

CARACTÉRISTIQUES

Généralités

Démarrreur

Moteur	Essence	Diesel
Constructeur	Bosch	
Type sigle	EMB 31.00	EMB 38.02
Tension (V)	12	
Puissance nominale (KW)	1,1	2,0
Rotation, côté pignon	à droite	
Nombre de pôles	6	
Excitation	permanente	
Lanceur	à roue libre	
Commande	électromagnétique	
Jeu axial induit (mm)	1,15 ± 0,45	-

Alternateur

	1.6 T.SPARK	2.0 T.SPARK	1.9 JTD
Constructeur	Marelli		
Type sigle	EGM96.59	EGM98.02	EGM96.21
Tension (V)	14		
Courant nominal (A) (1800 - 6000 rpm)	55-100	70-120 / 55-105	55-105
Sens de rotation	horaire		
Courant maxi admis entre D+ et masse (A)	0,5	1 / 0,5	0,5
Condensateur anti-parasitage radio (µF)	2,2		
Résistance du rotor entre les bagues du collecteur à 20°C (Ohm)	2,6 ± 5%	1,85 ± 5% / 2,0 ± 10%	NC

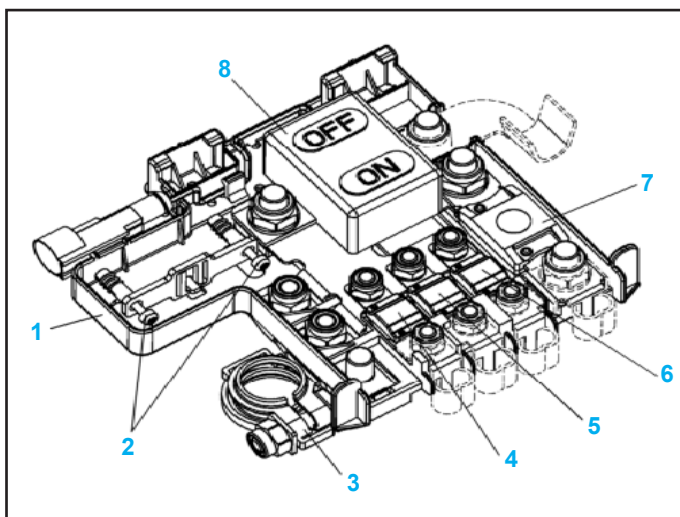
Régulateur de tension

	Type de régulateur	Tension de régulation 25°C à 6000tr/mn (V)
1.6 T.SPARK	RTM 1518	14,2
2.0 T.SPARK	NC	NC
2.0 T.SPARK Selespeed	RTM 200.01 BR 1 - M3	14,2 14,5
1.9 JTD	NC	NC

Batterie

	1.6 T.SPARK	2.0 T.SPARK et 1.9 JTD
Tension (V)	12	12
Capacité (Ah)	50	60
Intensité (A)	250	320

Boîtier des maxi-fusibles

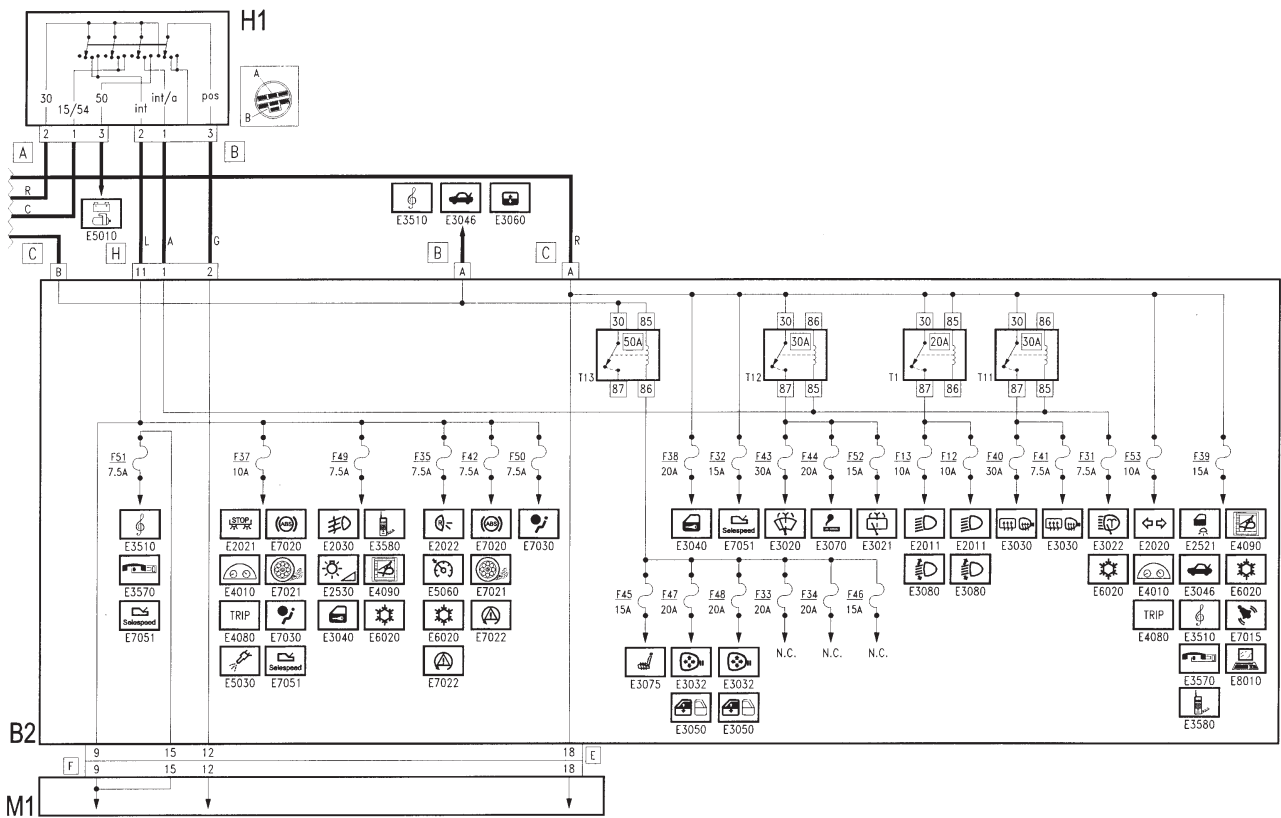
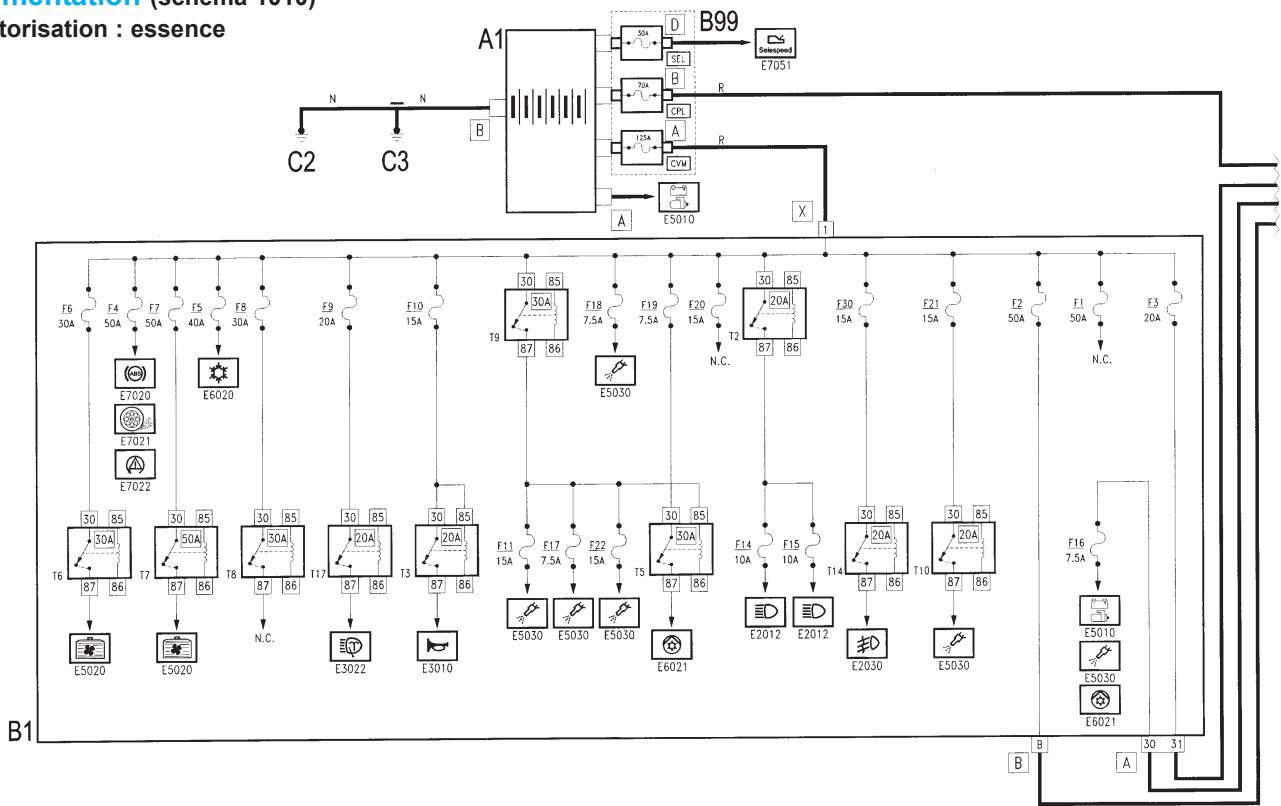


- 1 - Corps du porte-fusible
- 2 - Vis de fixation de la centrale
- 3 - Cosse positive de la batterie
- 4 - Fusible (F71)
- 5 - Fusible (F72)
- 6 - Fusible (F73)
- 7 - Fusible (F70)
- 8 - Sectionneur de câble de batterie (non prévu)

SCHÉMAS ÉLECTRIQUES

Alimentation (schéma 1010)

Motorisation : essence



GÉNÉRALITÉS

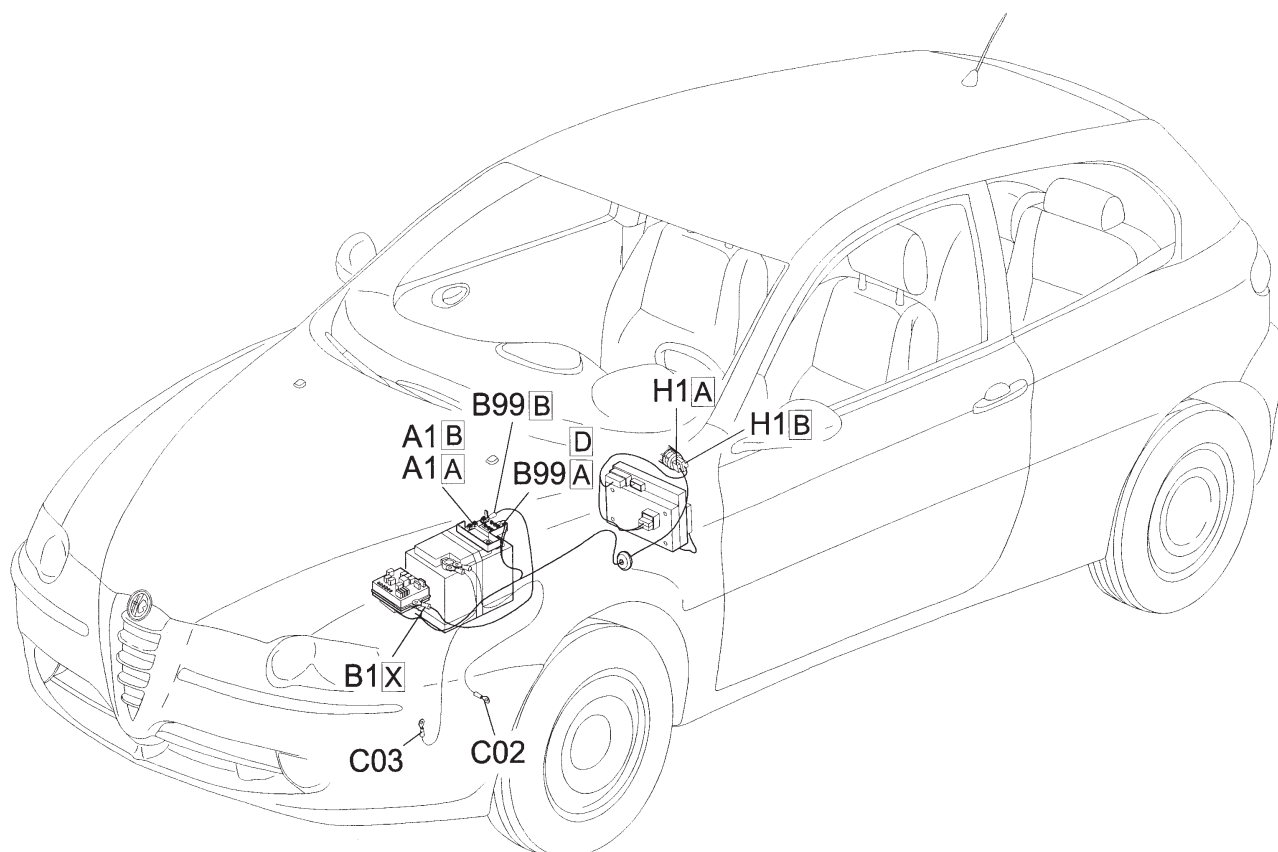
MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

Nomenclature

A1	Batterie
B1	Centrale de dérivation du compartiment moteur
B2	Centrale de dérivation sous le tableau de bord
B99	Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
C2	Masse de la batterie sur le moteur
C3	Masse de la batterie sur la caisse
H1	Contact
M1	Ordinateur de bord



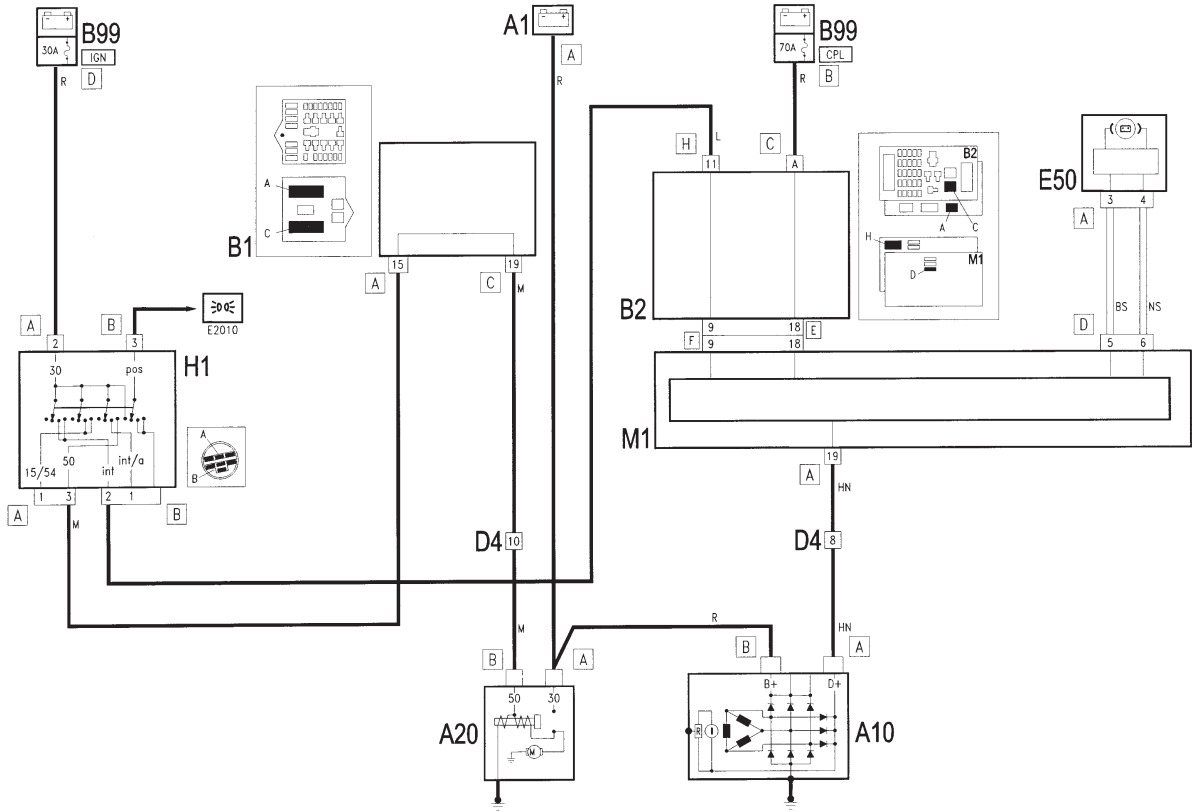
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

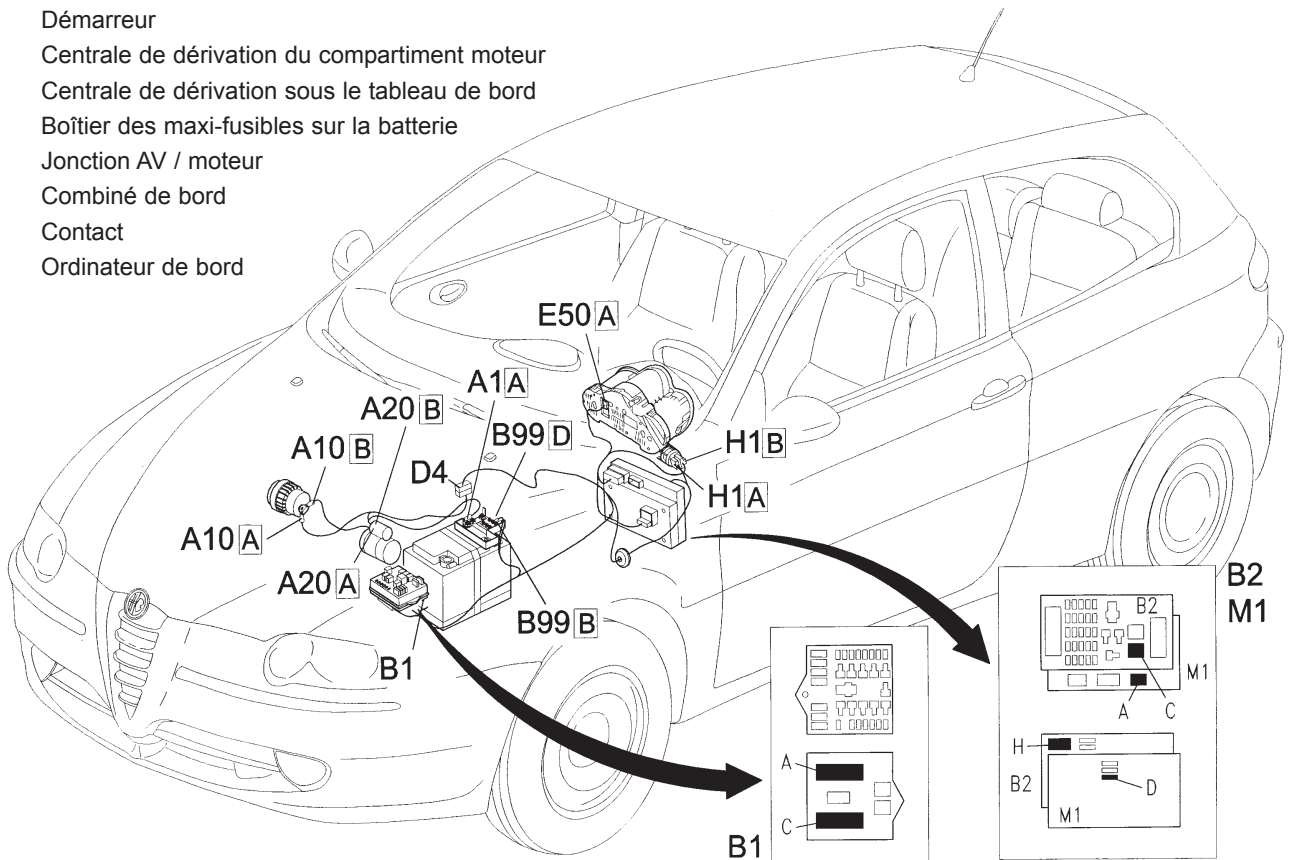
CARROSSERIE

Démarrage et recharge (schéma 5010)



Nomenclature

- A1** Batterie
- A10** Alternateur
- A20** Démarreur
- B1** Centrale de dérivation du compartiment moteur
- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- D4** Jonction AV / moteur
- E50** Combiné de bord
- H1** Contact
- M1** Ordinateur de bord



GÉNÉRALITÉS

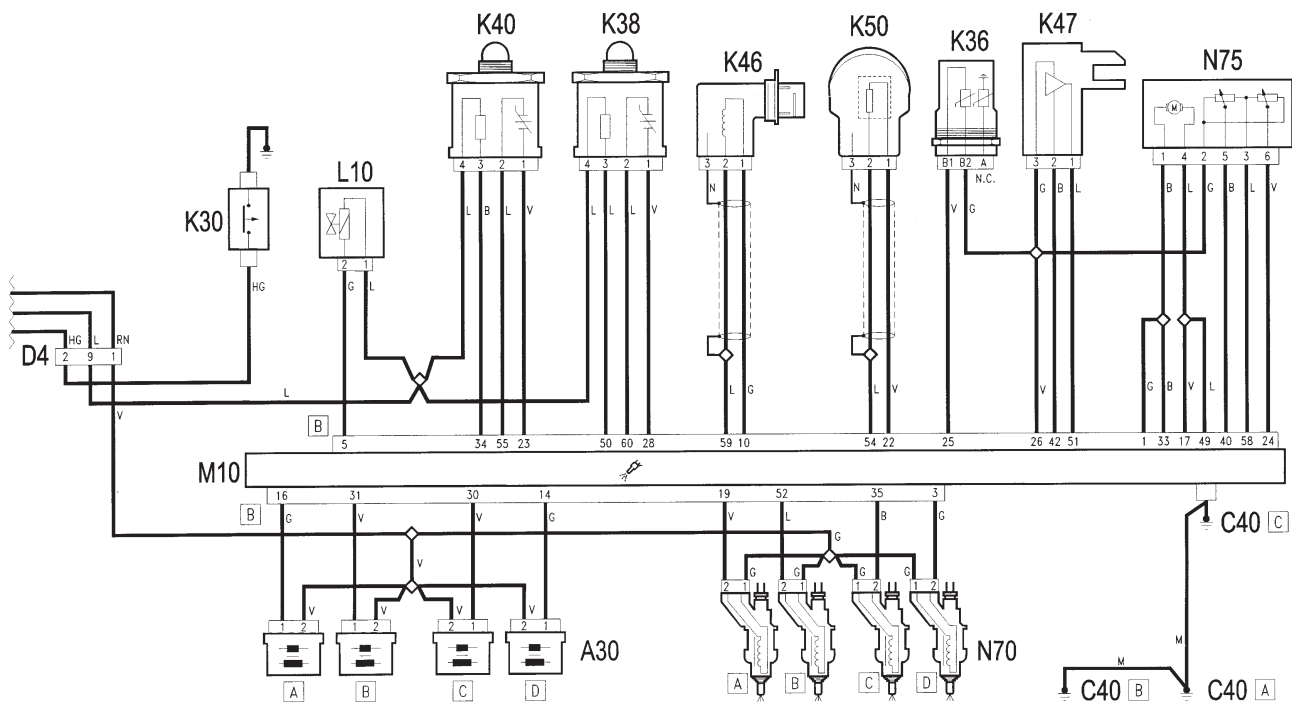
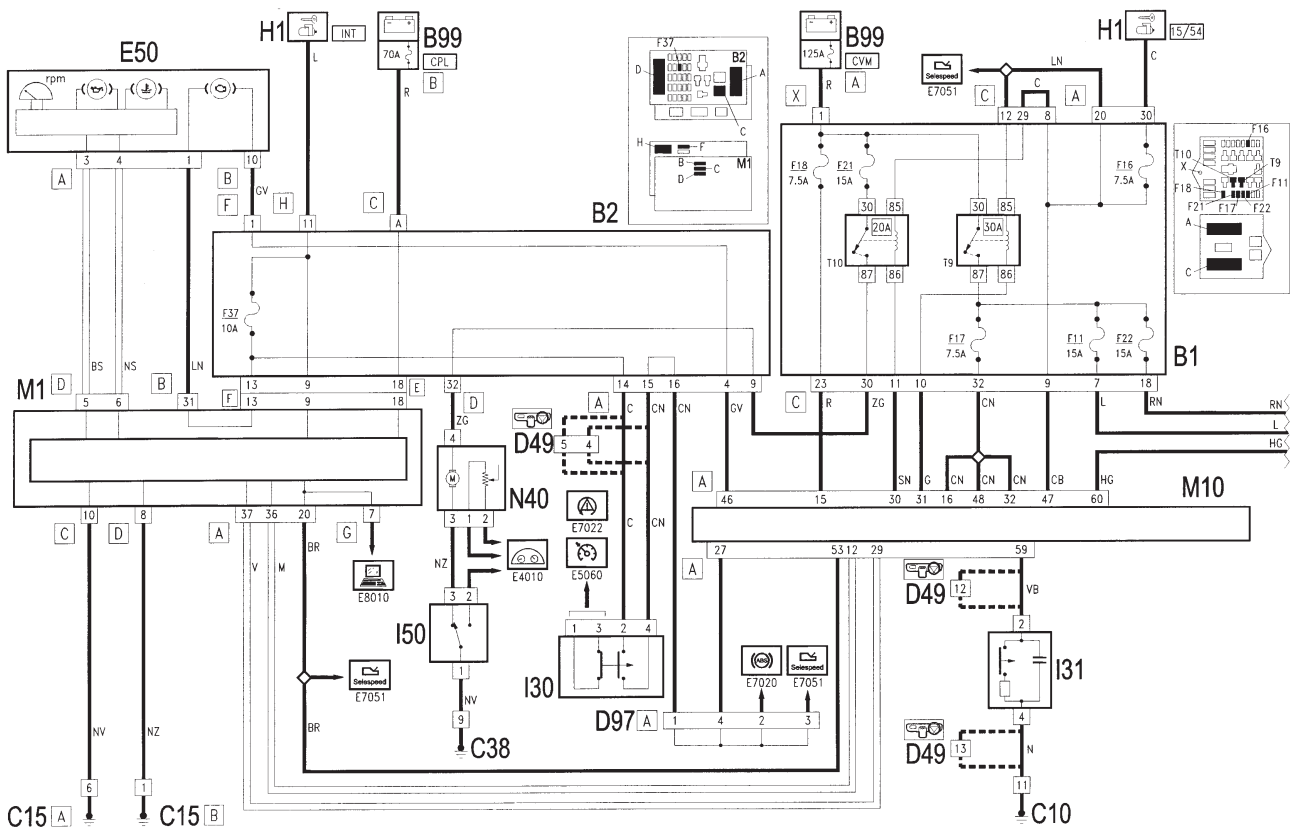
MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

