRIQUE

N° de connecteur	B4
Nom du connecteur	CABLE A CABLE
Type de connecteur	NS16MW-CS



Borne N°	Couleur de câble	Nom du signal [Spécifications]
1	R	-
2	R	-

N° de connecteur	B2
Nom du connecteur	DOUILLE ELECTRIQUE DU COMPARTIMENT A BAGAGES
Type de connecteur	P02FB-Z



Borne N°	Couleur de câble	Nom du signal [Spécifications]
1	R	-
2	B	-

N° de connecteur	M4
Nom du connecteur	CABLE A CABLE
Type de connecteur	NS16FV-CS



Borne N°	Couleur de câble	Nom du signal [Spécifications]
7	G	-

N° de connecteur	M6
Nom du connecteur	DOUILLE ELECTRIQUE A/VANT
Type de connecteur	P02FB-Z



Borne N°	Couleur de câble	Nom du signal [Spécifications]
1	L	-
2	B	-

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
N
O
P

PWO

JCMWA0499GE

PRECAUTIONS

< PRECAUTION >

PRECAUTION

PRECAUTIONS

Précautions relatives au système de retenue supplémentaire (SRS) "AIRBAGS" et "PRETENSIONNEURS DE CEINTURE DE SECURITE"

INFOID:000000001298650

Utilisés avec une ceinture de sécurité avant, les éléments du système de retenue supplémentaire tels que l'"AIRBAG" et le "PRETENSIONNEUR DE CEINTURE DE SECURITE" aident à réduire les risques ou la gravité des blessures subies par le conducteur et le passager avant lors de certains types de collision. Les informations nécessaires à l'entretien des dispositifs de sécurité figurent dans "SRS AIRBAG" et "CEINTURE DE SECURITE" de ce manuel de réparation.

ATTENTION:

- **Pour ne pas affecter le fonctionnement du SRS, ce qui augmenterait les risques de blessures graves ou mortelles en cas de collision entraînant le déploiement de l'airbag, toutes les opérations d'entretien doivent être effectuées par un concessionnaire NISSAN/INFINITI agréé.**
- **Un entretien incorrect, y compris une dépose et une repose incorrectes du système de retenue supplémentaire (SRS), peuvent être à l'origine de blessures provoquées par une activation involontaire du système. Pour la dépose du câble spiralé et du module d'airbag, se reporter à "SRS AIRBAG".**
- **Ne pas utiliser d'équipement d'essai électrique sur les circuits connexes du SRS sauf si indiqué dans ce manuel de réparation. Les faisceaux de câblage SRS peuvent être identifiés par les faisceaux ou connecteurs de faisceau jaunes et/ou orange.**

DOUILLE ELECTRIQUE

< REPARATION SUR VEHICULE >

REPARATION SUR VEHICULE

DOUILLE ELECTRIQUE

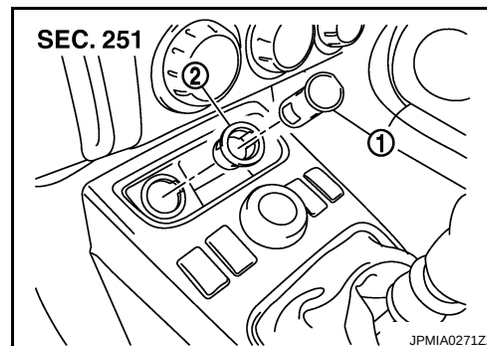
DOUILLE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE AVANT

DOUILLE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE AVANT : Vue éclatée

INFOID:000000001298648

1 : Douille interne

2 : Bague



DOUILLE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE AVANT : Dépose et repose

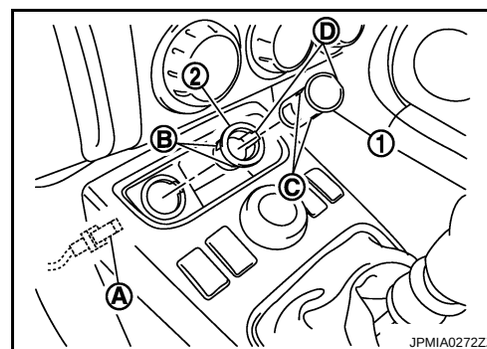
INFOID:000000001298649

DEPOSE

1. Déposer l'ensemble de garniture de console. Se reporter à [IP-23. "Dépose et repose"](#).
2. Débrancher le connecteur de douille électrique (A).

D : Méplat

3. Extraire la douille interne (1) en pressant le cliquet de bague (B) à partir de l'orifice (carré) (C) de la douille interne.
4. Déposer la bague (2) de l'ensemble de garniture de console tout en appuyant sur les cliquets.



REPOSE

Reposer dans l'ordre inverse de la dépose.

NOTE:

Aligner la douille interne et le méplat de l'anneau.

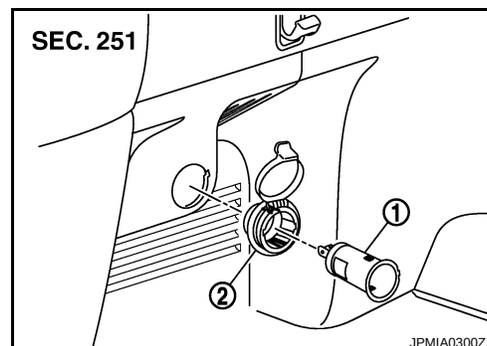
DOUILLE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE DE COMPARTIMENT A BAGAGES

DOUILLE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE DE COMPARTIMENT A BAGAGES : Vue éclatée

INFOID:000000001298725

1 : Douille interne

2 : Bague



DOUILLE D'ALIMENTATION ELECTRIQUE DE COMPARTIMENT A BAGAGES : Dé-

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
N
O
P

PWO

DOUILLE ELECTRIQUE

< REPARATION SUR VEHICULE >

pose et repose

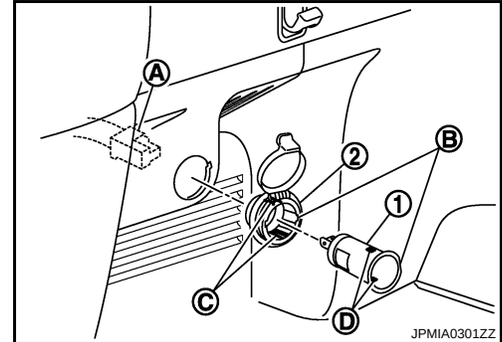
INFOID:000000001298726

DEPOSE

1. Dépsoer la garniture inférieure gauche du compartiment à bagages. Se reporter à [INT-32. "Dépose et repose"](#).
2. Débrancher le connecteur de douille électrique (A).

B : Méplat

3. Extraire la douille interne (1) en pressant le cliquet de bague (C) à partir de l'orifice (carré) (D) de la douille interne.
4. Déposer l'anneau (2) de la garniture inférieure gauche du compartiment à bagages tout en appuyant sur les cliquets.



JPMIA0301ZZ

REPOSE

Reposer dans l'ordre inverse de la dépose.

NOTE:

Aligner la douille interne et le méplat de l'anneau.