



A	1	Microswitch, cowl panel unlocked
A	2	Microswitch, cowl panel locked
B	3	Microswitch, cowl panel reached
C	4	RH microswitch, roof panel closed
D	5	Hall sensor, roof panel packed
E	6	Hall sensor, roof panel opened
F	7	RH microswitch, rear module closed
G	8	Hall sensor, roof package extended
H	9	Microswitch, roof module compartment locked
I	10	Hall sensor, luggage compartment partition
J	11	LH microswitch, rear module closed
K	12	LH microswitch, roof panel closed

Glossaire :

- Compartiment : panneau à l'intérieur du coffre, qui permet de séparer le volume des bagages du volume pris par le coffre une fois rentré dedans.
- Panneau de toit : panneau avant du toit
- Lunette : panneau arrière du toit
- Ouverture / fermeture du coffre : ouverture et fermeture du coffre autour de l'articulation arrière

LA SUITE EST A MODIFIER (IL Y A DES ERREURS)

Lorsque l'on décapote :

- Initialisation
 - Vérifie que le compartiment est positionné (capteur 10), et que le coffre est fermé (capteurs 7 et 11)
- Relevage de la lunette
 - Actionne les vérins qui remontent la lunette sur le panneau de toit. Vérifie que la lunette se lève avec le capteur 6, et la fin du mouvement avec le capteur 5 (effet hall).
- Ouverture du coffre
 - Actionne les vérins qui ouvrent le coffre. Vérifie la fin du mouvement avec le capteur 8
- Déverrouillage du panneau de toit
 - Actionne le moteur qui déverrouille le panneau de toit au montant de pare-brise. Vérifie le déverrouillage avec le capteur 1
- Descente du toit :
 - Actionne les vérins pour descendre le toit. Vérifie la fin du mouvement avec le capteur 9
- Fermeture du coffre :
 - Actionne les vérins pour fermer le coffre. Vérifie la fermeture du coffre avec les capteurs 7 et 11

Lorsque l'on capote :

- Initialisation
 - Vérifie que le coffre est fermé (capteurs 7 et 11), et le toit dedans (capteur 9).
- Ouverture du coffre :
 - Actionne les vérins qui ouvrent le coffre. Vérifie la fin du mouvement avec le capteur 8
- Relevage du toit :
 - Actionne les vérins pour relever le toit. Vérifie la fin du mouvement avec le capteur 3
- Verrouillage du panneau de toit :
 - Actionne le moteur qui verrouille le panneau de toit au montant de pare-brise. Vérifie le déverrouillage avec le capteur 2
- Fermeture du coffre :
 - Actionne les vérins pour fermer le coffre. Vérifie la fermeture du coffre avec les capteurs 7 et 11
- Descente de la lunette
 - Actionne les vérins qui descendent la lunette sur le panneau de toit. Vérifie la fin du mouvement avec le capteur 4.