Gestion électronique des moteurs à essence (schéma 5030)

Motorisation : 1.6 TS 105 ch



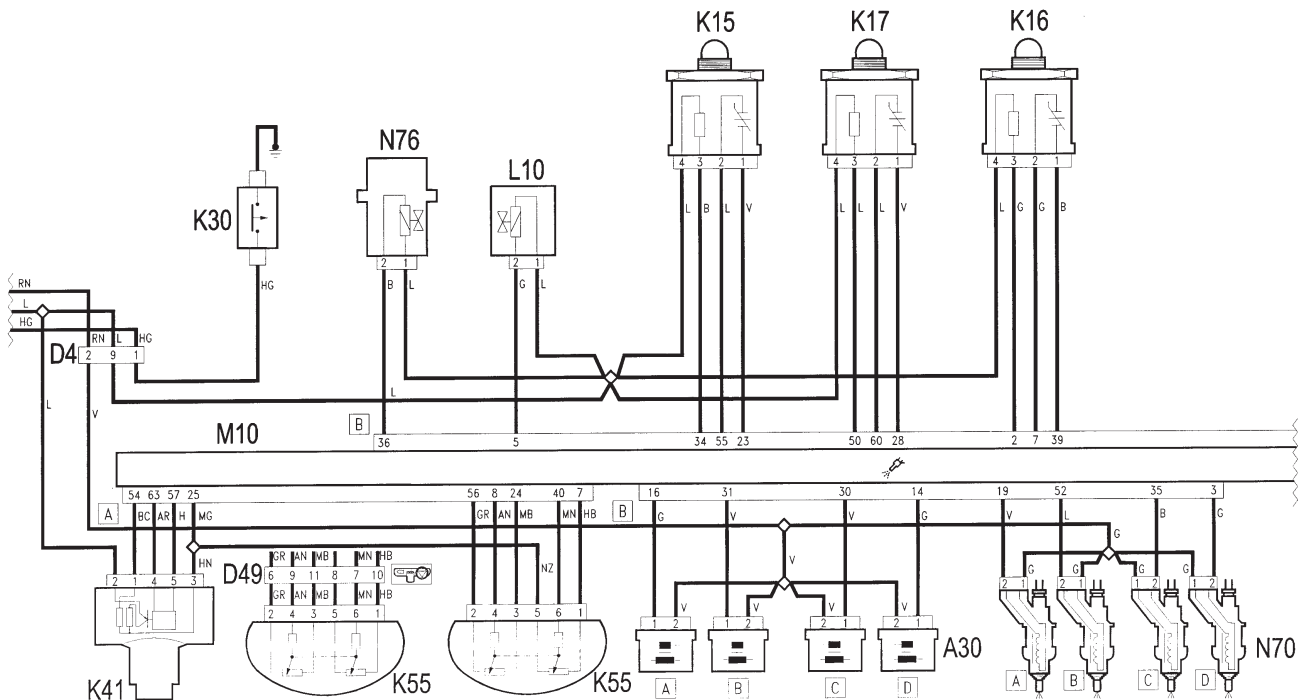
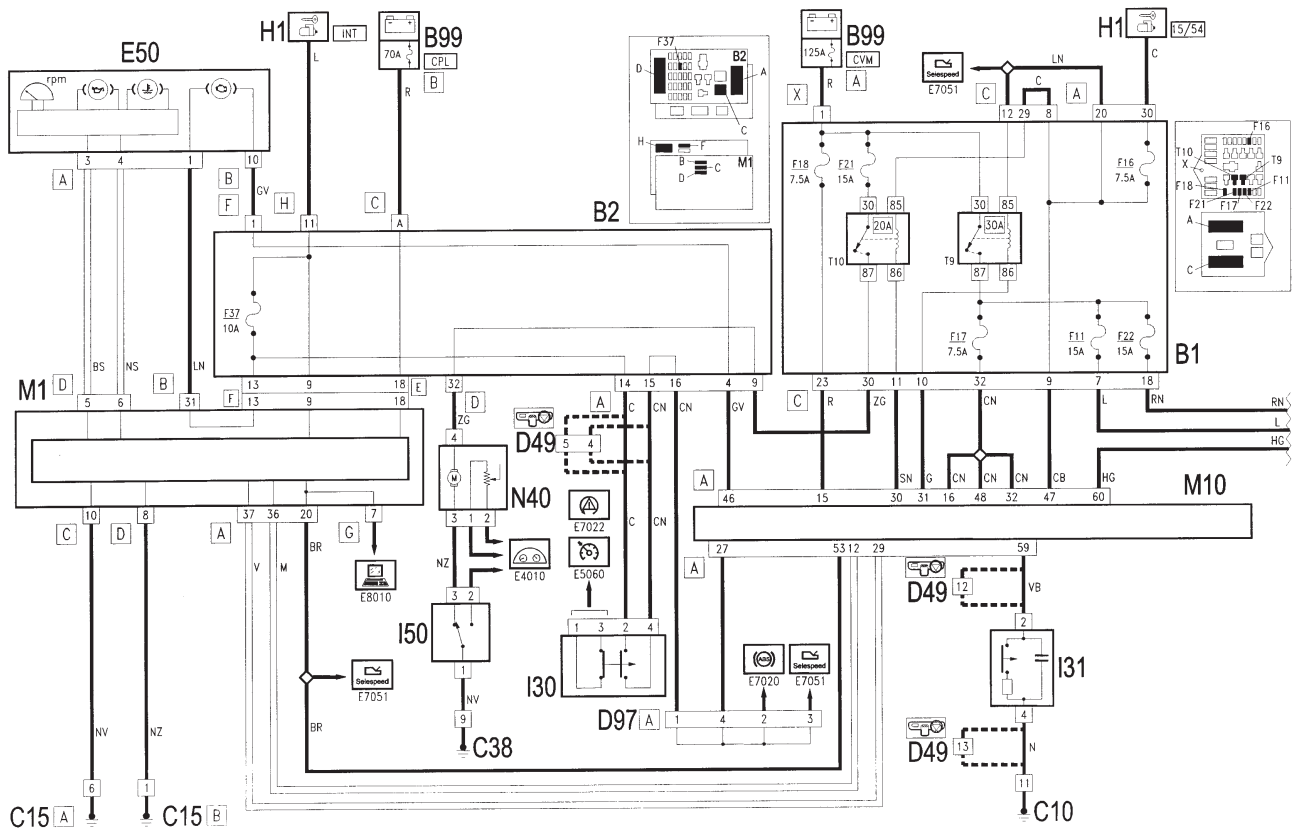
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

Motorisation : 1.6 TS 120 ch

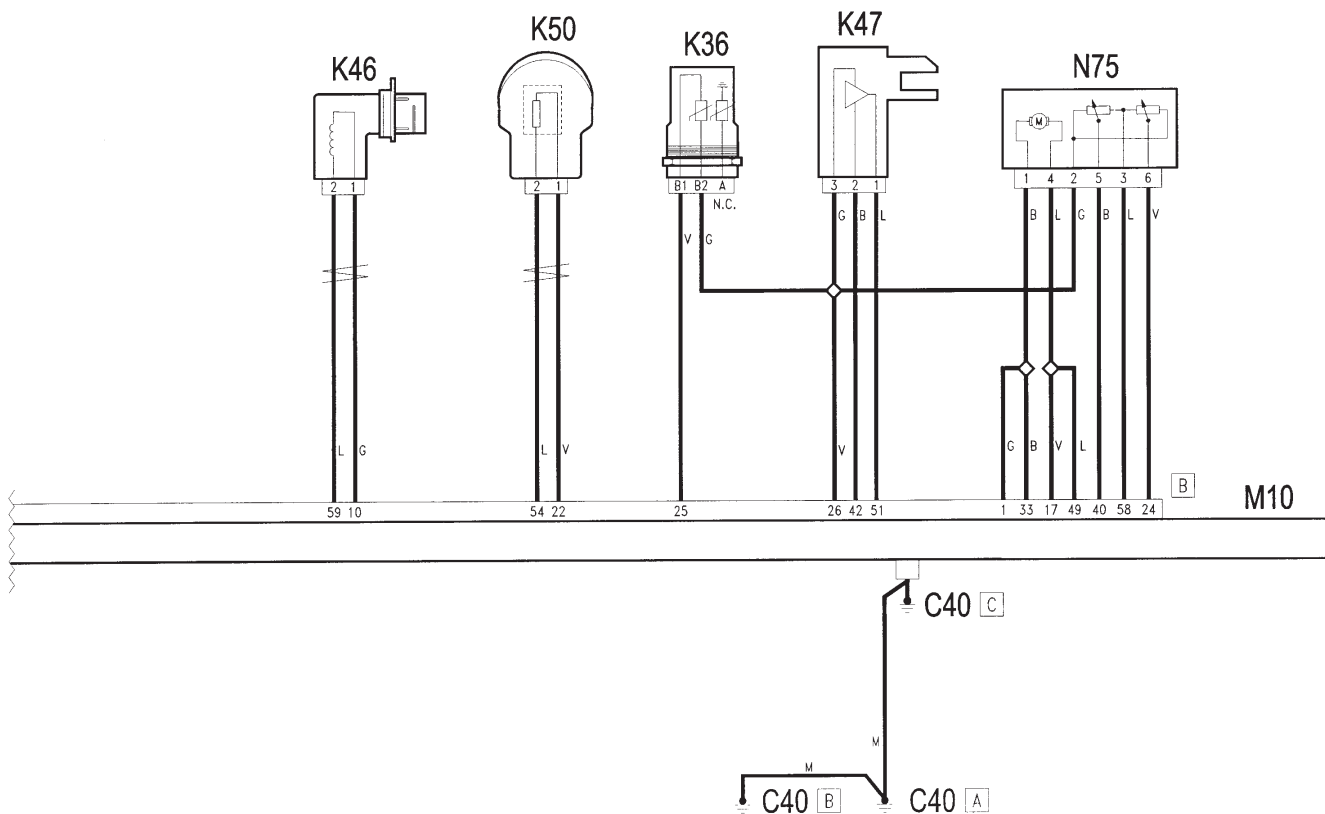


GÉNÉRALITÉS

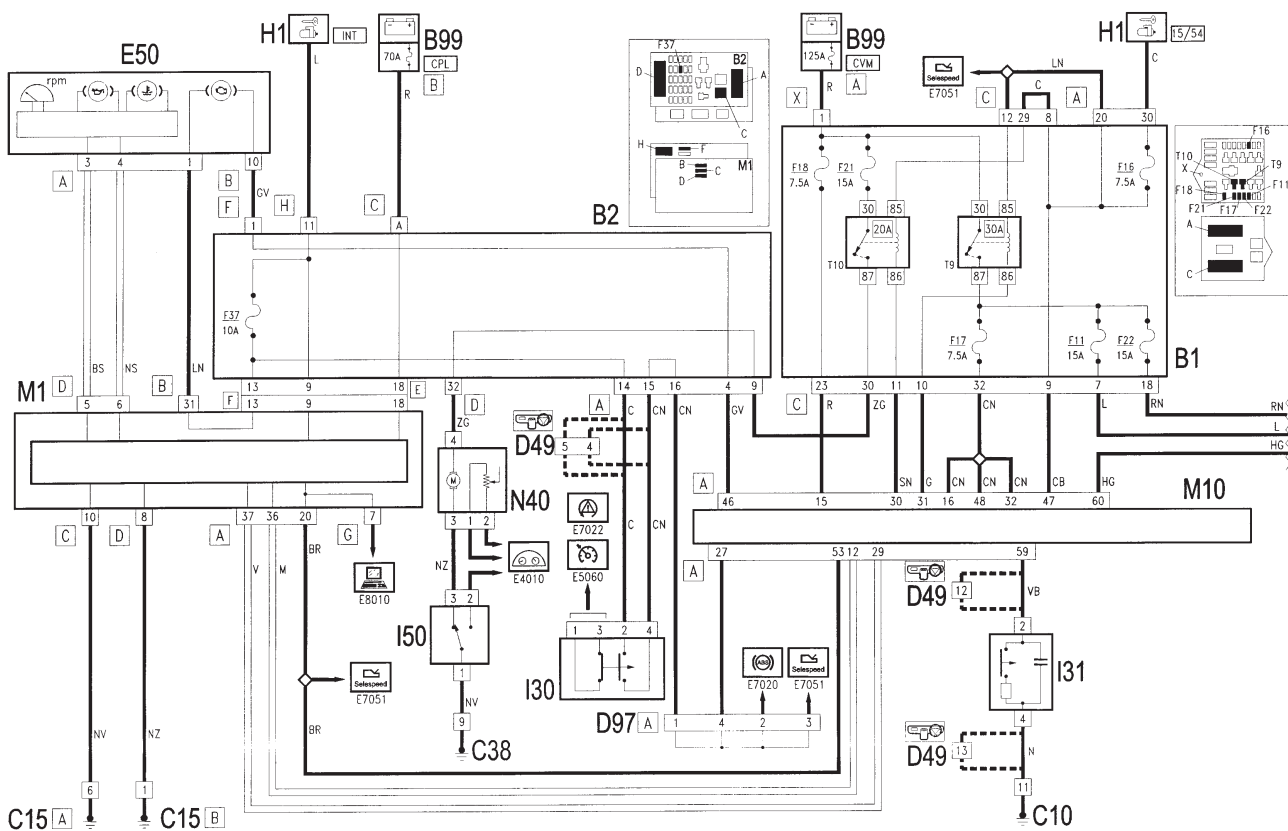
MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE



Motorisation : 2.0 TS

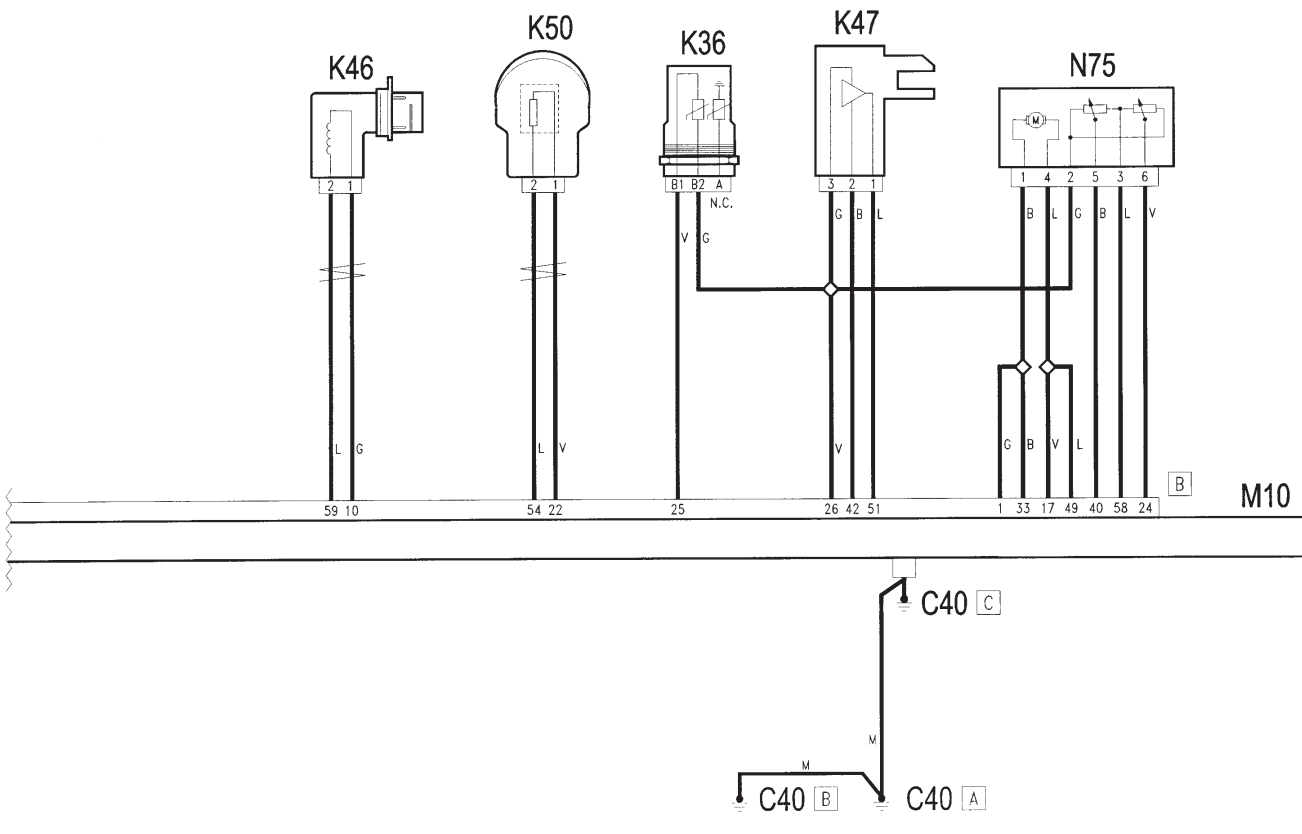
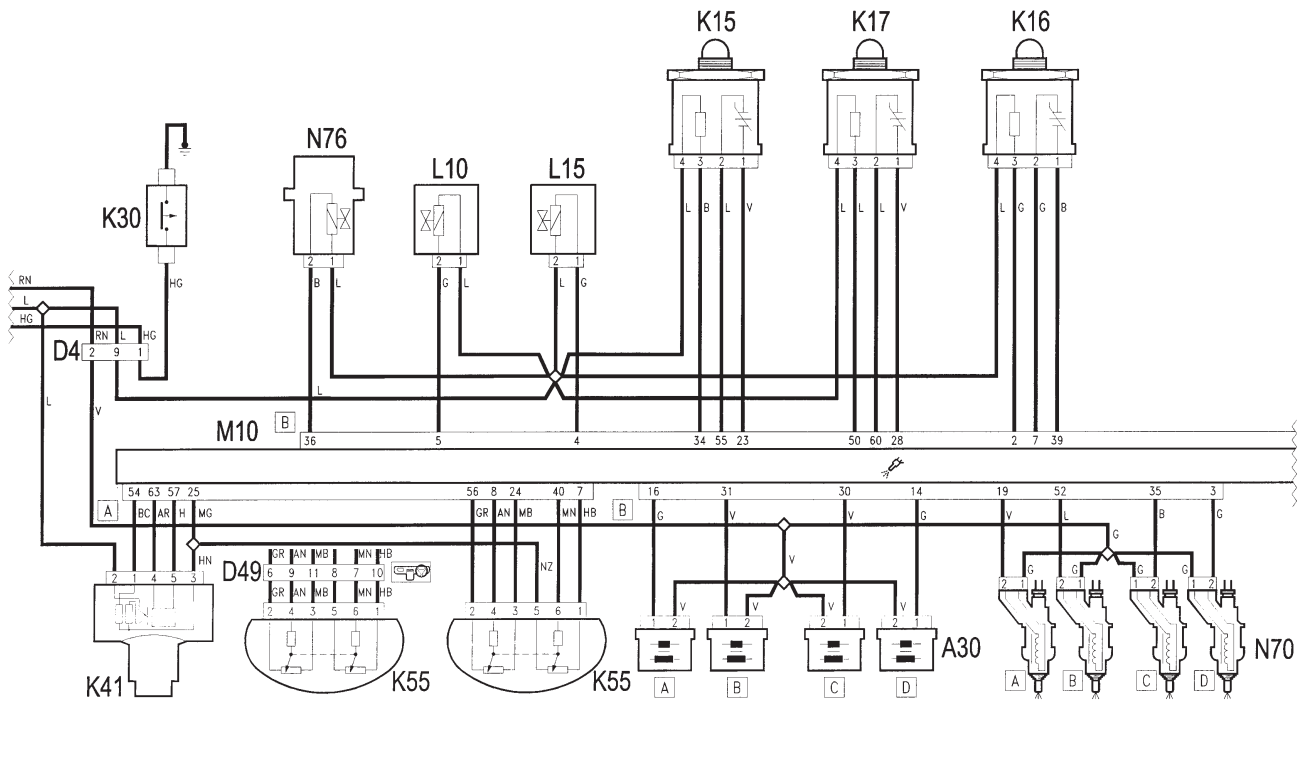


GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

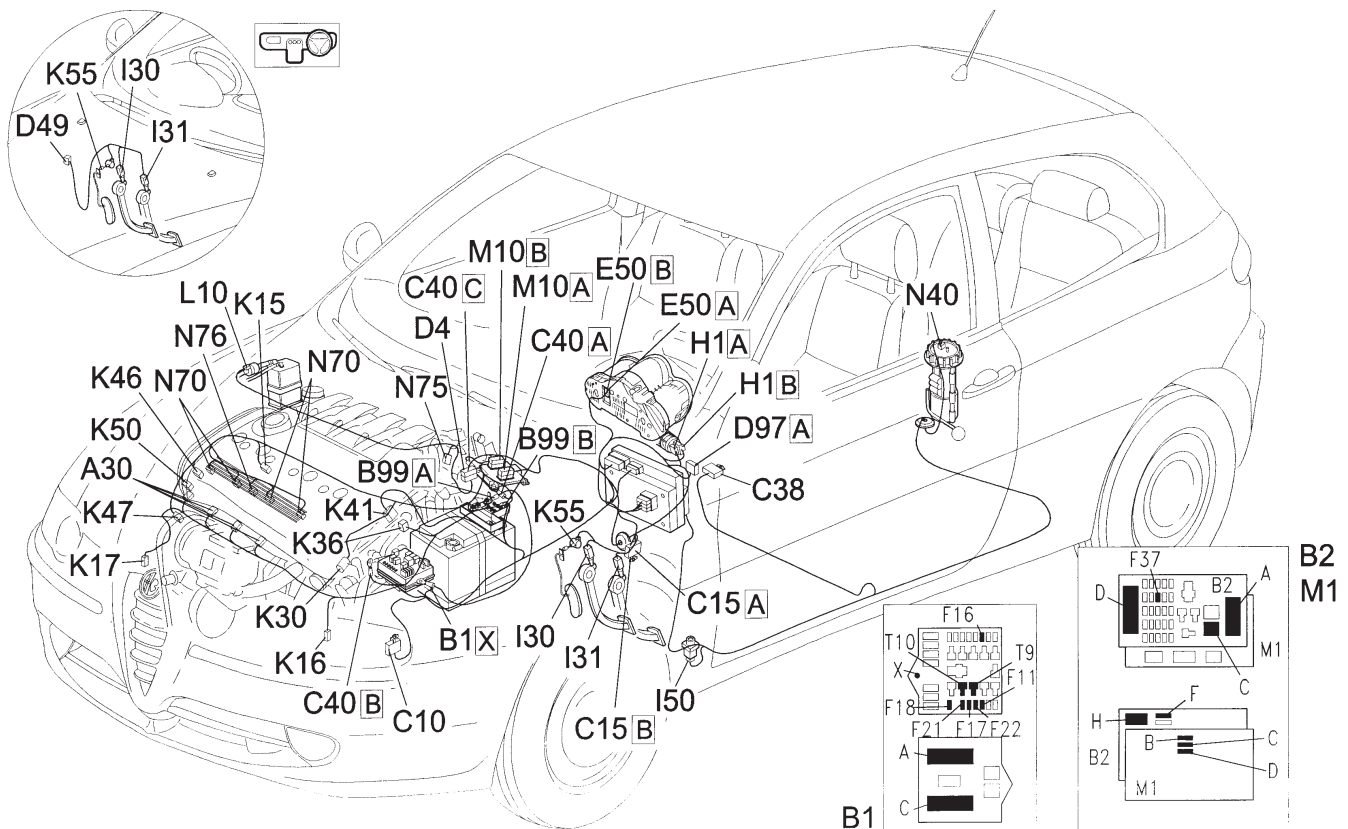
ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE



