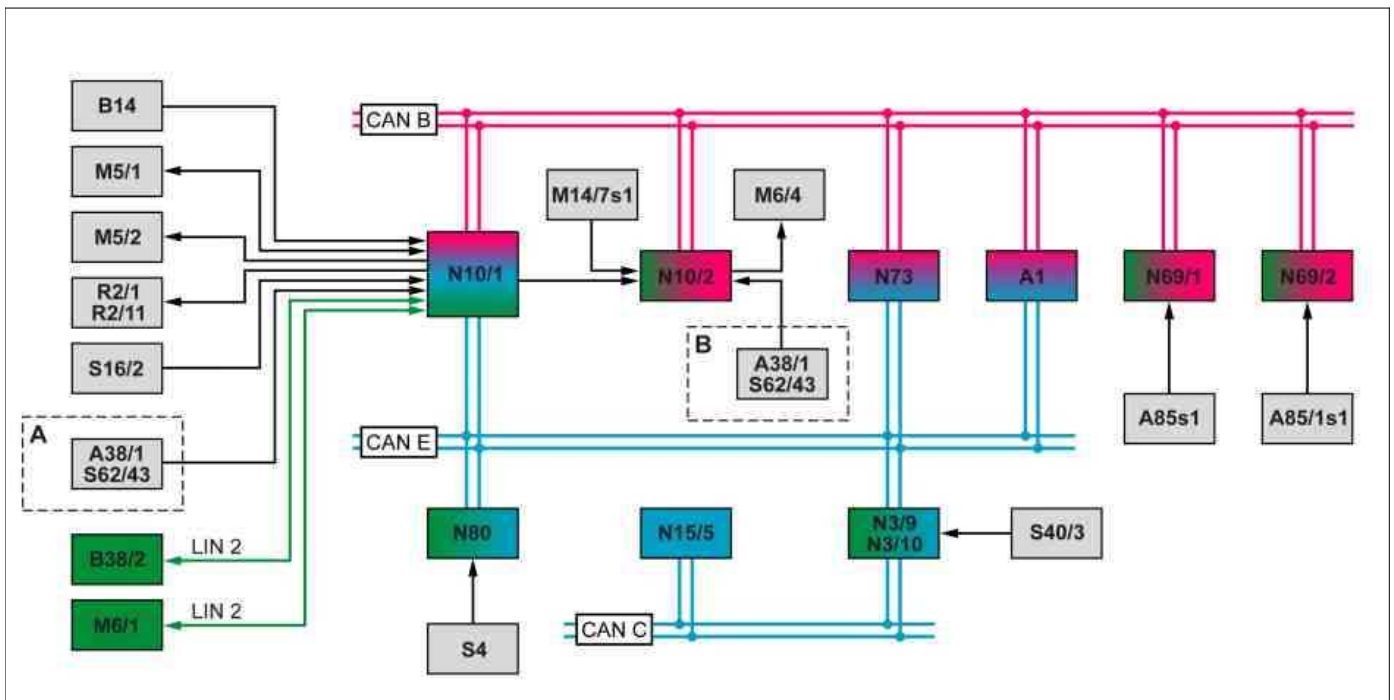


TYPE 204.0 /2 depuis l'année-modèle 2009

/Année de modification 08

TYPE 204.3

TYPE 204.9



P82.30-2992-79

A1	Combiné d'instruments	M6/4	Moteur d'essuie-glace hayon (type 204.2/9)	N80	Calculateur module de jupe de direction
A38/1	Capteur Hall protection piétons + contacteur EDW capot moteur (avec code (551) Alarme antivol (EDW) et code (U60) Protection piétons)	M14/7s1	Contacteur pêne hayon (type 204.2/9)	R2/1	Chauffage des gicleurs (avec code (875) Lave-glace chauffant)
A85s1	Contacteur pêne porte avant gauche	N3/9	Calculateur CDI (avec moteur diesel)	R2/11	Chauffage du tuyau de gicleur (avec code (875) Lave-glace chauffant)
A85/1s1	Contacteur pêne porte avant droite	N3/10	Calculateur ME (avec moteur essence)	S4	Commodo
B14	Capteur de température extérieure	N10/1	Calculateur SAM avec module fusibles et relais avant	S16/2	Contacteur feu de recul (sur type 204.0/2, avec boîte de vitesses 711, 716).
B38/2	Capteur de pluie et de luminosité (avec code (345) Capteur de pluie)	N10/2	Calculateur SAM avec module fusibles et relais arrière	S40/3	Contacteur pédale d'embrayage (avec boîte de vitesses 711, 716)
M5/1	Pompe lave-glace	N15/5	Calculateur module sélecteur électronique (avec boîte de vitesses 722)	S62/43	Contacteur capot moteur gauche (avec code (551) Alarme antivol (EDW) et sans code (U60) Protection piétons)
M5/2	Pompe lave-phares (avec code (600) Lave-phares)	N69/1	Calculateur porte avant gauche		
M6/1	Moteur d'essuie-glace	N69/2	Calculateur porte avant droite		
		N73	Calculateur contacteur antivol électronique		

CAN B Bus CAN habitacle
 CAN C CAN entraînement
 CAN E CAN train de roulement

LIN 2 LIN essuie-glace/rétroviseur intérieur

A Véhicules jusqu'au 31.5.09
 B Véhicules à partir du 1.6.09

Condition de fonctionnement - Généralités

- Borne 15R MIS

i Le calculateur contacteur antivol électronique envoie l'état de la borne 15 par le CAN habitacle.

Système d'essuie-glace, informations générales

Le système d'essuie-glace commande le balayage et le lavage du pare-brise et, sur le type 204.2/9, de la lunette arrière.

Le système d'essuie-glace comprend les fonctions partielles suivantes, qui sont décrites dans des documents séparés:

- Balayage pare-brise - Fonctionnement
- Neutralisation de la mise en marche des essuie-glaces - Fonctionnement
- Arrêt du balayage - Fonctionnement (avec Code (551) Alarme antivol (EDW))
- Rétrogradation automatique en fonction de la vitesse du système d'essuie-glace (sans code (494) Version USA)
- Lavage du pare-brise - Fonctionnement
- Lave-phares, fonctionnement (avec code (600) Lave-phares)
- Chauffage des gicleurs de lave-glace/chauffage des flexibles des gicleurs de lave-glace - Fonctionnement (avec code (875) Lave-glace chauffant)

- **Essuie-glace (WSA) lunette arrière - Fonctionnement (sur type 204.2/9)**

	Balayage pare-brise - Fonctionnement		GF82.30-P-3004CE
	Neutralisation de la mise en marche des essuie-glaces - Fonctionnement		GF82.30-P-3008CE
	Arrêt du balayage - Fonctionnement	Avec code (551) Alarme antivol (EDW)	GF82.30-P-3010CE
	Réduction automatique de la vitesse des essuie-glaces - Fonctionnement	Sans code (494) Version USA	GF82.30-P-4006CE
	Lavage du pare-brise - Fonctionnement		GF82.35-P-3002CE
	Lave-phares - Fonctionnement	Avec code (600) Lave-phares	GF82.15-P-3000CE
	Chauffage des gicleurs/du flexible des gicleurs de lave-glace - Fonctionnement	Avec code (875) lave-glace chauffant	GF82.35-P-3003CE
	Système d'essuie-glace (WSA) de lunette arrière - Fonctionnement	Type 204.2/9	GF82.30-P-2200CE