Nomenclature

A30	Bobine d'allumage	K41	Débitmètre
B1	Centrale de dérivation du compartiment moteur	K46	Capteur de tours
B2	Centrale de dérivation sous le tableau de bord	K47	Capteur de phase
B99	Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie	K50	Capteur de cliquetis - 1
C10	Masse AVG	K55	Potentiomètre de la pédale d'accélérateur
C15	Masse du tableau de bord côté conducteur	L10	Electrovanne de recyclage des vapeurs de carburant
C38	Masse sur le tunnel central	L15	Electrovanne de commande à géométrie variable
C40	Masse sur le moteur	M1	Ordinateur de bord
D4	Jonction AV / moteur	M10	Centrale de contrôle du moteur
D49	Jonction pédalier	N40	Pompe électrique à carburant et jauge
D97	Liaison de court-circuit	N70	Injecteur électronique
E50	Combiné de bord	N75	Actuateur du corps papillon
H1	Contact	N76	Actuateur du variateur de phase
I30	Interrupteur de pédale de freins		
I31	Interrupteur de pédale d'embrayage		
I50	Interrupteur à inertie		
K15	Sonde Lambda sur le pré-catalyseur - D		
K16	Sonde Lambda sur le pré-catalyseur - G		
K17	Sonde Lambda en aval du post-catalyseur		
K30	Capteur (interrupteur) de pression d'huile moteur		
K36	Thermistance de température moteur		
K38	Sonde Lambda en aval du post-catalyseur		
K40	Sonde Lambda sur le pré-catalyseur		



GÉNÉRALITÉS

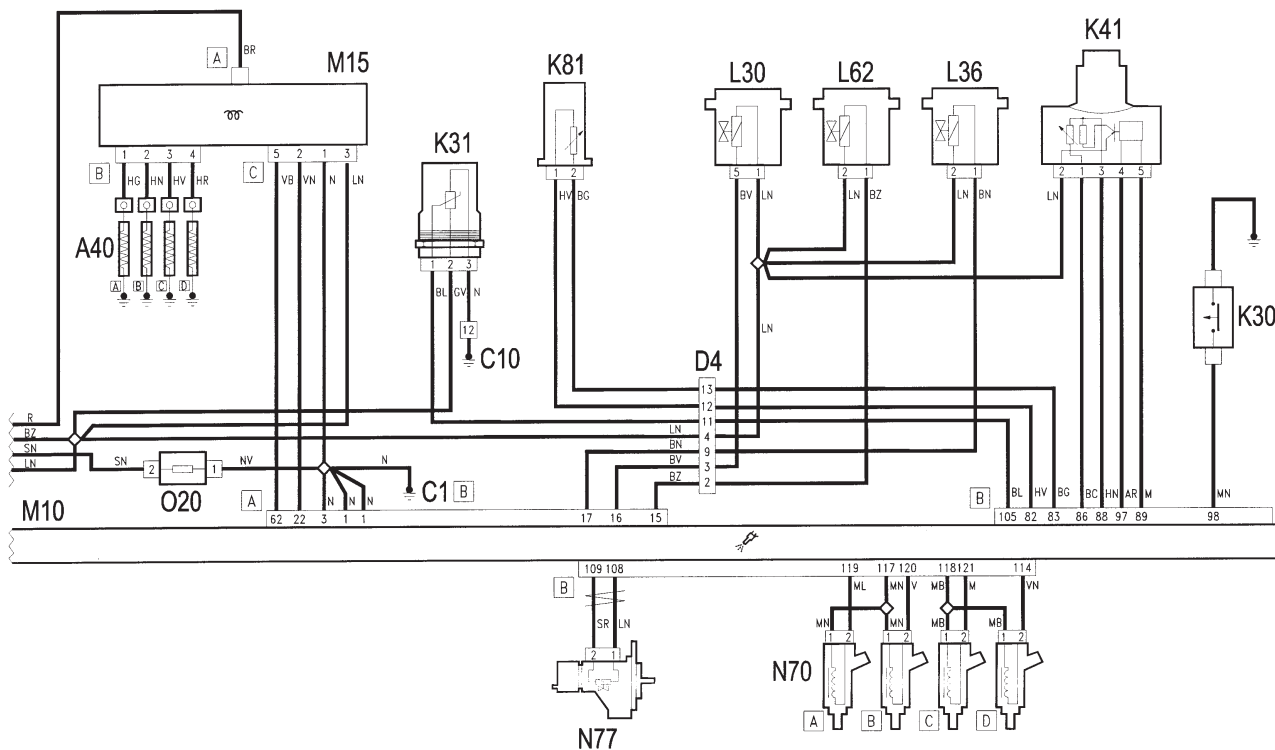
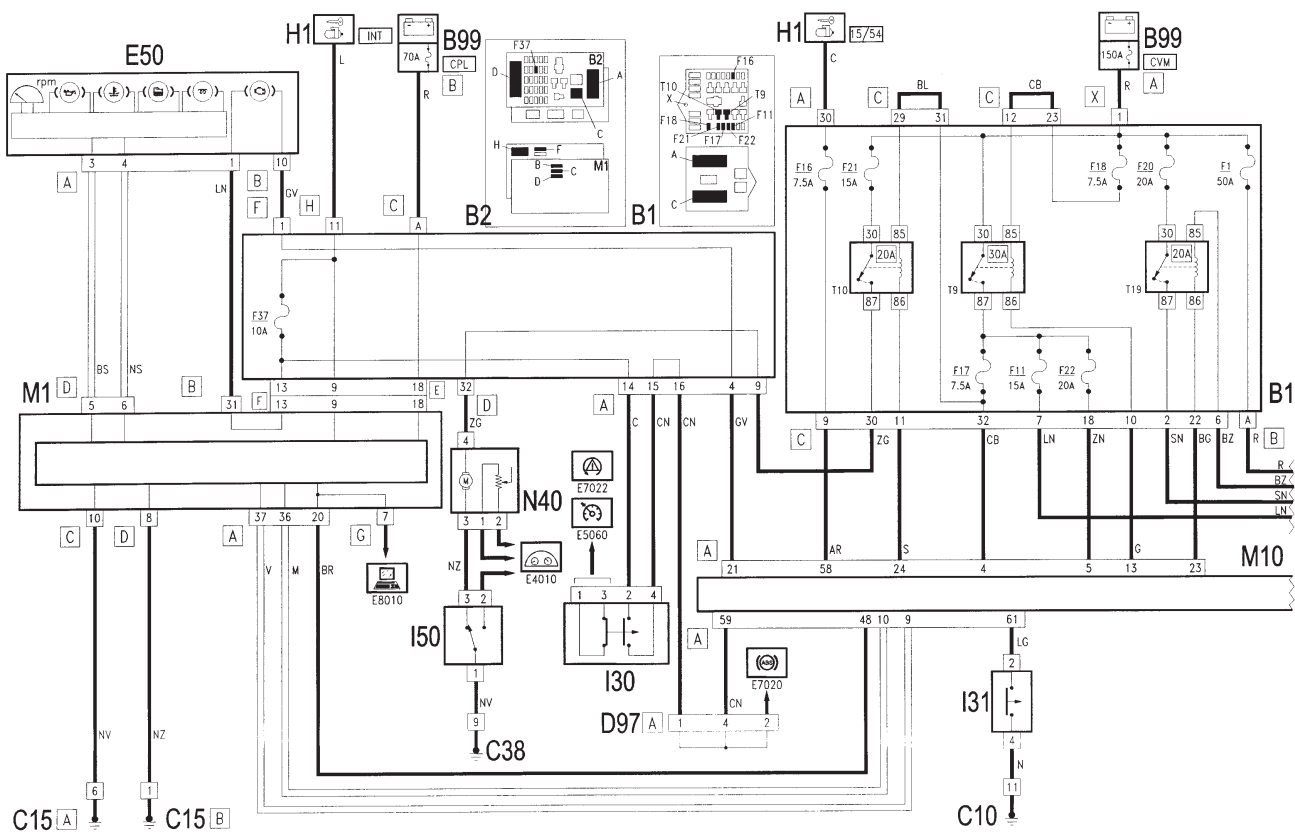
MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

Gestion électronique moteurs Diesel (schéma 5050)

Motorisation : 1.9 JTD

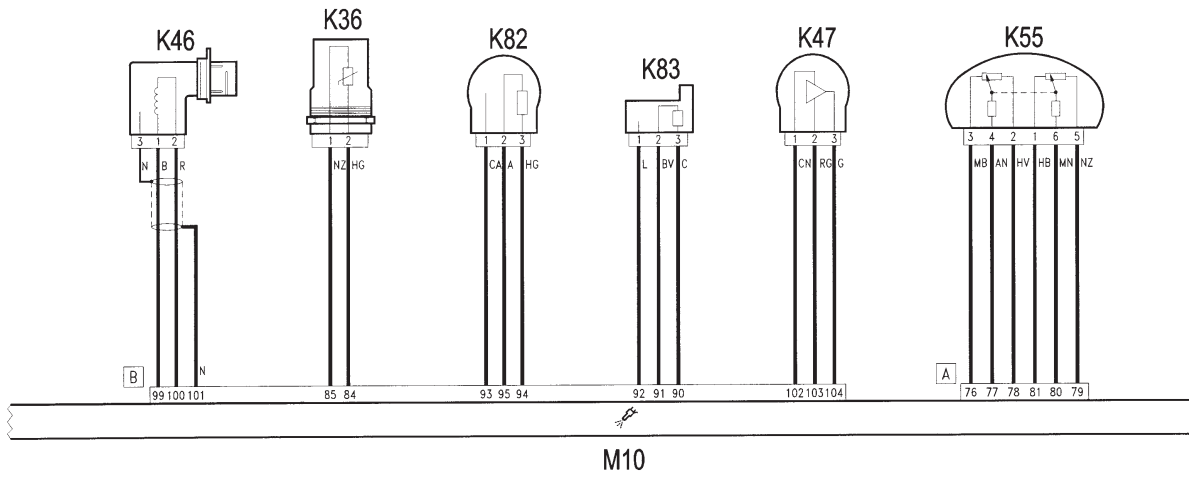


GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

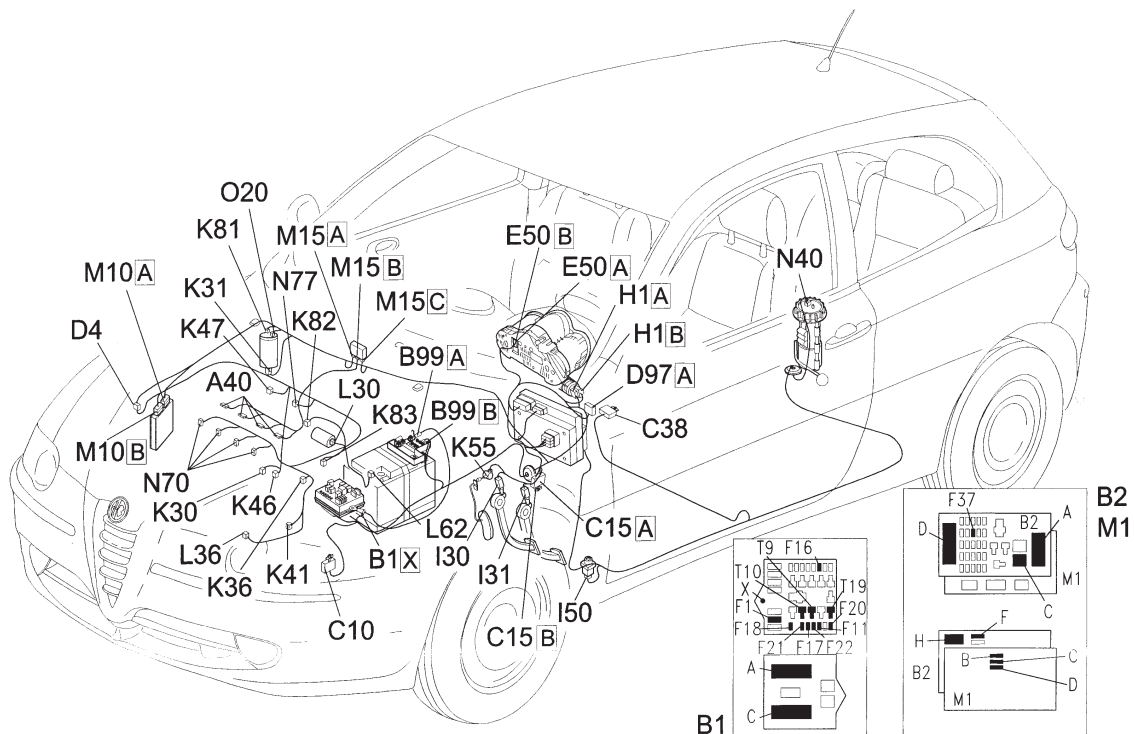


M10

Nomenclature

- A40** Bougie de préchauffage
- B1** Centrale de dérivation du compartiment moteur
- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C1** Masse de la batterie
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- C38** Masse sur le tunnel central
- C40** Masse sur le moteur
- D4** Jonction AV / moteur
- D97** Liaison de court-circuit
- E50** Combiné de bord
- H1** Contact
- I30** Interrupteur de pédale de freins
- I31** Interrupteur de pédale d'embrayage
- I50** Interrupteur à inertie
- K30** Capteur (interrupteur) de pression d'huile moteur
- K31** Capteur de présence d'eau dans le filtre à gazole

- K36** Thermistance de température moteur
- K41** Débitmètre d'air
- K46** Capteur de tours
- K47** Capteur de phase
- K55** Potentiomètre de la pédale d'accélérateur
- K81** Sonde de température carburant
- K82** Capteur de suralimentation
- K83** Capteur de pression carburant
- L30** Electrovalve EGR
- L36** Electrovanne de commande à géométrie variable de turbine
- L62** Electrovalve de corps papillon
- M1** Ordinateur de bord
- M10** Centrale de contrôle du moteur
- M15** Centrale de préchauffage des bougies
- N40** Pompe électrique à carburant et jauge
- N70** Injecteur électronique
- N77** Régulateur de pression carburant
- O20** Résistance préchauffage gazole



GÉNÉRALITÉS

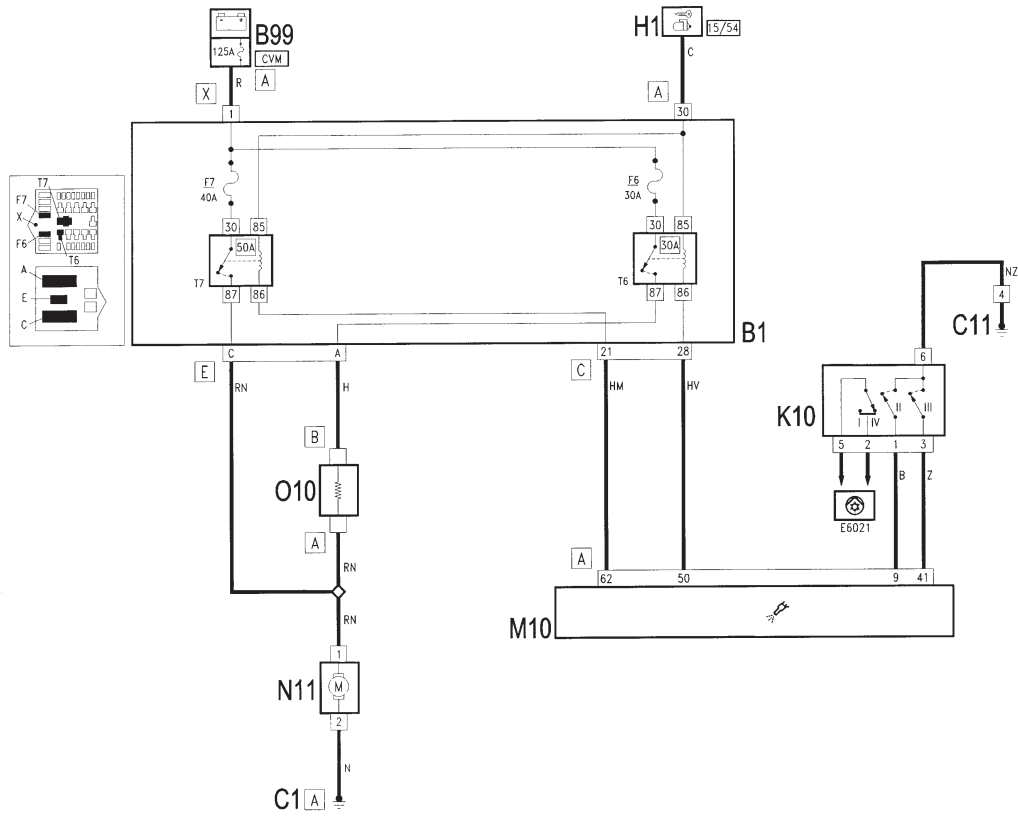
MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

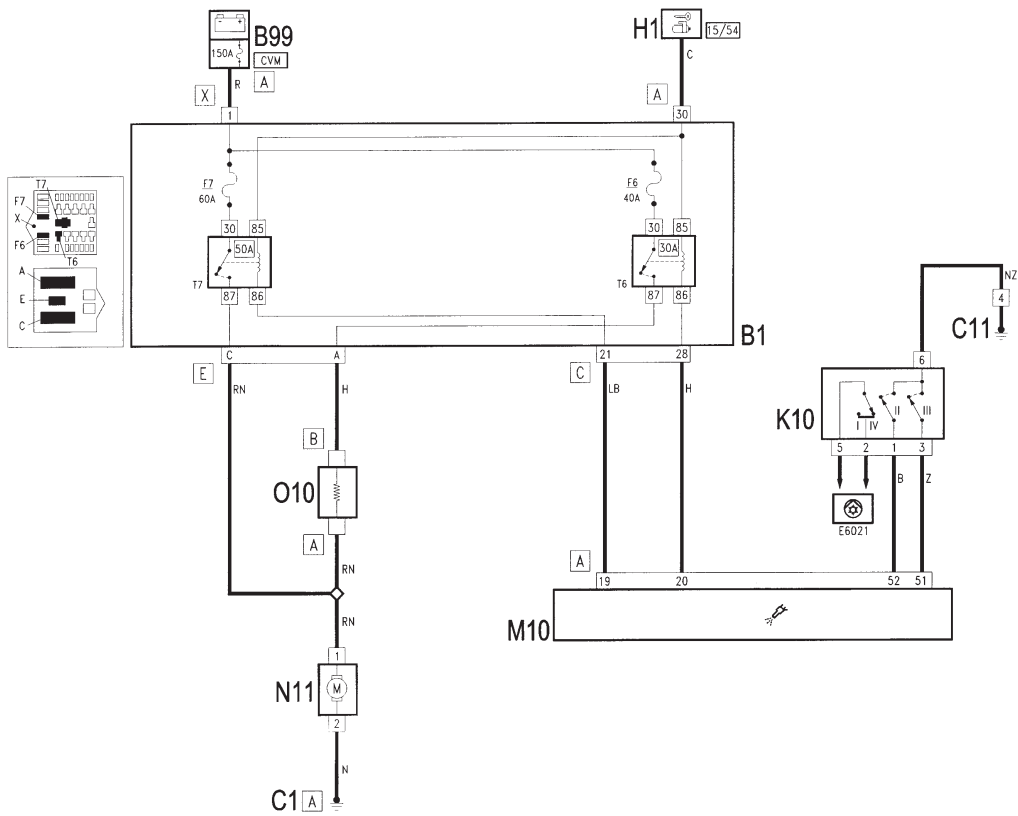
CARROSSERIE

Refroidissement moteur (schéma 5020)

Motorisation : essence



Motorisation : Diesel



GÉNÉRALITÉS

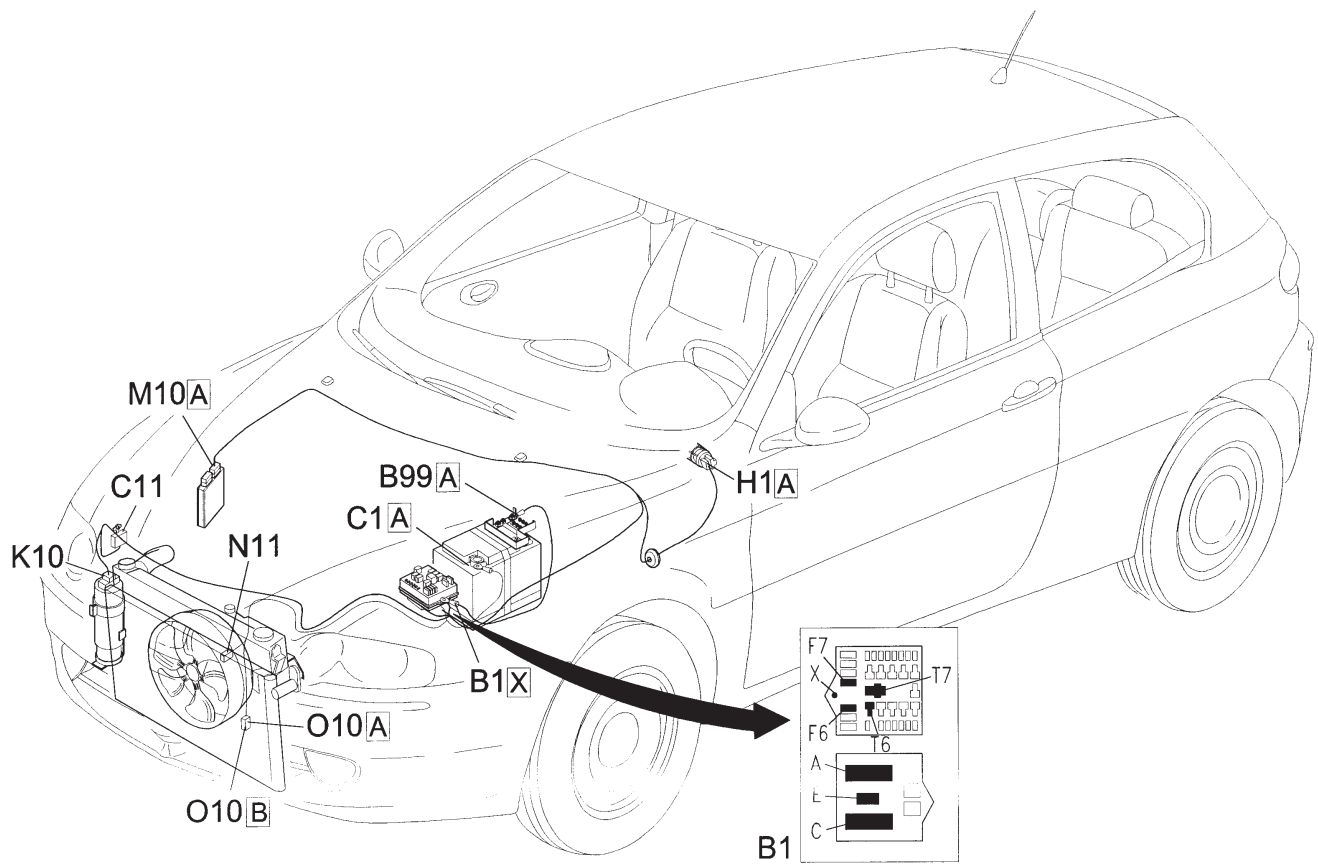
MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

Nomenclature

- B1** Centrale de dérivation du compartiment moteur
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C1** Masse de la batterie
- C11** Masse AVD
- H1** Contact
- K10** Pressostat à 4 niveaux
- M10** Centrale de contrôle du moteur
- N11** Moteur du ventilateur du moteur
- O10** Résistance de réglage du ventilateur électrique du moteur



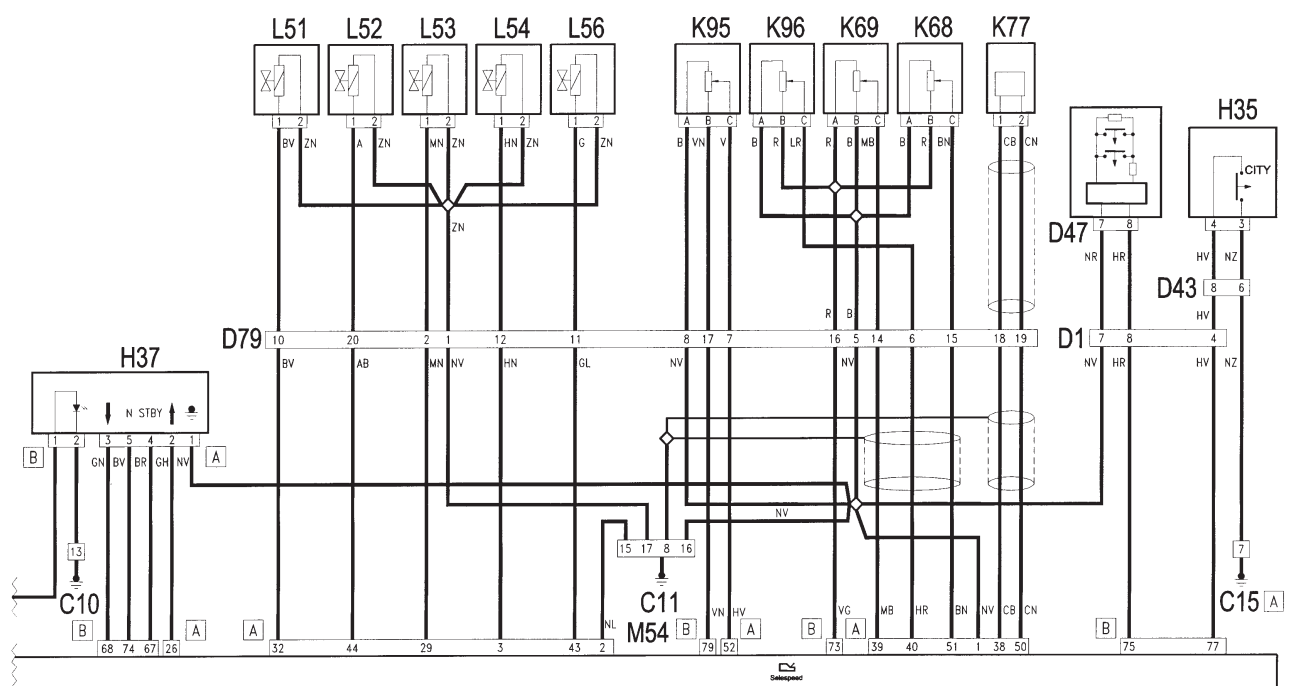
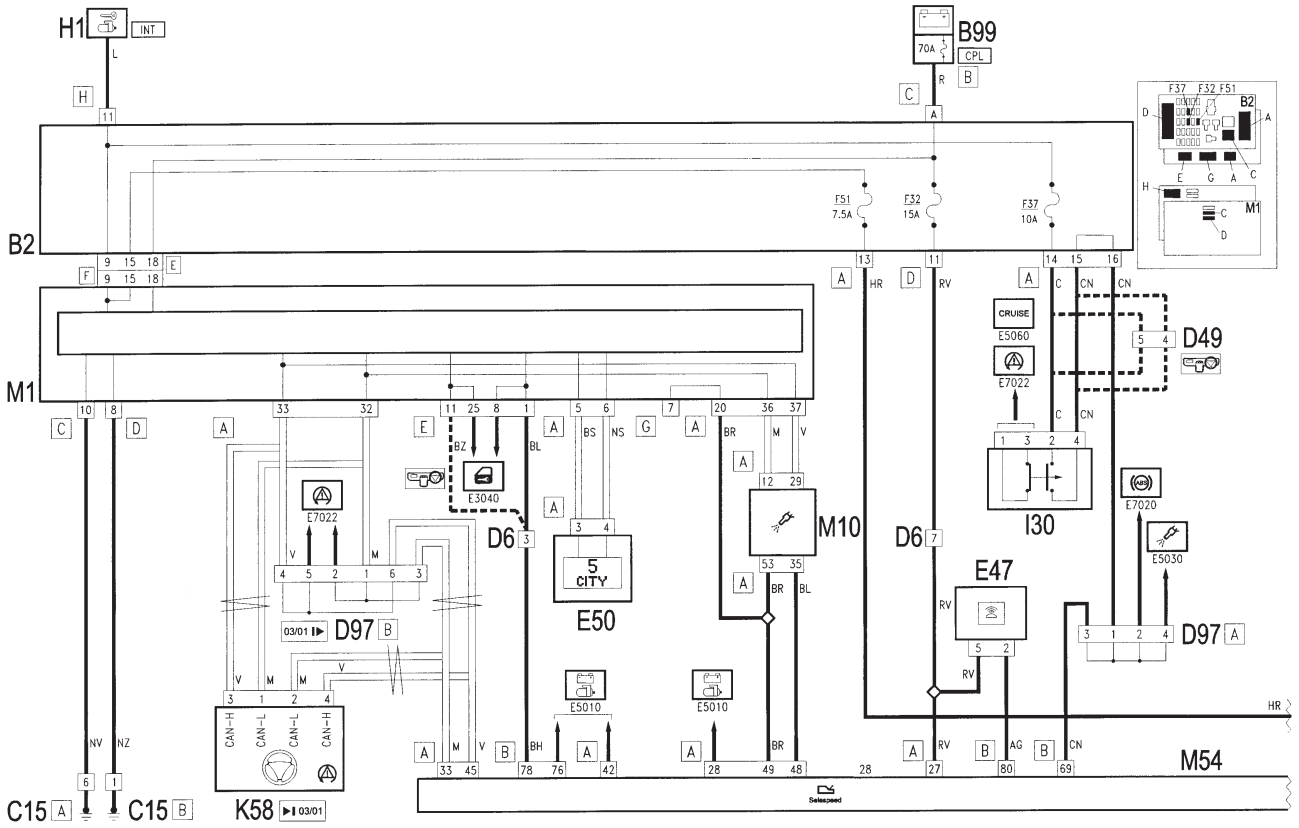
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

B.V. robotisée (schéma 7051)
Motorisation : 2.0 TS Selespeed



GÉNÉRALITÉS

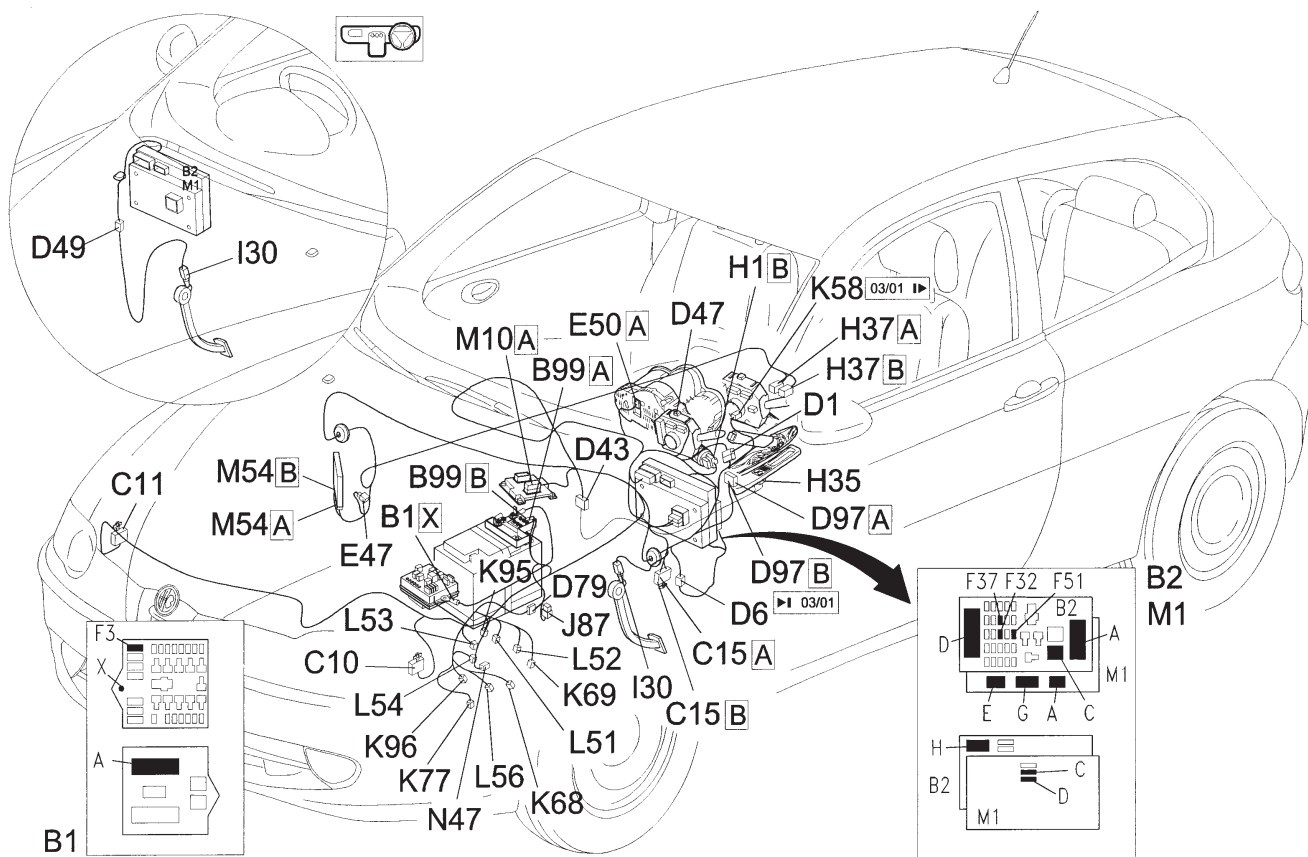
MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

Nomenclature

B1	Centrale de dérivation du compartiment moteur	K69	Potentiomètre d'enclenchement des vitesses
B2	Centrale de dérivation sous le tableau de bord	K77	Capteur de vitesses à l'entrée de la B.V.
B99	Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie	K95	Potentiomètre de position d'embrayage
C10	Masse AVG	K96	Capteur de pression sur B.V.
C11	Masse AVD	L51	Electrovanne 1 (d'enclenchement des vitesses)
C15	Masse du tableau de bord côté conducteur	L52	Electrovanne 2 (d'enclenchement des vitesses)
D1	Jonction AV / tableau de bord	L53	Electrovanne 3 (d'enclenchement des vitesses)
D6	Jonction AV / AR	L54	Electrovanne 4 (d'enclenchement des vitesses)
D43	Jonction du tableau de bord / console centrale	L56	Electrovanne de commande d'embrayage
D47	Jonction du contact à spirale	M1	Ordinateur de bord
D49	Jonction pédalier	M10	Centrale de contrôle du moteur
D79	Jonction des capteurs de B.V. «Selespeed»	M54	Centrale de B.V. «Selespeed»
D97	Liaison de court-circuit	N47	Pompe électrique de la B.V. «Selespeed»
E47	Buzzer de la B.V. «Selespeed»		
E50	Combiné de bord		
H1	Contact		
H35	Interrupteur sur le tunnel		
H37	Bloc de commandes vitesses		
I30	Interrupteur de pédale de freins		
J87	Relais de B.V. «Selespeed»		
K58	Potentiomètre de la pédale d'accélérateur		
K58	Capteur de braquage		
K68	Potentiomètre de sélection des vitesses		



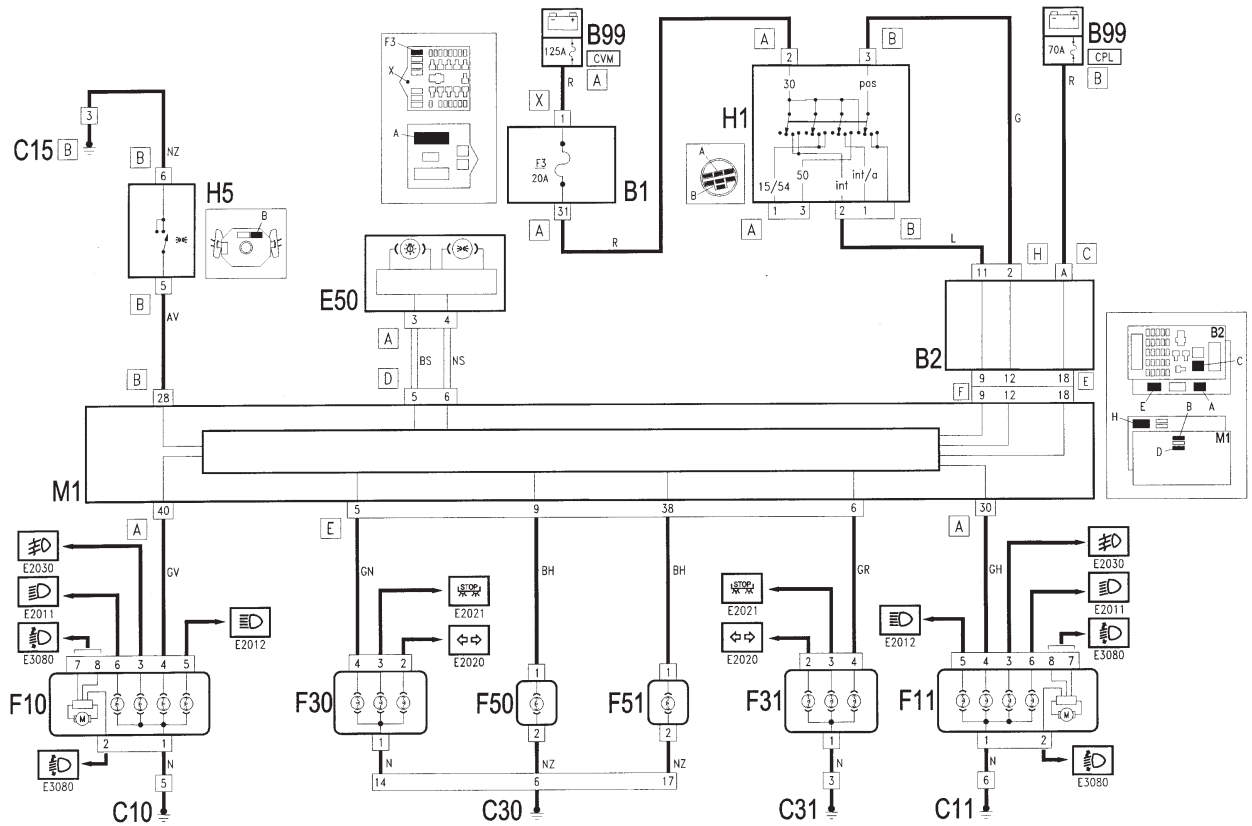
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

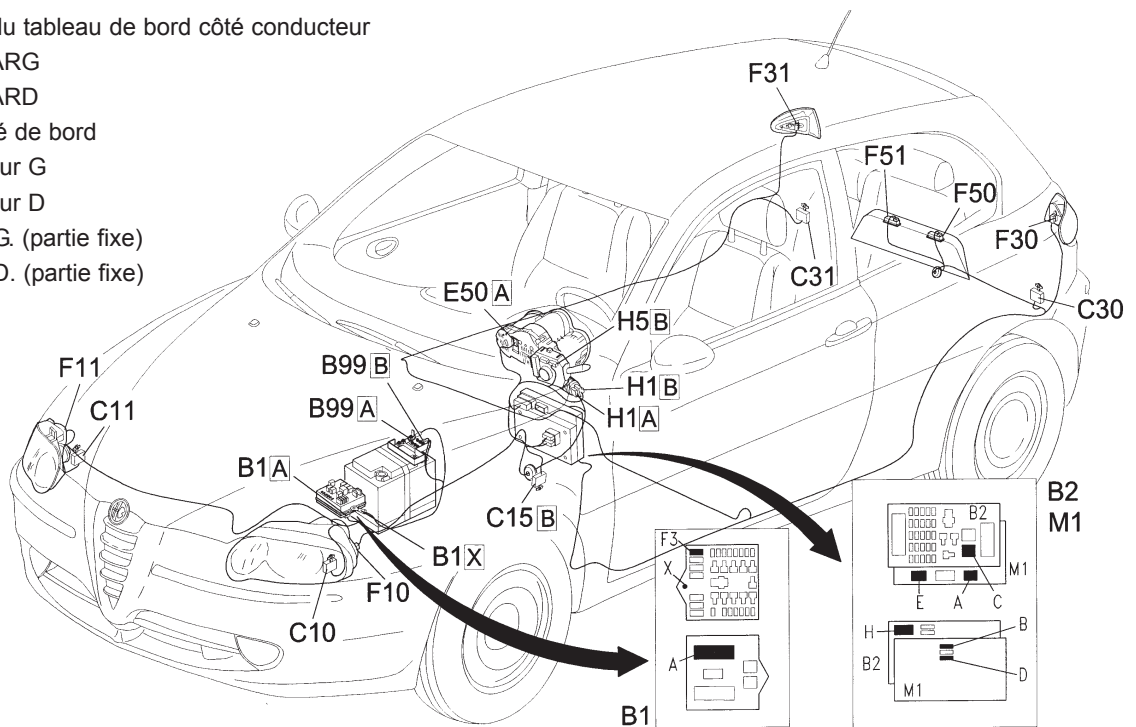
CARROSSERIE

Feux de position / plaque (schéma 2010)



Nomenclature

- | | | | |
|------------|--|------------|-------------------------------------|
| B1 | Centrale de dérivation du compartiment moteur | F50 | Eclairage G de plaque minéralogique |
| B2 | Centrale de dérivation sous le tableau de bord | F51 | Eclairage D de plaque minéralogique |
| B99 | Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie | H1 | Contact |
| C10 | Masse AVG | H5 | Commodo |
| C11 | Masse AVD | M1 | Ordinateur de bord |
| C15 | Masse du tableau de bord côté conducteur | | |
| C30 | Masse ARG | | |
| C31 | Masse ARD | | |
| E50 | Combiné de bord | | |
| F10 | Projecteur G | | |
| F11 | Projecteur D | | |
| F30 | Feu ARG. (partie fixe) | | |
| F31 | Feu ARD. (partie fixe) | | |



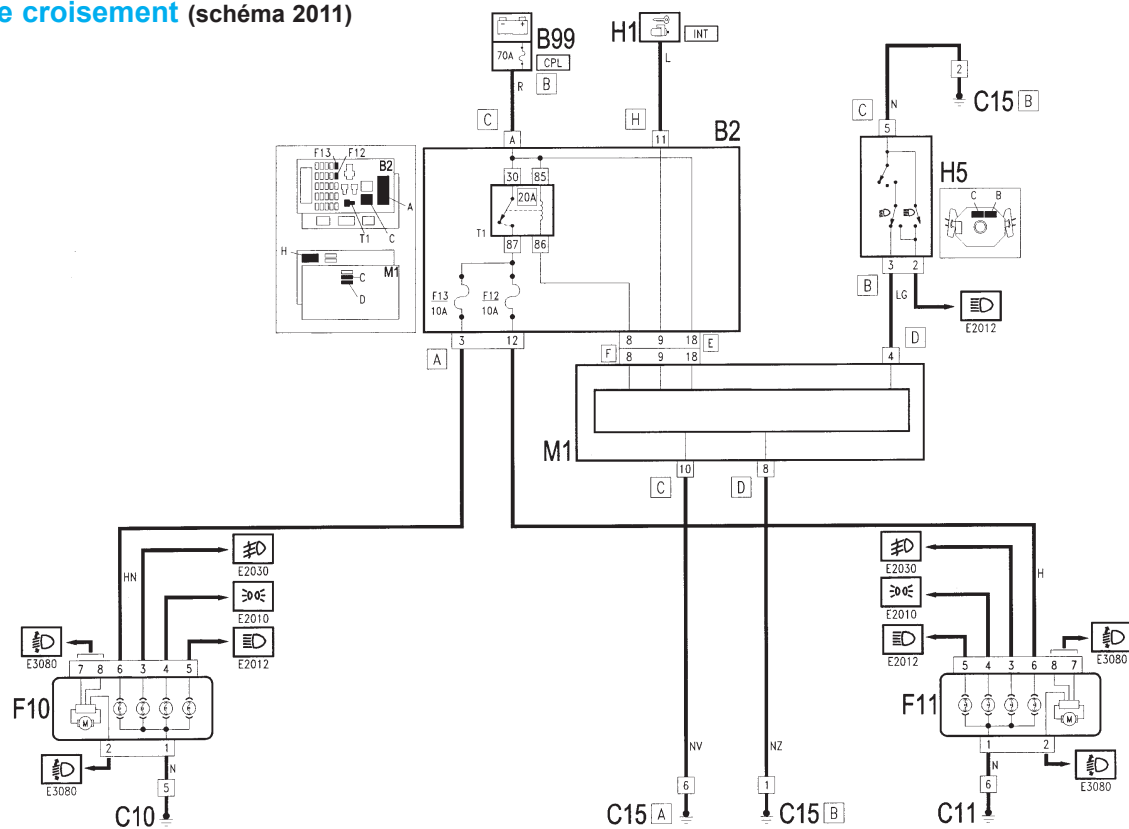
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

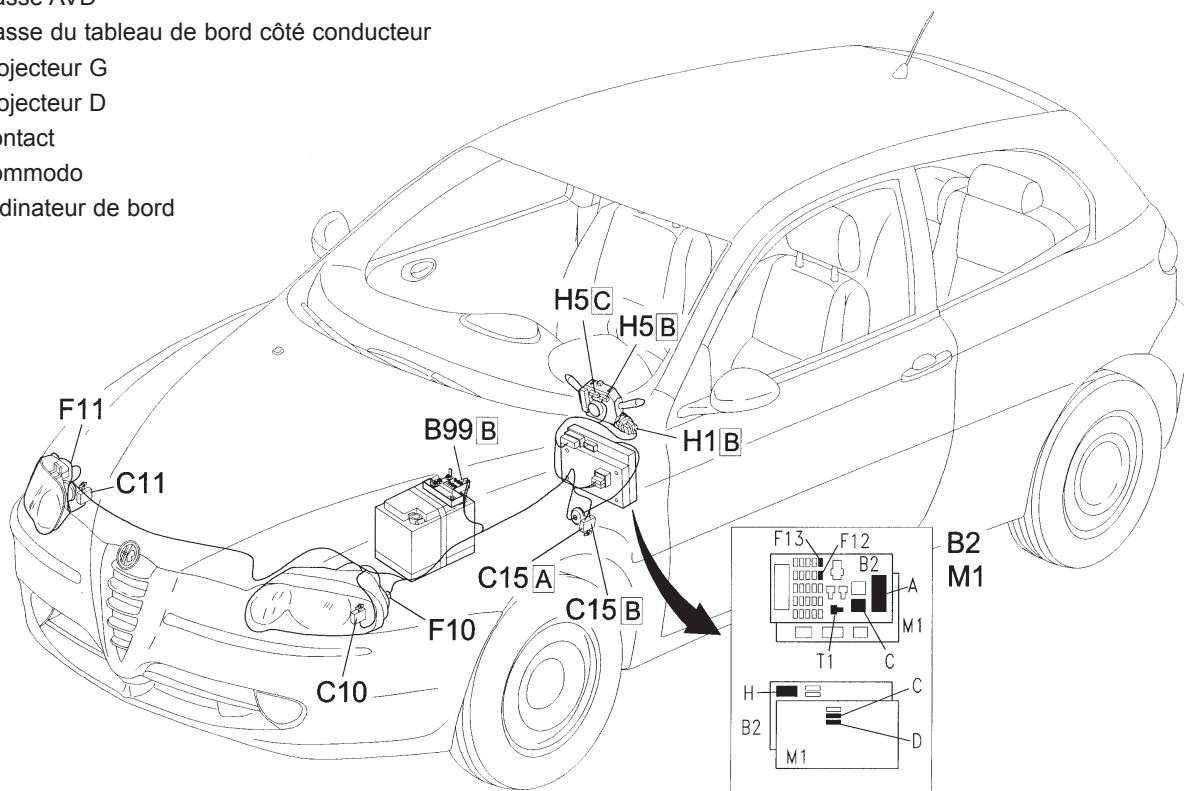
CARROSSERIE

Feux de croisement (schéma 2011)



Nomenclature

- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C10** Masse AVG
- C11** Masse AVD
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- F10** Projecteur G
- F11** Projecteur D
- H1** Contact
- H5** Commuto
- M1** Ordinateur de bord



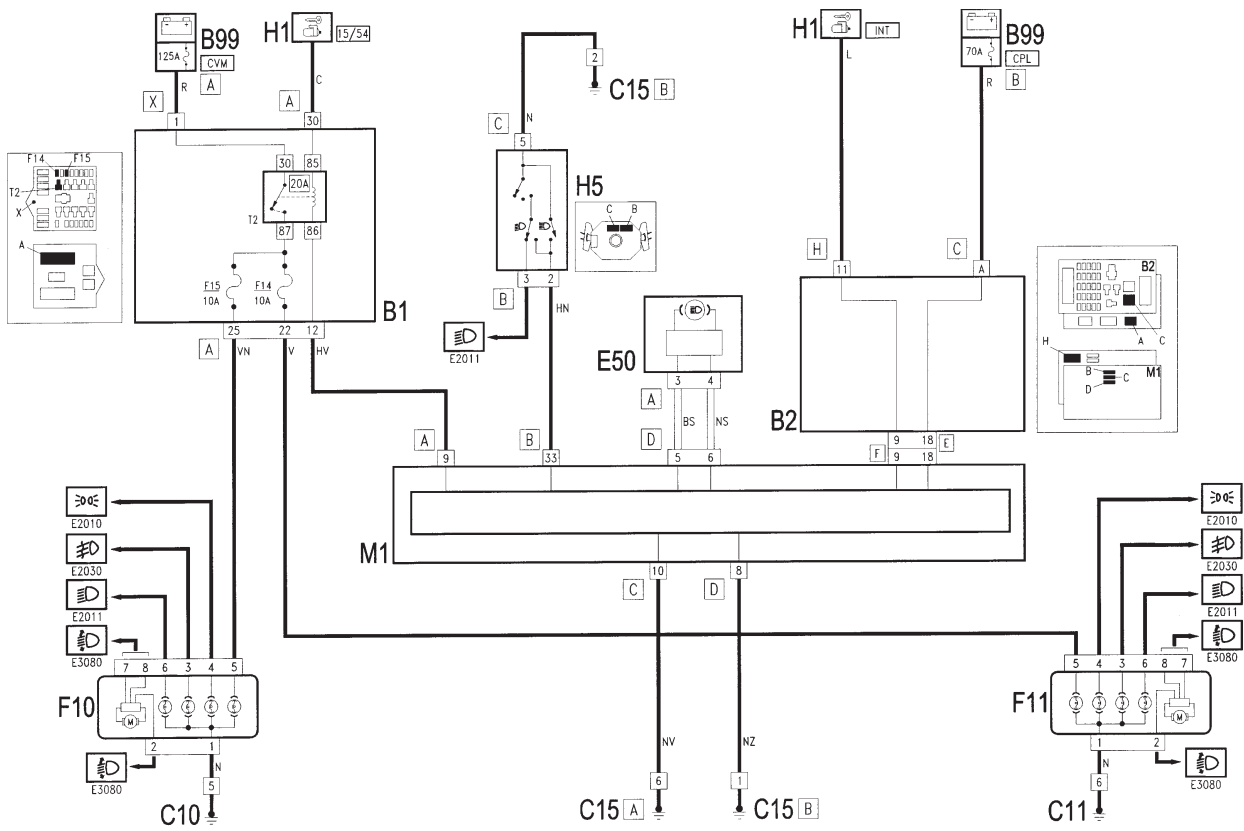
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

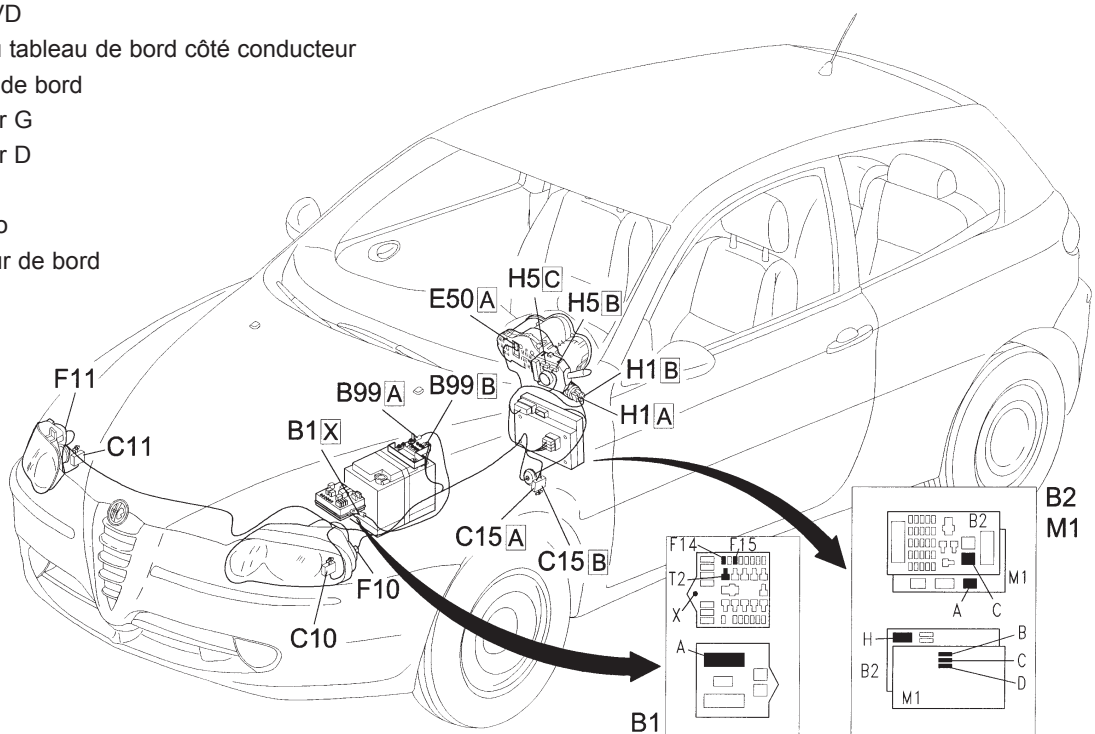
CARROSSERIE

Feux de route (schéma 2012)



Nomenclature

- B1** Centrale de dérivation du compartiment moteur
- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C10** Masse AVG
- C11** Masse AVD
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- E50** Combiné de bord
- F10** Projecteur G
- F11** Projecteur D
- H1** Contact
- H5** Commodo
- M1** Ordinateur de bord



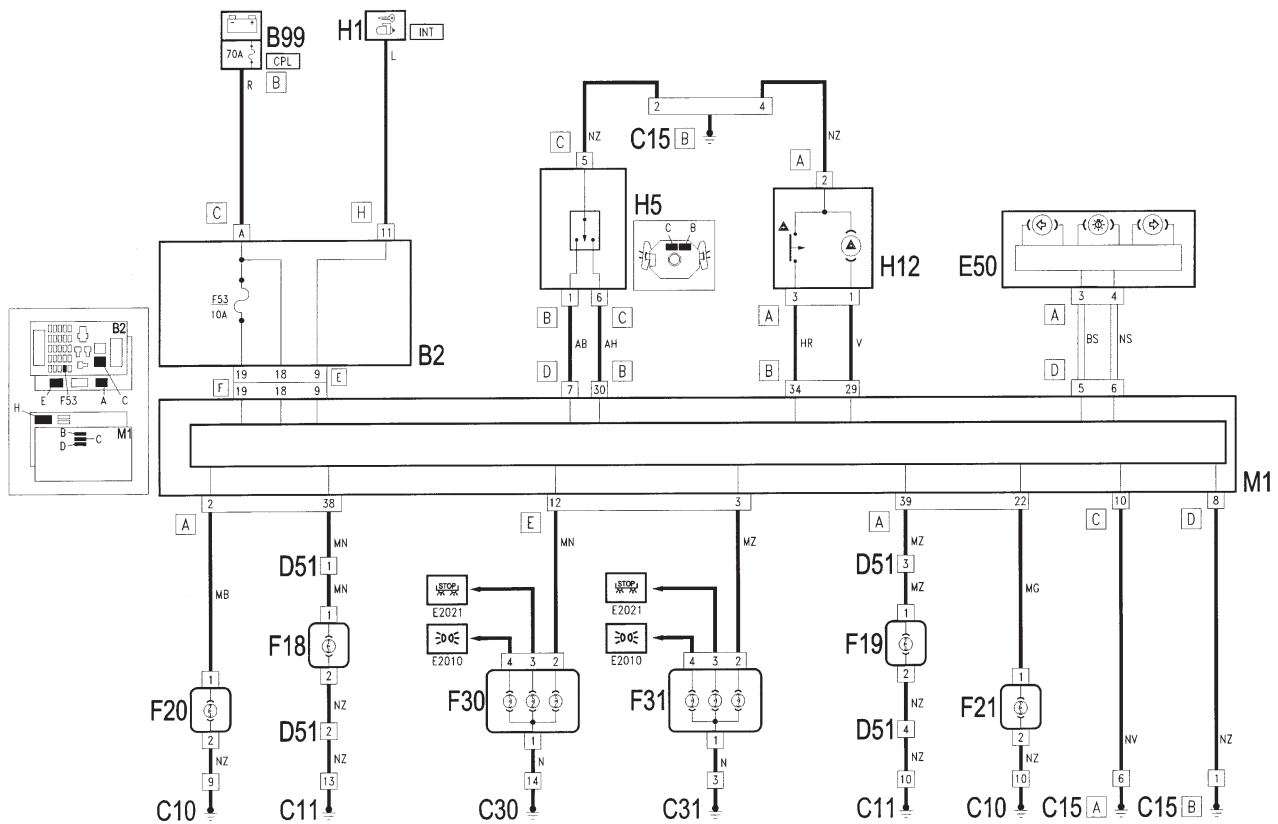
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

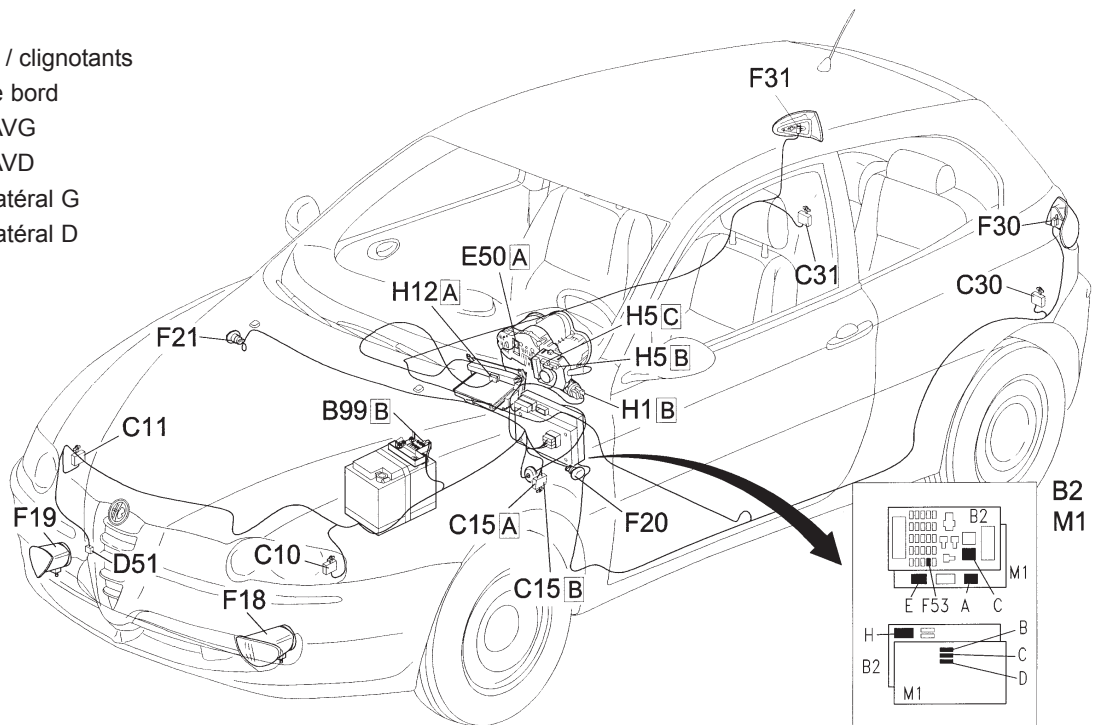
CARROSSERIE

Clignotants / Feux de détresse (schéma 2020)



Nomenclature

B2	Centrale de dérivation sous le tableau de bord	F30	Feu ARG. (partie fixe)
B99	Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie	F31	Feu ARD. (partie fixe)
C10	Masse AVG	H1	Contact
C11	Masse AVD	H5	Commodo
C15	Masse du tableau de bord côté conducteur	H12	Commande des feux de détresse, feu de brouillard AR
C30	Masse ARG	M1	Ordinateur de bord
C31	Masse ARD		
D51	Jonction AV / clignotants		
E50	Combiné de bord		
F18	Clignotant AVG		
F19	Clignotant AVD		
F20	Clignotant latéral G		
F21	Clignotant latéral D		



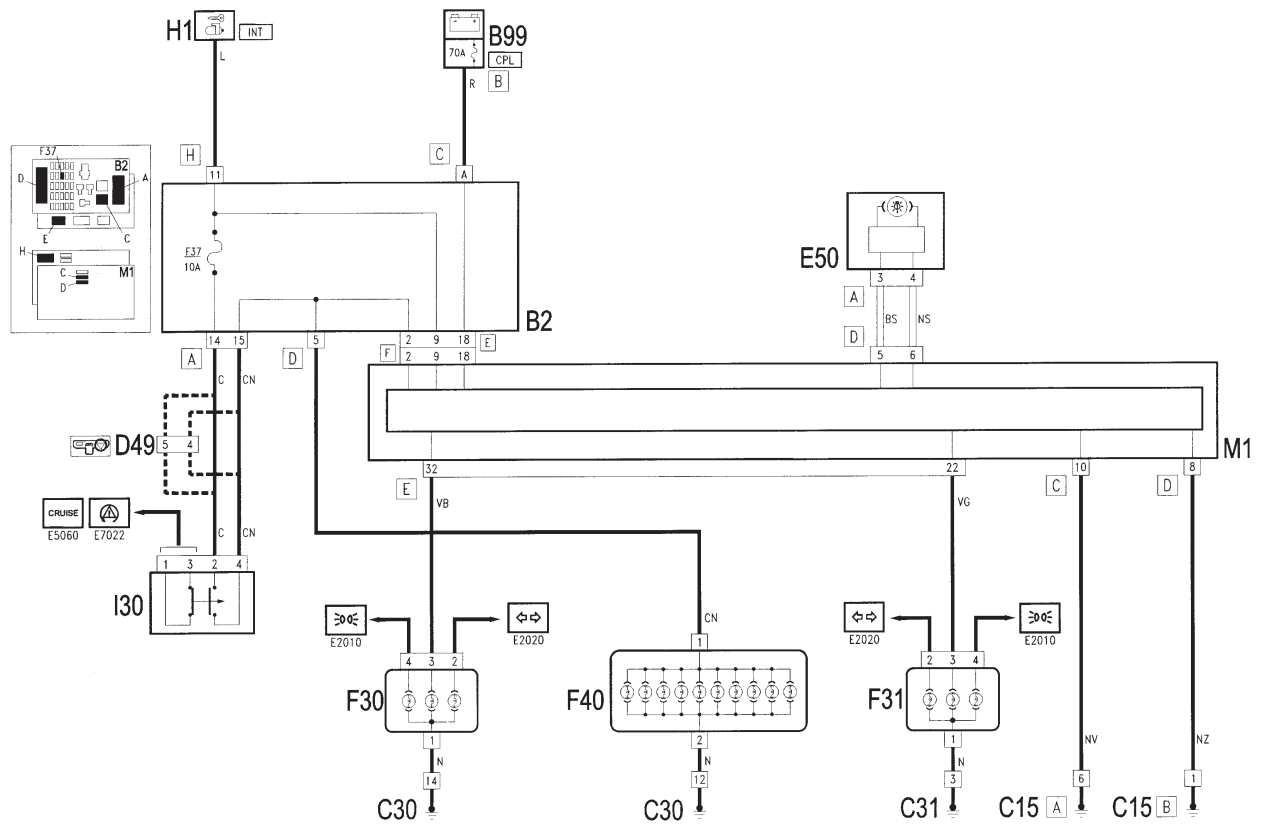
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

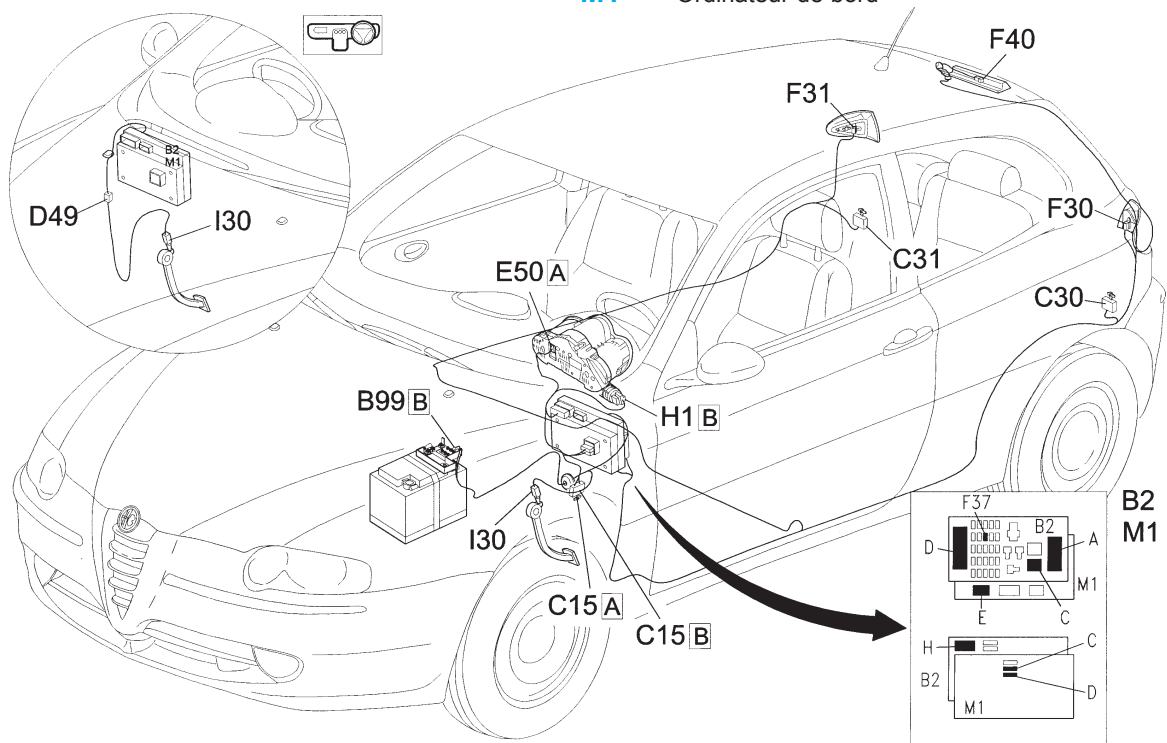
CARROSSERIE

Feux de stop (schéma 2021)



Nomenclature

- | | | | |
|------------|--|------------|---|
| B2 | Centrale de dérivation sous le tableau de bord | E50 | Combiné de bord |
| B99 | Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie | F30 | Feu ARG. (partie fixe) |
| C15 | Masse du tableau de bord côté conducteur | F31 | Feu ARD. (partie fixe) |
| C30 | Masse ARG | F40 | Feu arrière supplémentaire (troisième feu stop) |
| C31 | Masse ARD | H1 | Contact |
| D49 | Jonction pédalier | I30 | Interrupteur de pédale de freins |
| | | M1 | Ordinateur de bord |



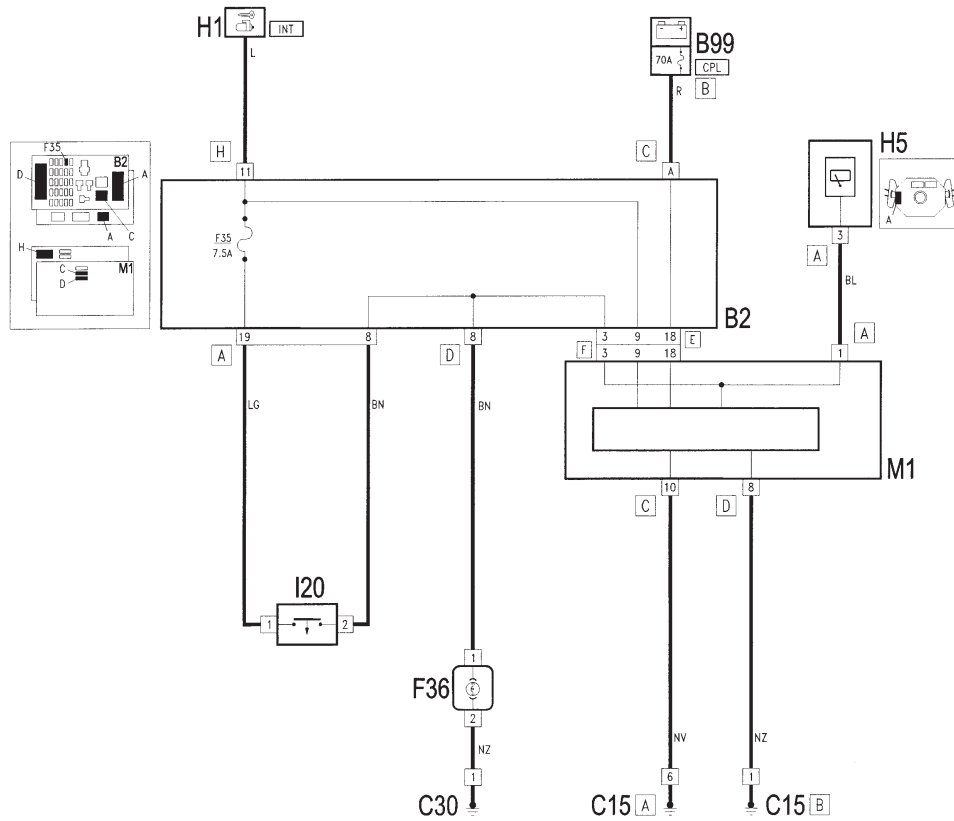
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

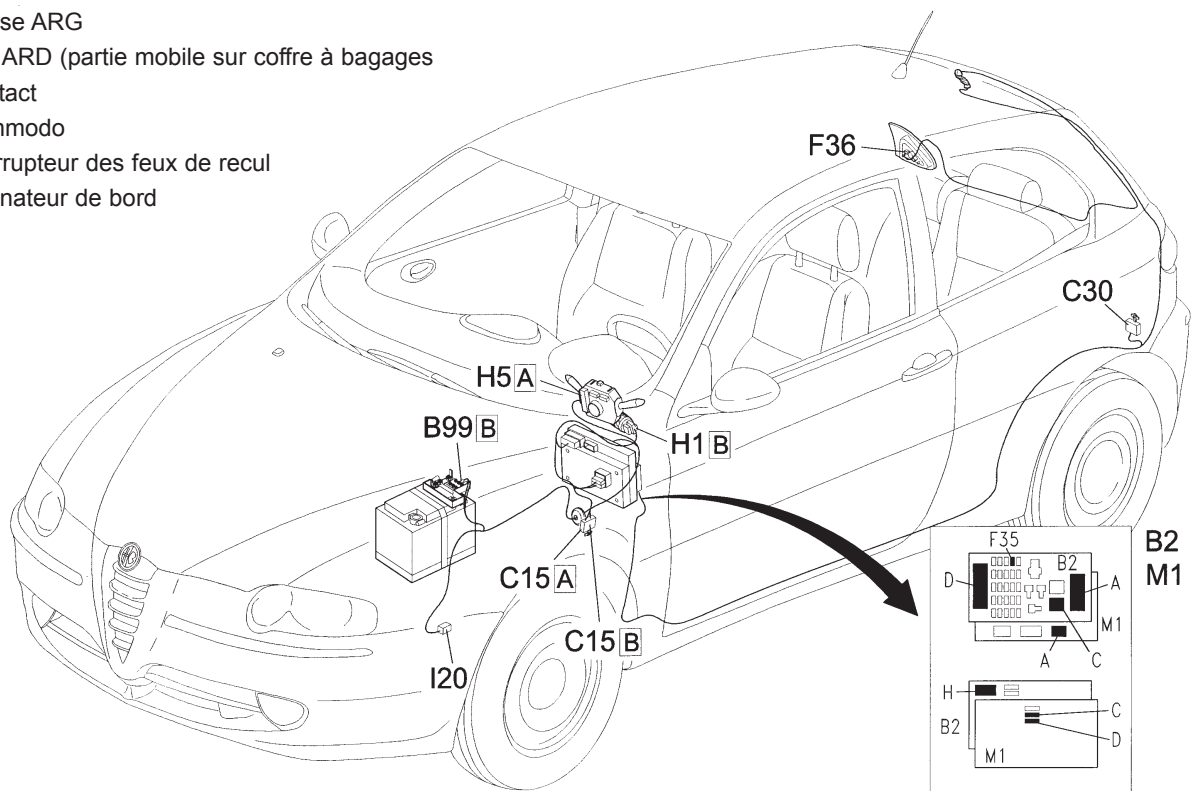
CARROSSERIE

Feux de recul (schéma 2022)



Nomenclature

- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- C30** Masse ARG
- F36** Feu ARD (partie mobile sur coffre à bagages)
- H1** Contact
- H5** Commodo
- I20** Interrupteur des feux de recul
- M1** Ordinateur de bord



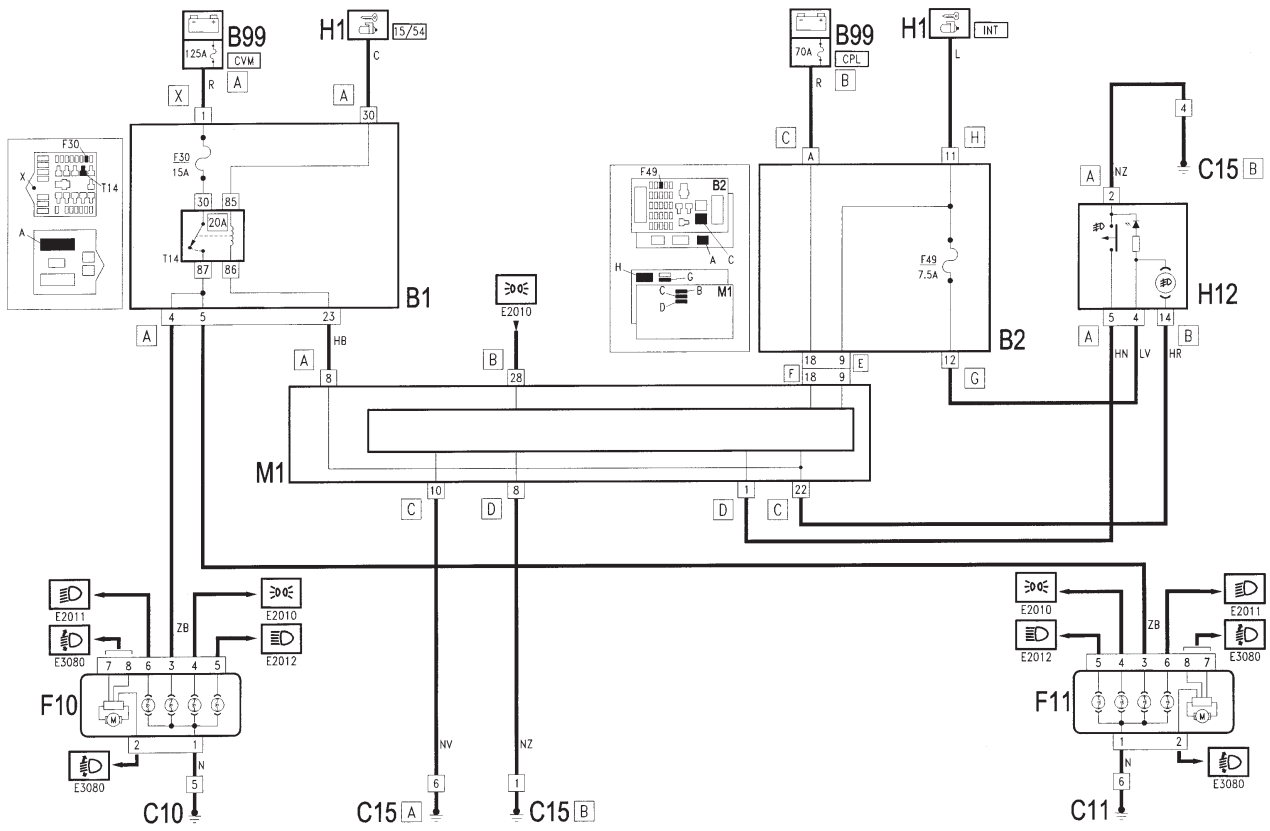
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

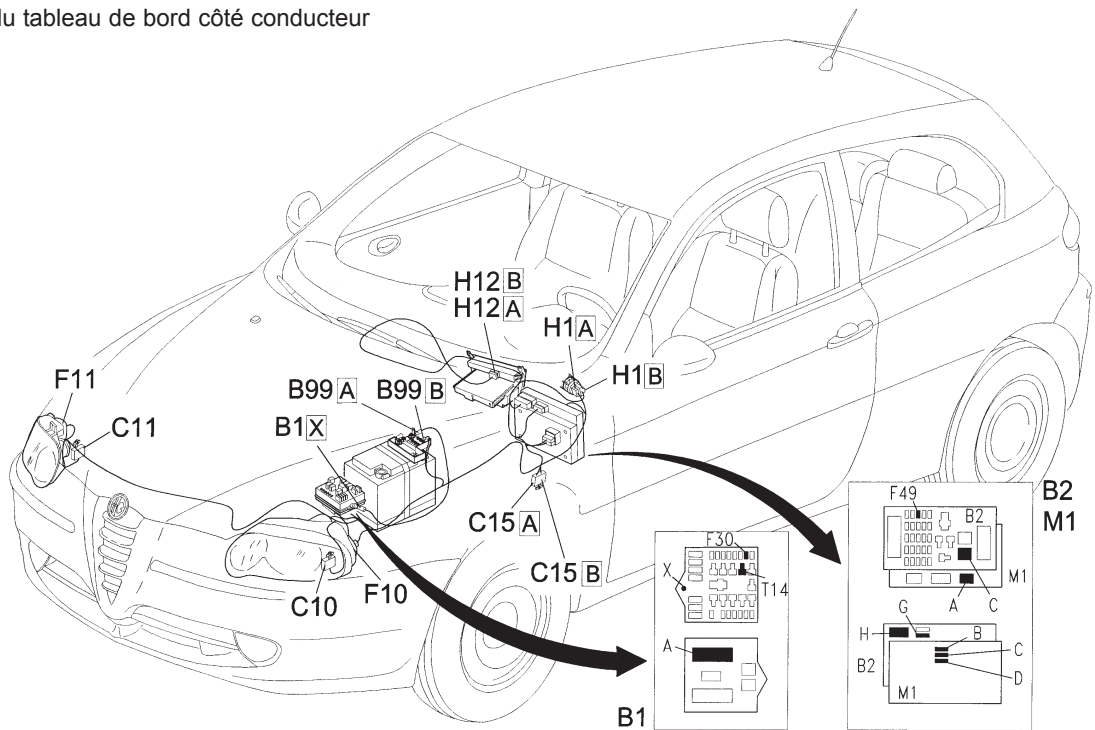
CARROSSERIE

Feux anti-brouillard (schéma 2030)



Nomenclature

- | | | | |
|------------|--|------------|---|
| B1 | Centrale de dérivation du compartiment moteur | F10 | Projecteur G |
| B2 | Centrale de dérivation sous le tableau de bord | F11 | Projecteur D |
| B99 | Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie | H1 | Contact |
| C10 | Masse AVG | H12 | Commande des feux de détresse, feu de brouillard AR |
| C11 | Masse AVD | M1 | Ordinateur de bord |
| C15 | Masse du tableau de bord côté conducteur | | |



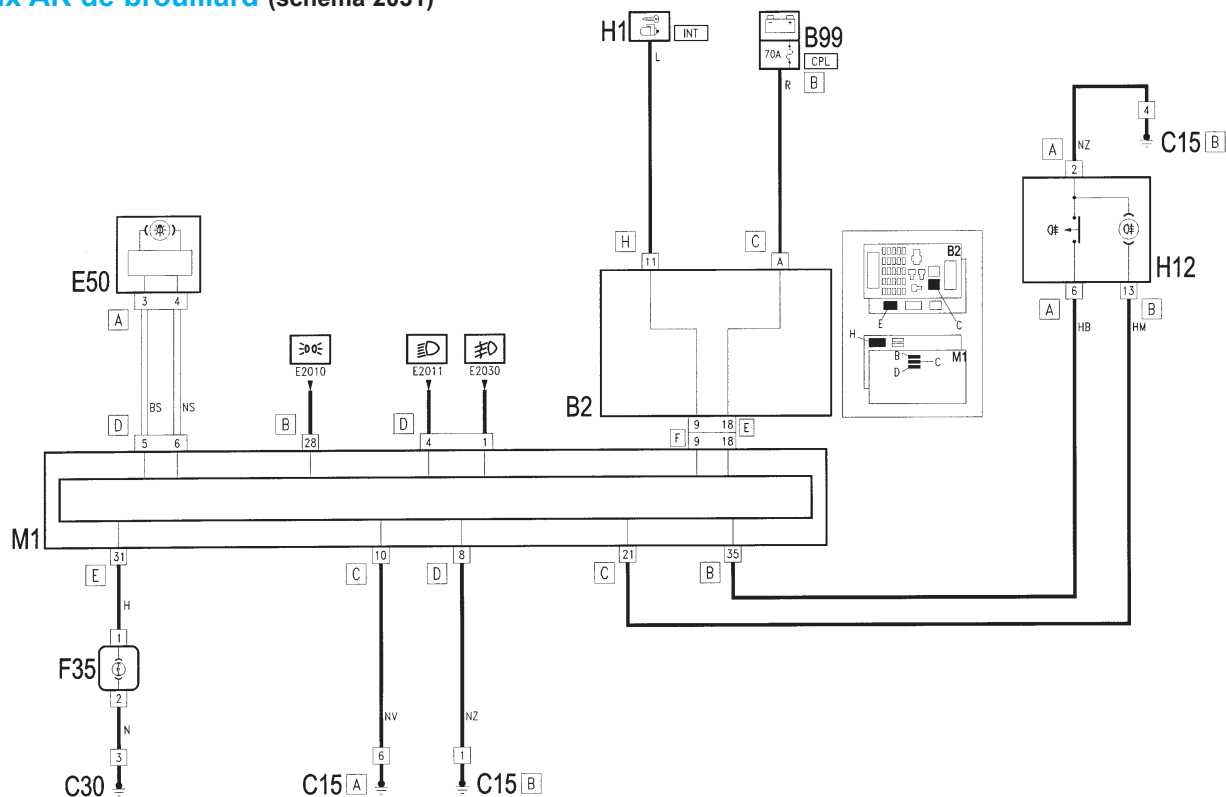
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

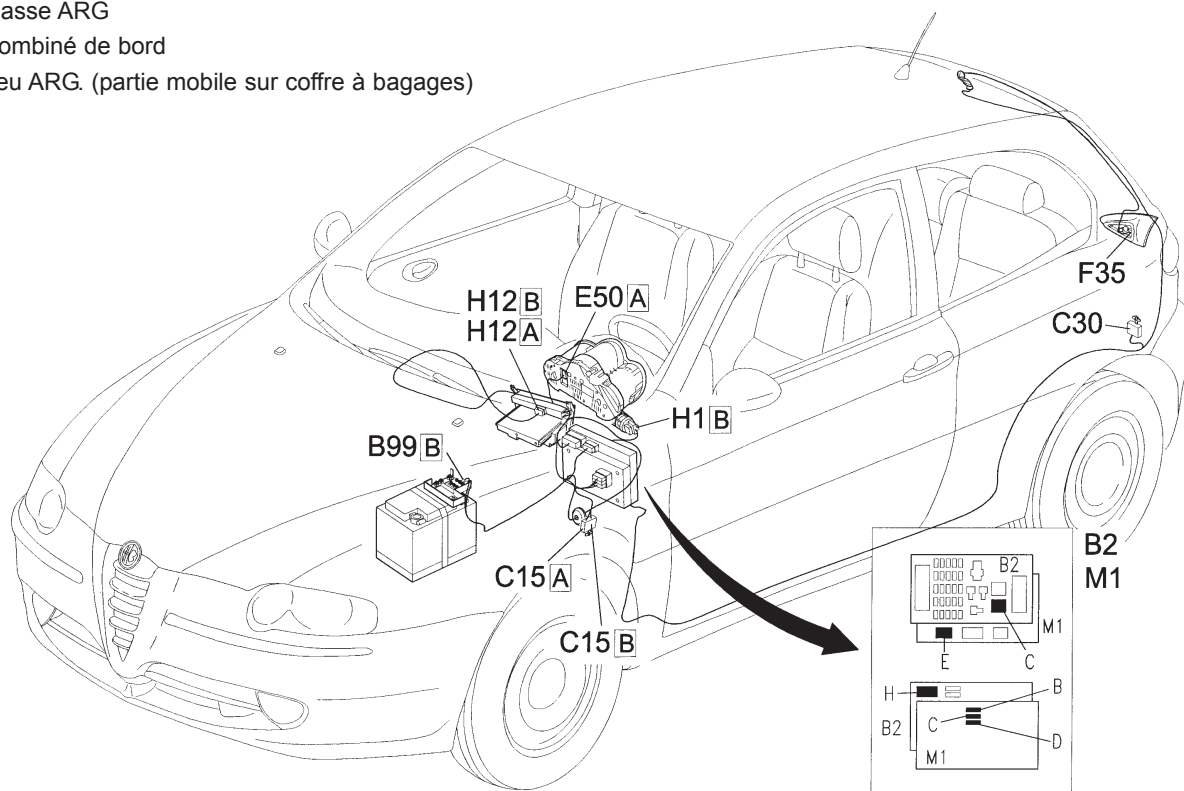
Feux AR de brouillard (schéma 2031)



Nomenclature

- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- C30** Masse ARG
- E50** Combiné de bord
- F35** Feu ARG. (partie mobile sur coffre à bagages)

- H1** Contact
- H12** Commande des feux de détresse, feu de brouillard AR
- M1** Ordinateur de bord



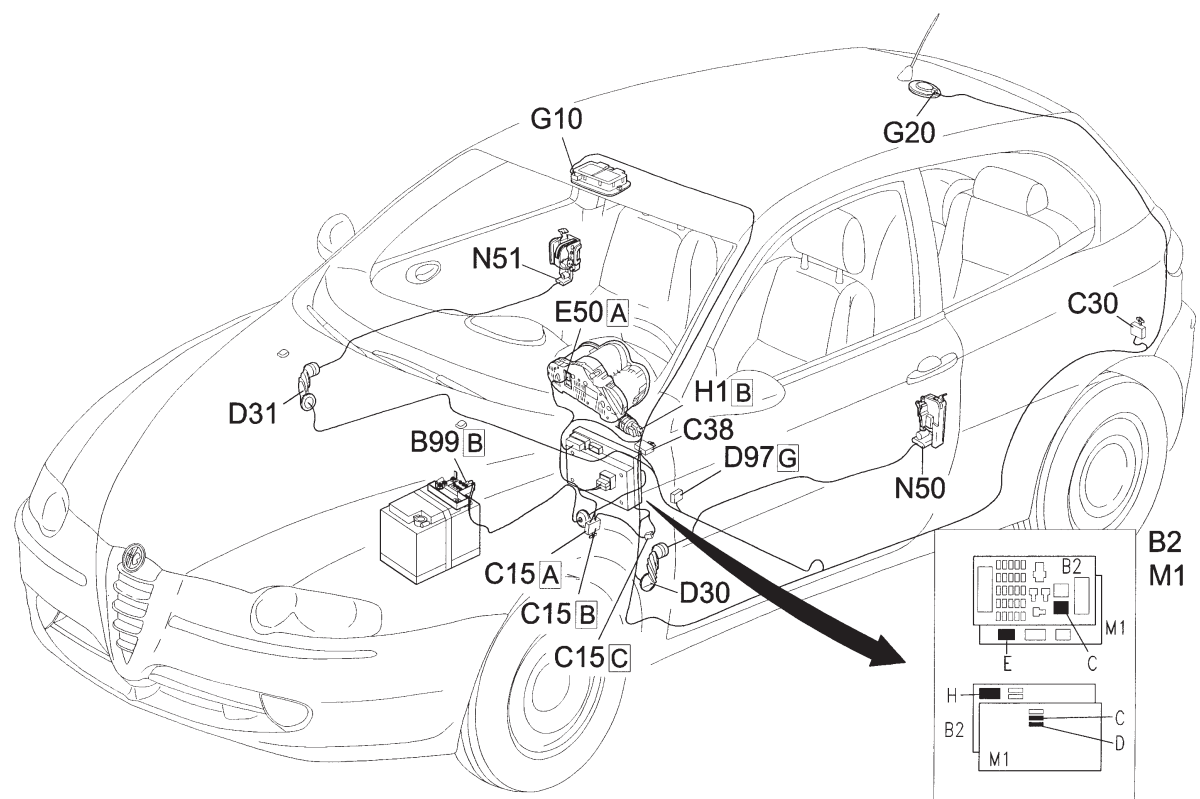
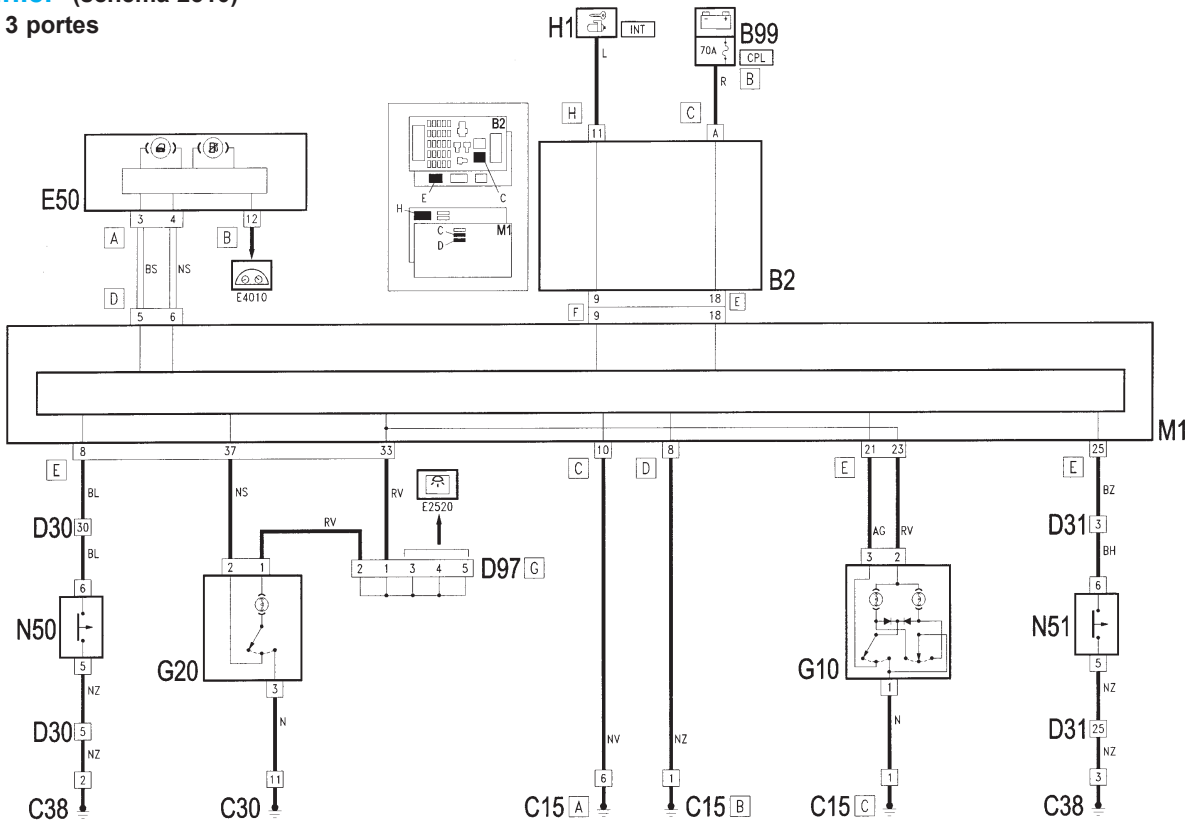
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

Plafonnier (schéma 2510)
version 3 portes



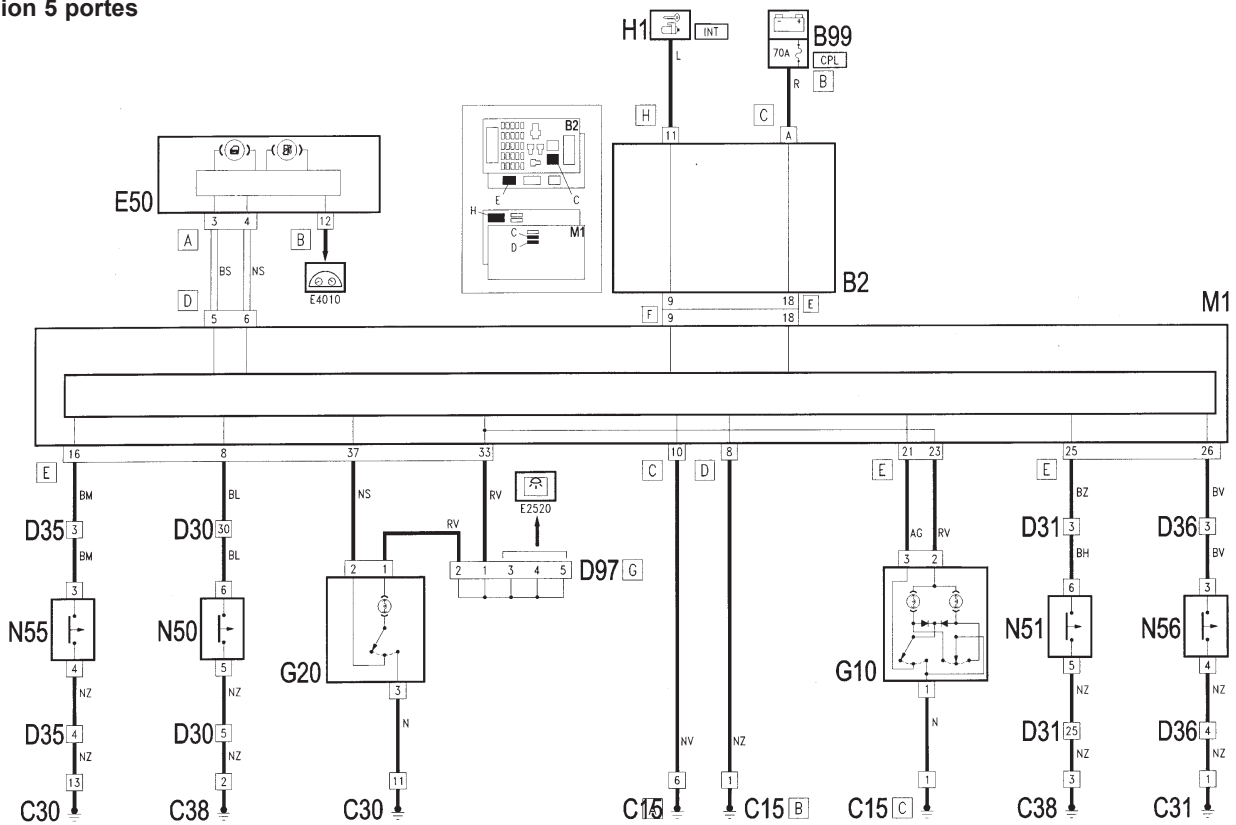
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

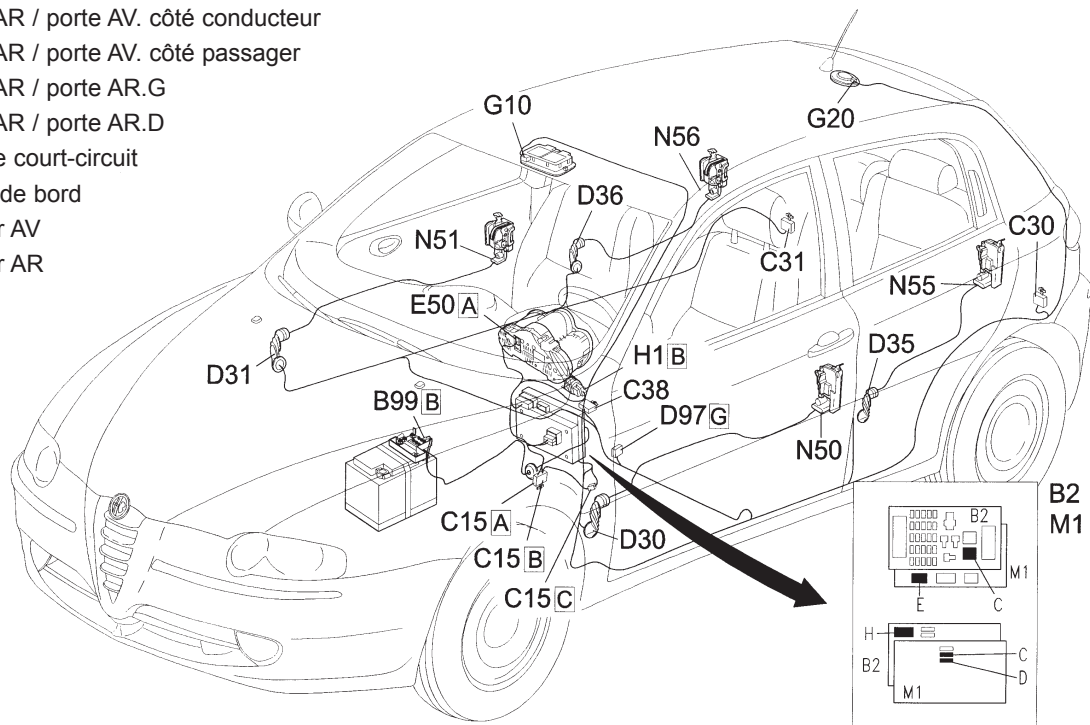
CARROSSERIE

version 5 portes



Nomenclature

- | | | | |
|------------|--|------------|--|
| B2 | Centrale de dérivation sous le tableau de bord | M1 | Ordinateur de bord |
| B99 | Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie | N50 | Motoréducteur de serrure de porte AV. conducteur |
| C15 | Masse du tableau de bord côté conducteur | N51 | Motoréducteur de serrure de porte AV. passager |
| C30 | Masse ARG | N55 | Motoréducteur de serrure de porte AR.G |
| C38 | Masse sur le tunnel central | N56 | Motoréducteur de serrure de porte AR.D |
| D30 | Jonction AR / porte AV. côté conducteur | | |
| D31 | Jonction AR / porte AV. côté passager | | |
| D35 | Jonction AR / porte AR.G | | |
| D36 | Jonction AR / porte AR.D | | |
| D97 | Liaison de court-circuit | | |
| E50 | Combiné de bord | | |
| G10 | Plafonnier AV | | |
| G20 | Plafonnier AR | | |
| H1 | Contact | | |



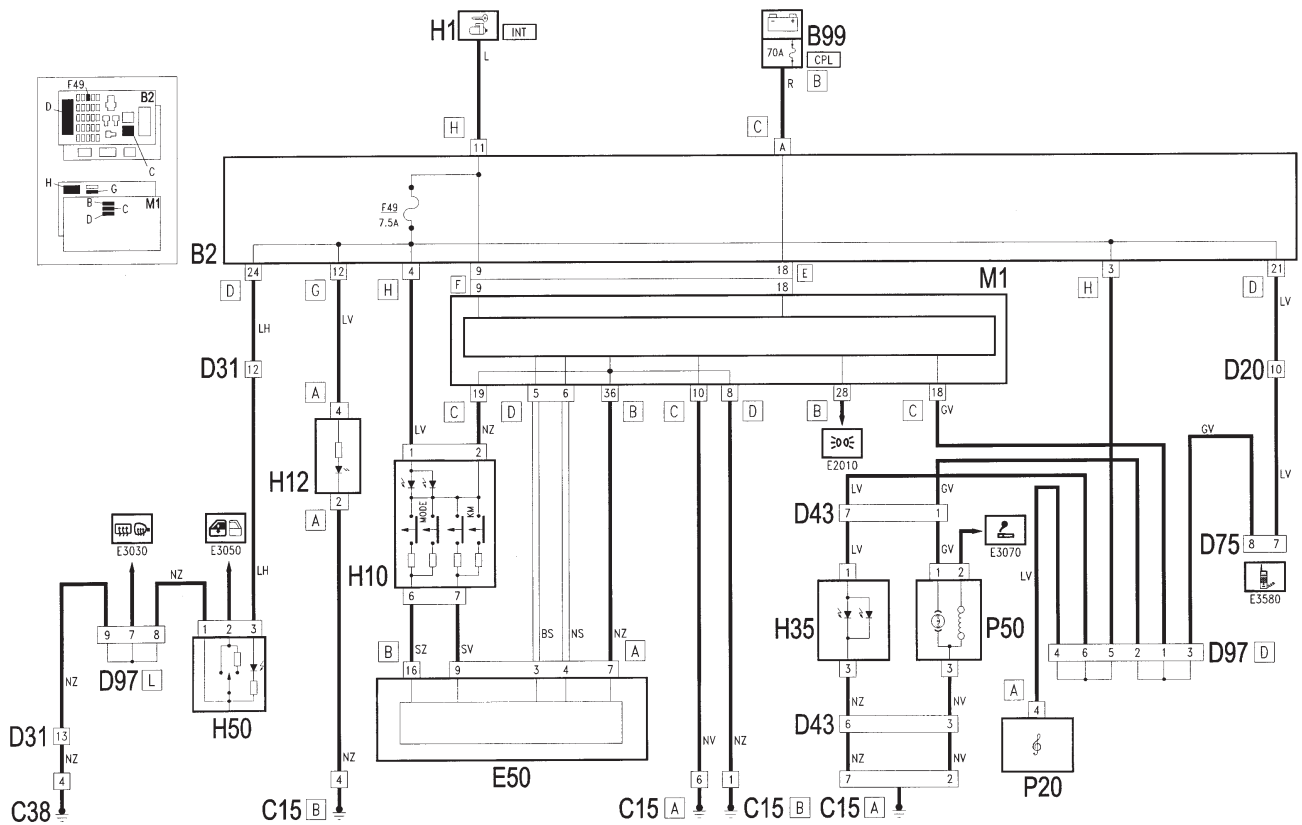
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

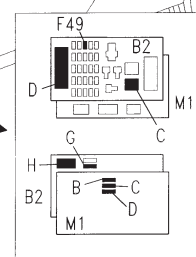
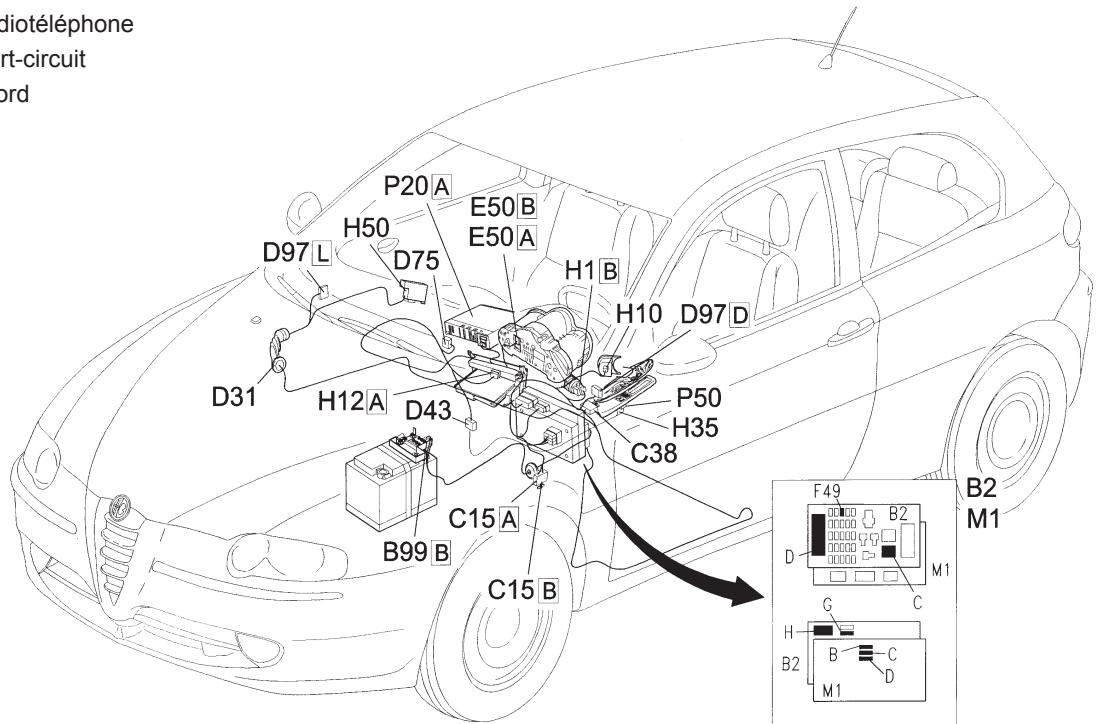
Eclairage instruments (schéma 2530)



Nomenclature

- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- C38** Masse sur le tunnel central
- D20** Jonction du tableau de bord / AR
- D31** Jonction AR / porte AV. côté passager
- D43** Jonction du tableau de bord / console centrale
- D75** Jonction du radiotéléphone
- D97** Liaison de court-circuit
- E50** Combiné de bord
- H1** Contact

- H10** Commande d'assiette des phares, réglage de l'éclairage du combiné de bord, remise à zéro du compteur
- H12** Commande des feux de détresse, feu de brouillard AR
- H35** Interrupteurs sur le tunnel
- H50** Interrupteur du lève-glace sur porte AV. côté passager
- M1** Ordinateur de bord
- P20** Autoradio
- P50** Allume-cigares / prise de courant



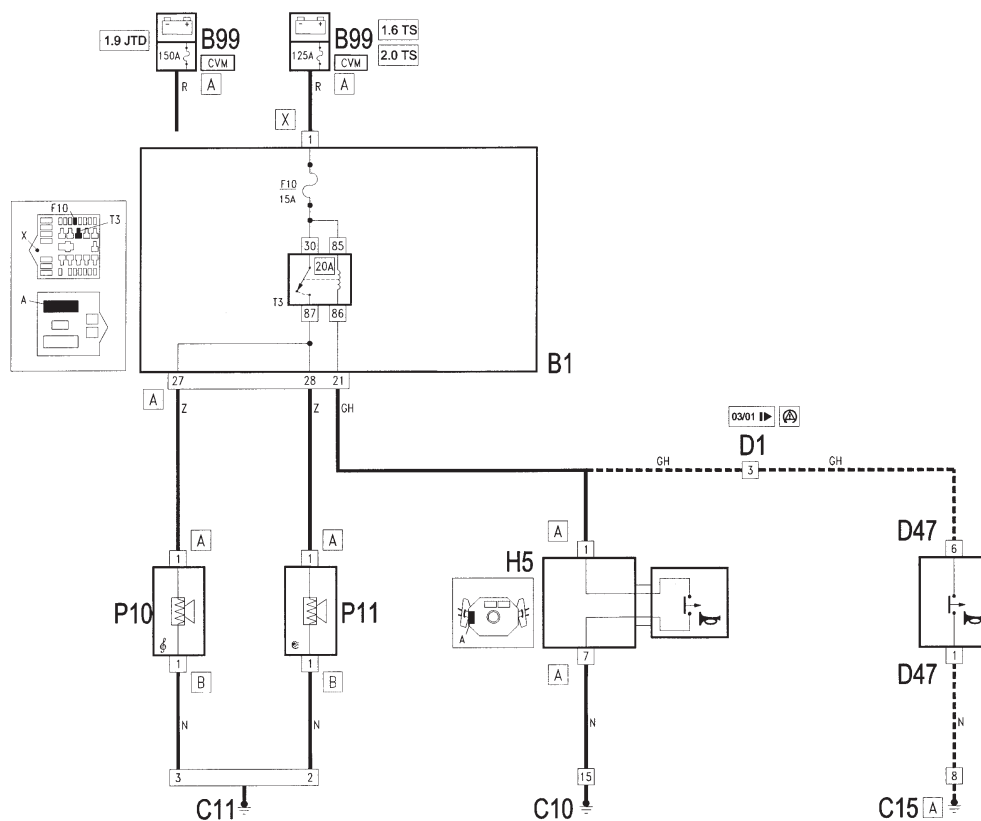
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

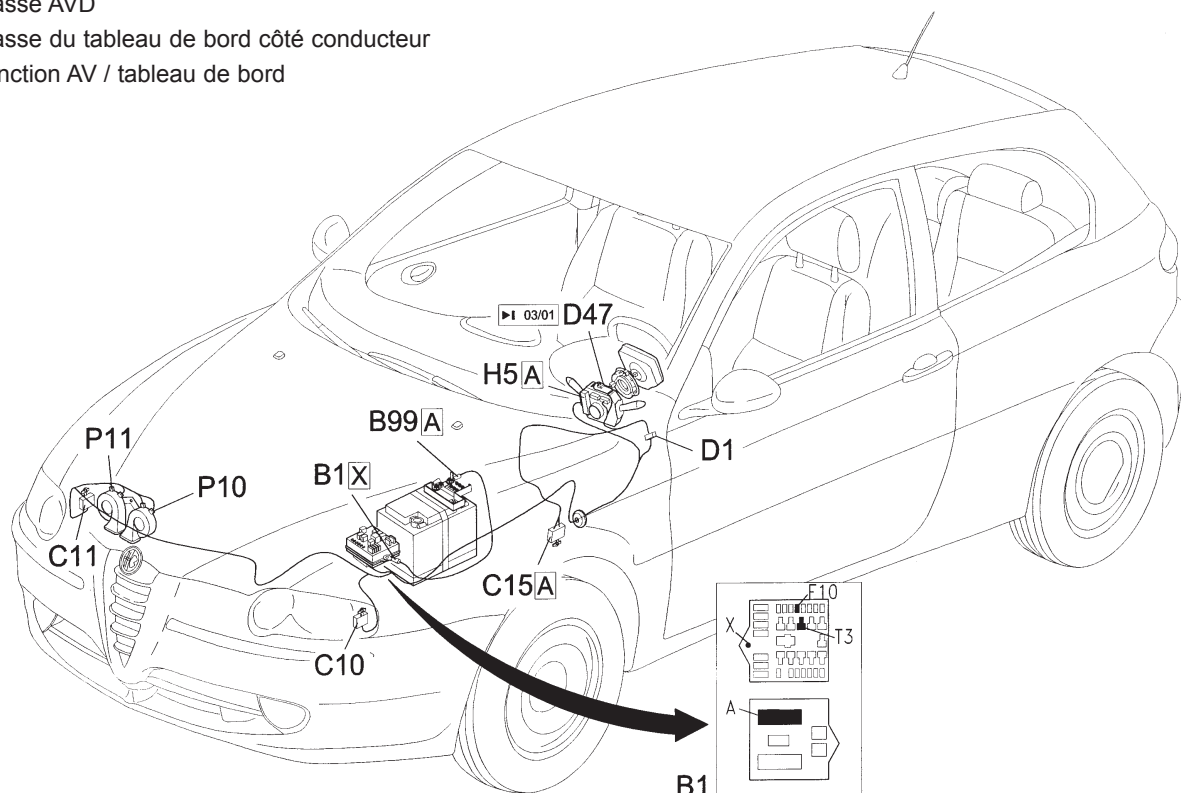
Avertisseurs sonores (schéma 3010)



Nomenclature

- B1** Centrale de dérivation du compartiment moteur
B99 Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
C10 Masse AVG
C11 Masse AVD
C15 Masse du tableau de bord côté conducteur
D1 Jonction AV / tableau de bord

- D47** Jonction du contact à spirale
H5 Commodo
P10 Avertisseur sonore tonalité aiguë
P11 Avertisseur sonore tonalité grave



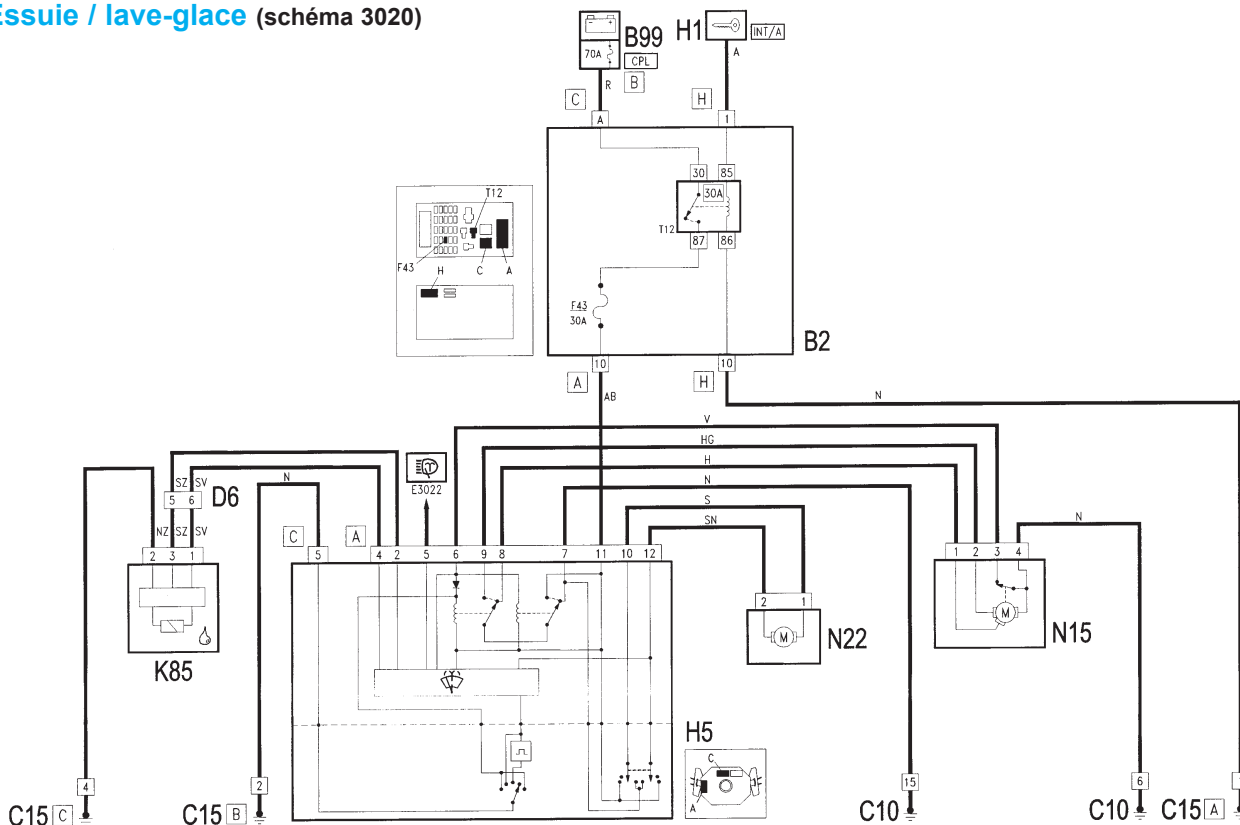
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

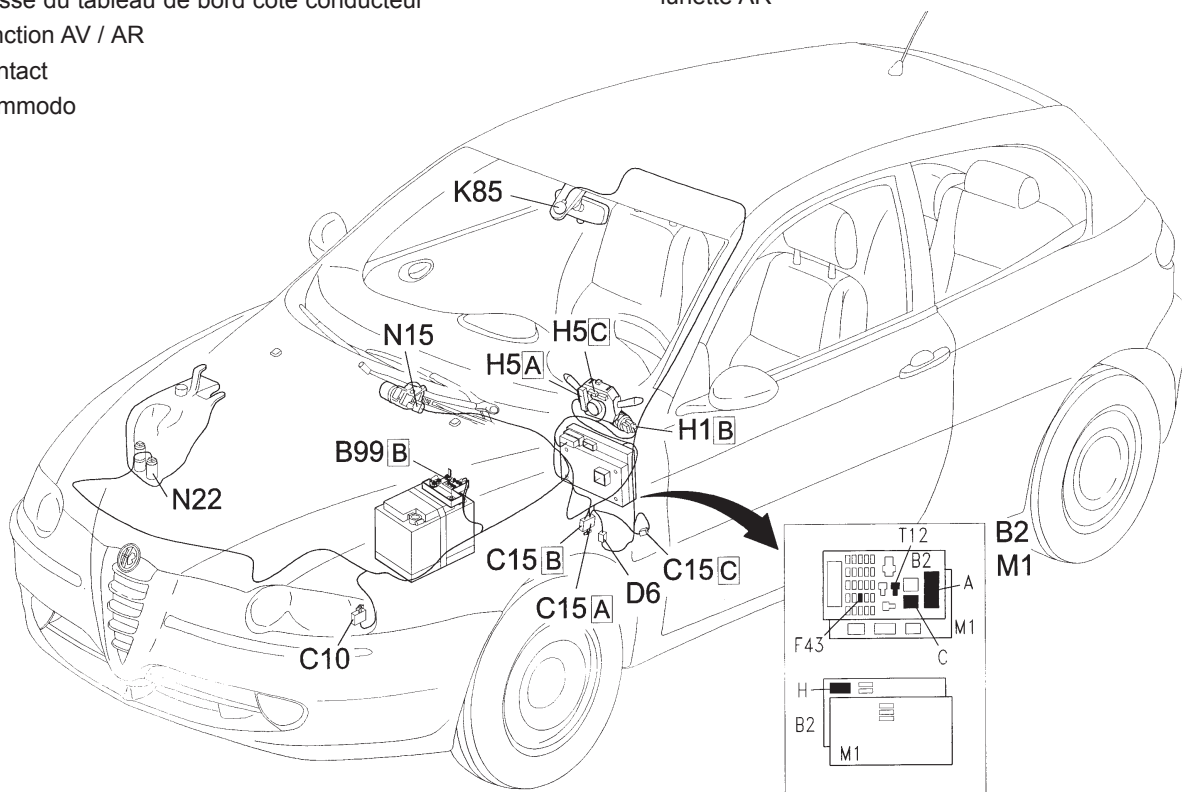
CARROSSERIE

Essuie / lave-glace (schéma 3020)



Nomenclature

- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C10** Masse AVG
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- D6** Jonction AV / AR
- H1** Contact
- H5** Commodo
- K85** Capteur de pluie
- N15** Moteur d'essuie-glace
- N22** Moteur de la pompe électrique du lave-glace / de lunette AR



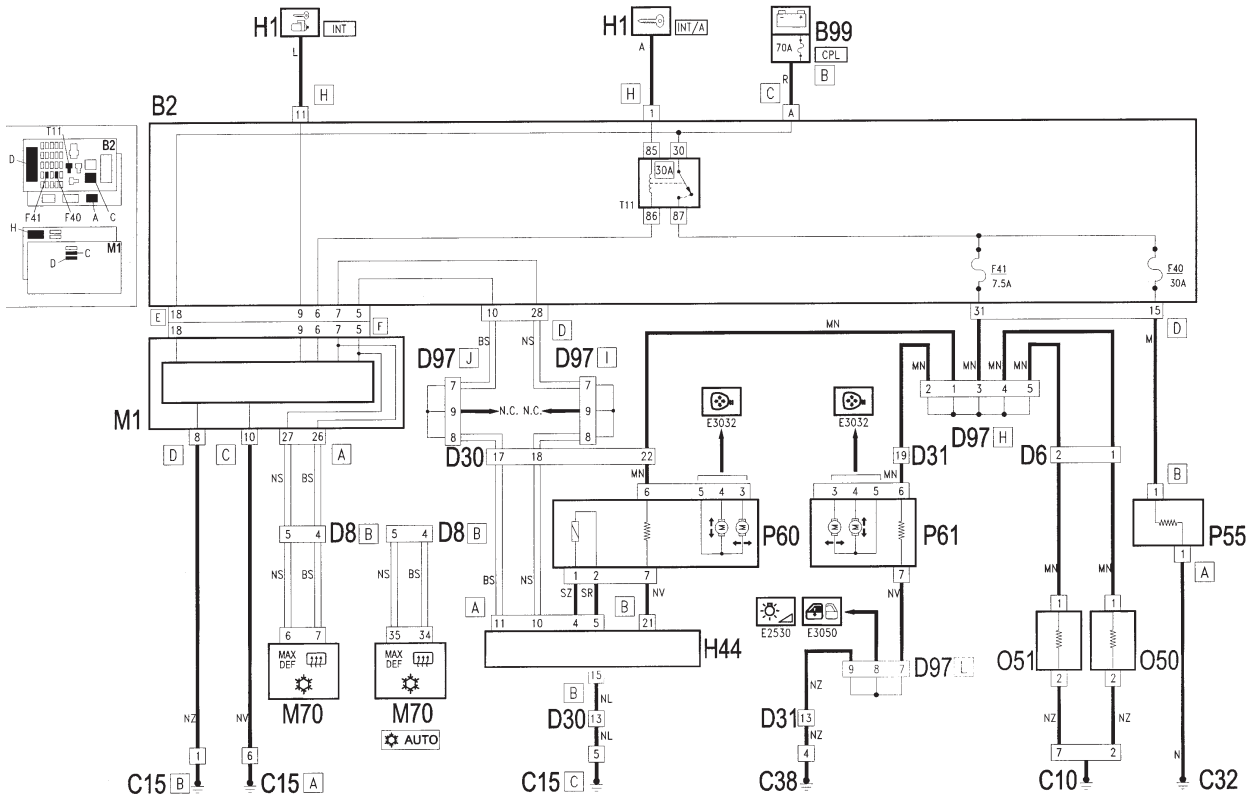
Dégivrage lunette AR et rétroviseurs (schéma 3030)

GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

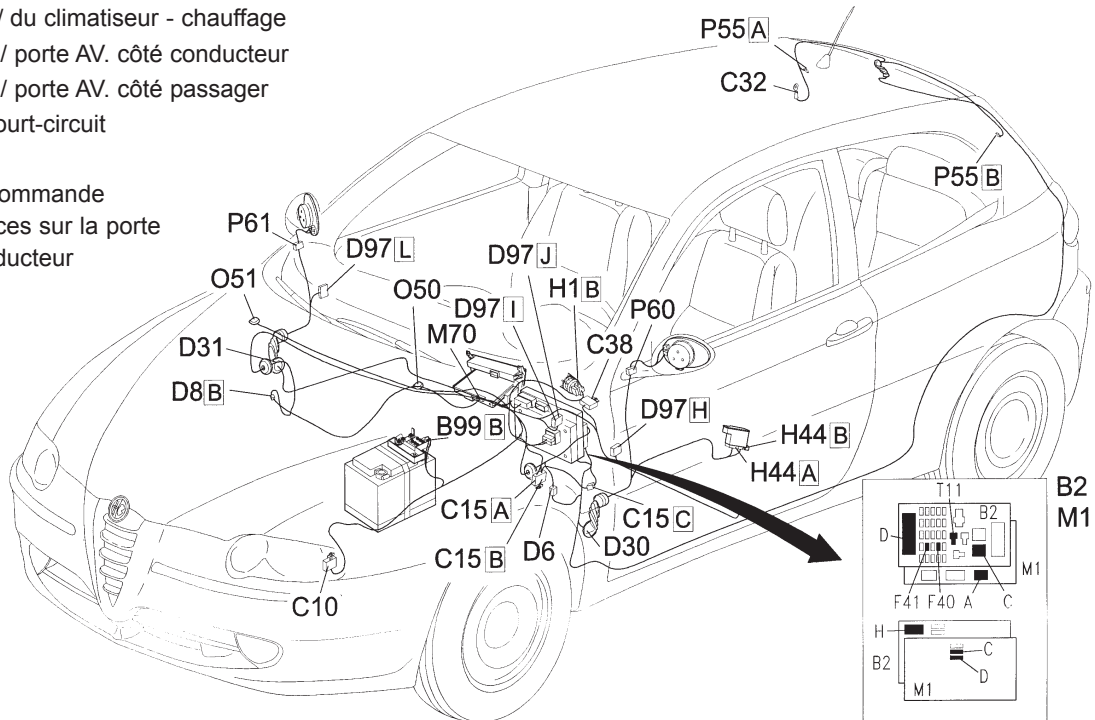
CARROSSERIE



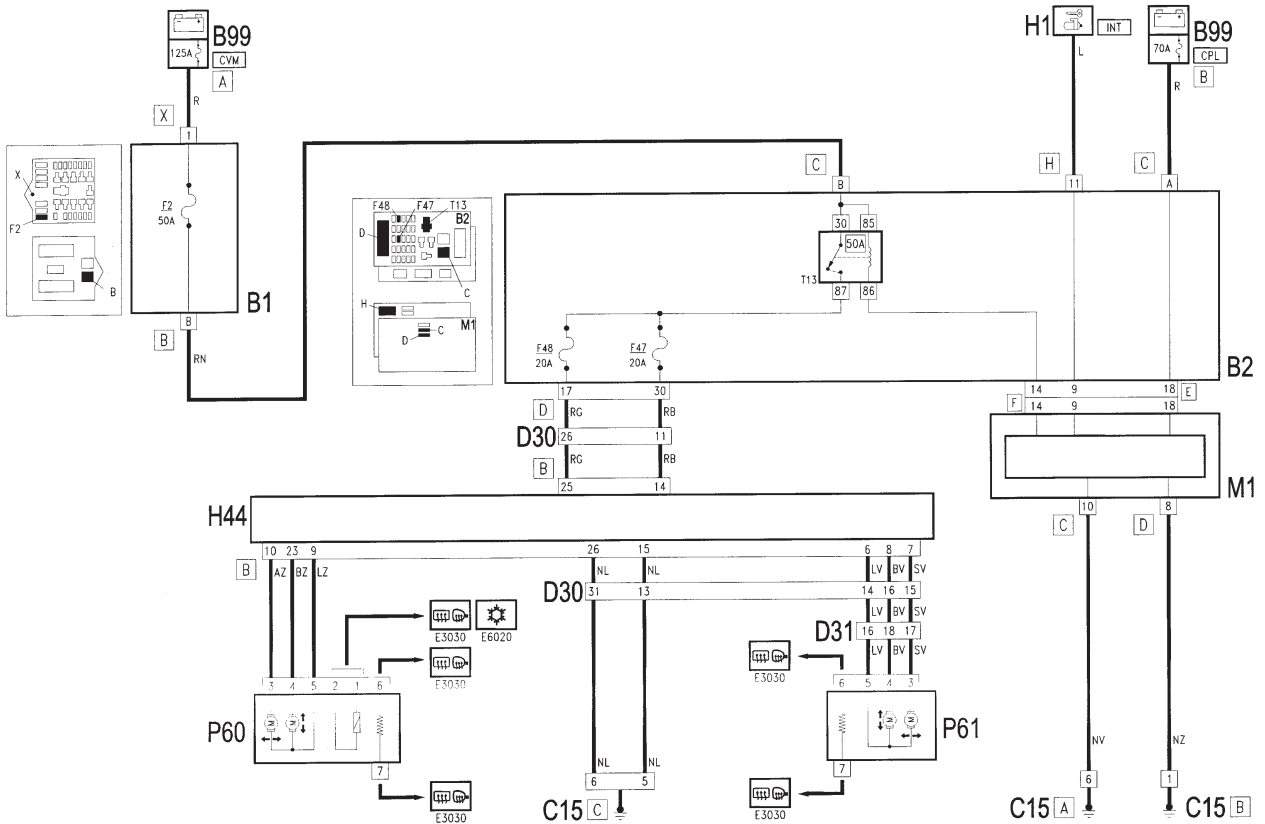
Nomenclature

- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C10** Masse AVG
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- C32** Masse de lunette AR
- C38** Masse sur le tunnel central
- D6** Jonction AV / AR
- D8** Jonction AV / du climatiseur - chauffage
- D30** Jonction AR / porte AV. côté conducteur
- D31** Jonction AR / porte AV. côté passager
- D97** Liaison de court-circuit
- H1** Contact
- H44** Groupe de commande des lève-glaces sur la porte AV côté conducteur

- M1** Ordinateur de bord
- M70** Centrale de climatisation
- O50** Résistance de dégivrage gicleurs du lave-glace G
- O51** Résistance de dégivrage gicleurs du lave-glace D
- P55** Lunette AR dégivrante
- P60** Rétroviseur externe côté conducteur
- P61** Rétroviseur externe côté passager

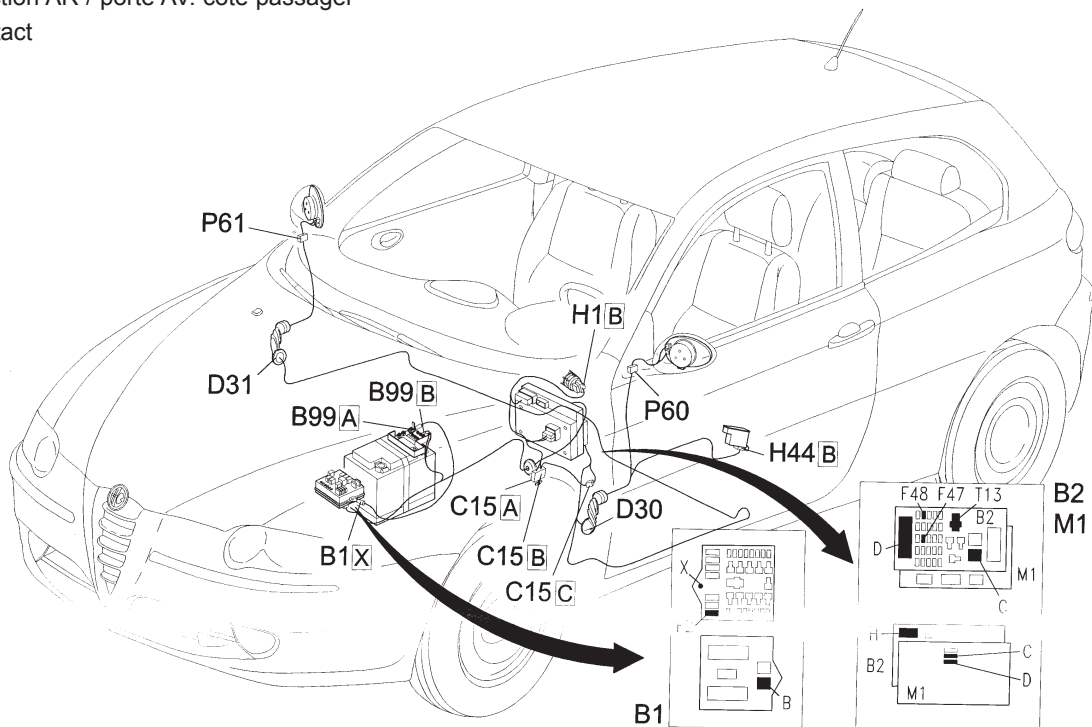


Réglage rétroviseurs extérieurs (schéma 3032)



Nomenclature

- | | | | |
|------------|--|------------|--|
| B1 | Centrale de dérivation du compartiment moteur | H44 | Groupe de commande des lève-glaces sur la porte AV côté conducteur |
| B2 | Centrale de dérivation sous le tableau de bord | M1 | Ordinateur de bord |
| B99 | Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie | P60 | Rétroviseur externe côté conducteur |
| C15 | Masse du tableau de bord côté conducteur | P61 | Rétroviseur externe côté passager |
| D30 | Jonction AR / porte AV. côté conducteur | | |
| D31 | Jonction AR / porte AV. côté passager | | |
| H1 | Contact | | |



GÉNÉRALITÉS

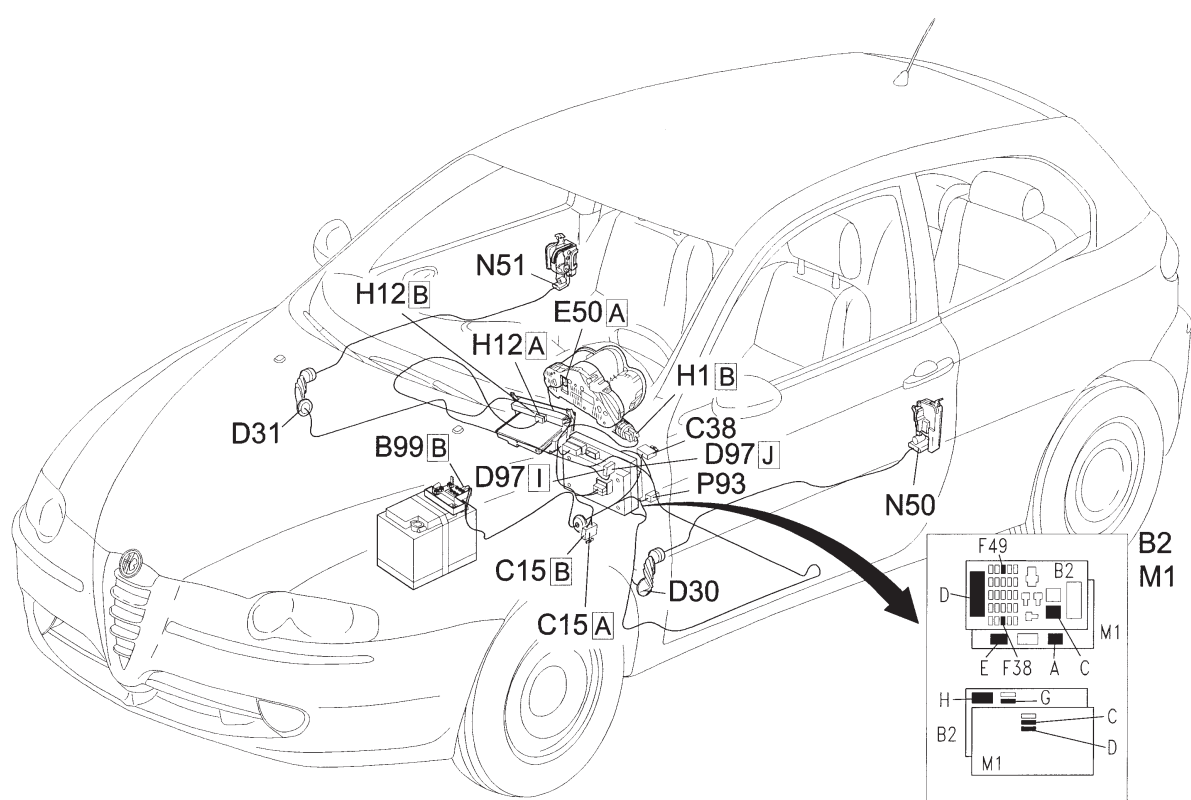
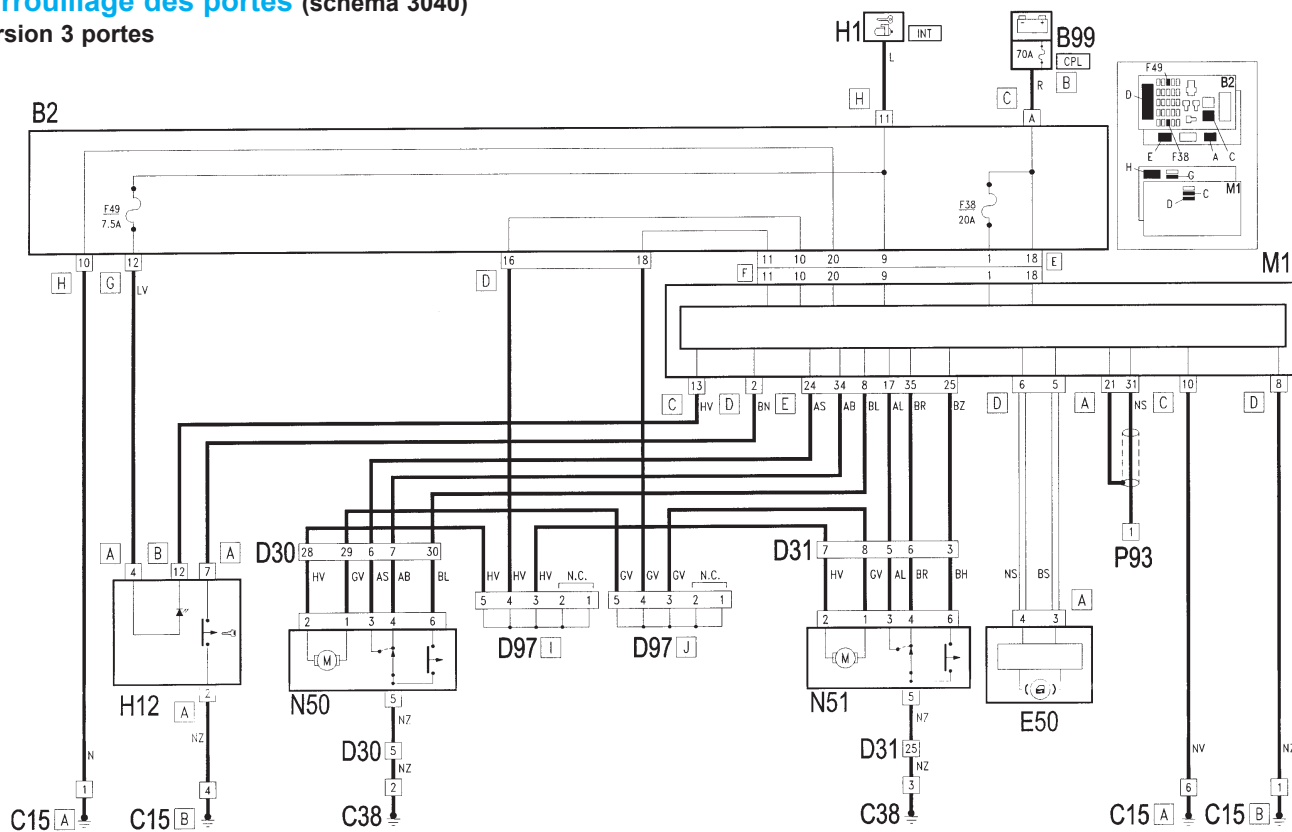
MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

Verrouillage des portes (schéma 3040)

Version 3 portes



GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

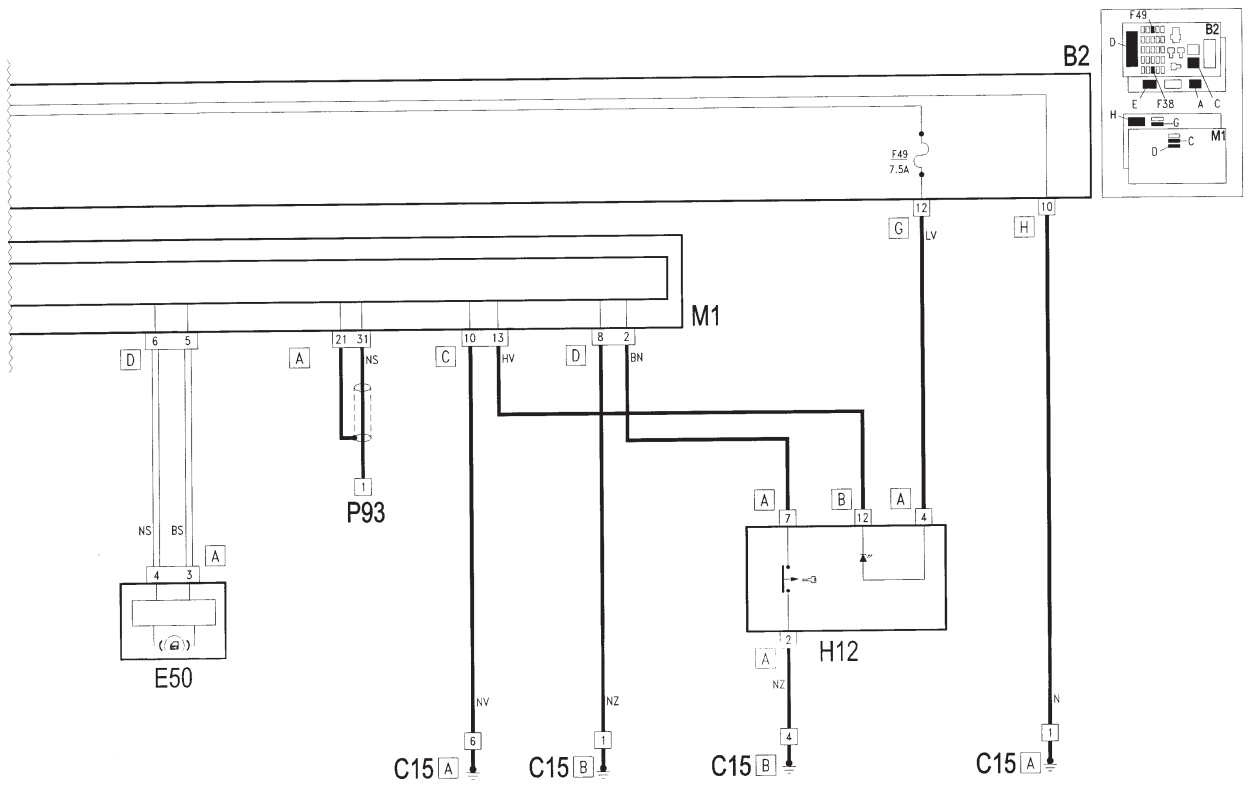
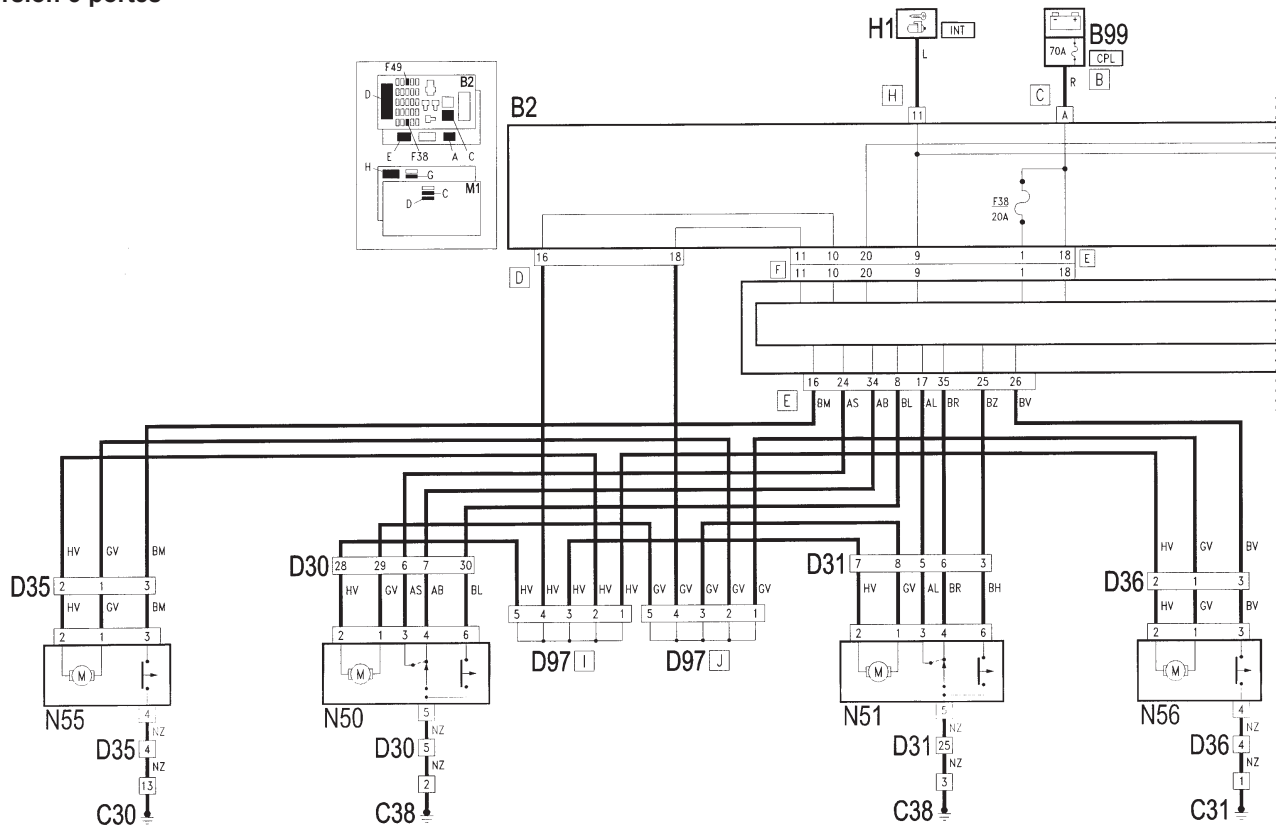
Version 5 portes

GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

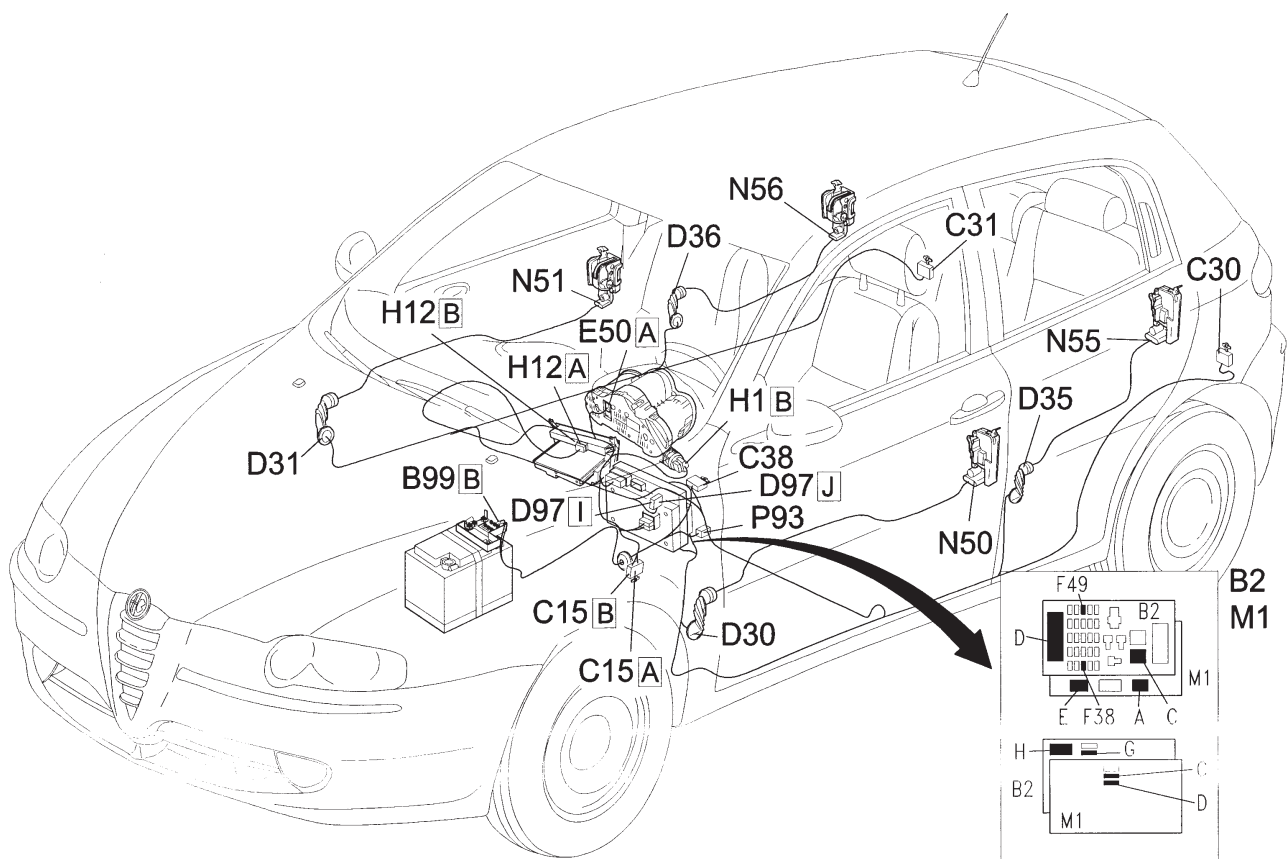
ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE



Nomenclature

- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- C30** Masse ARG
- C31** Masse ARD
- C38** Masse sur le tunnel central
- D30** Jonction AR / porte AV. côté conducteur
- D31** Jonction AR / porte AV. côté passager
- D35** Jonction AR / porte AR.G
- D36** Jonction AR / porte AR.D
- D97** Liaison de court-circuit
- E50** Combiné de bord
- H1** Contact
- H12** Commande des feux de détresse, feu de brouillard AR
- M1** Ordinateur de bord
- N50** Motoréducteur de serrure de porte AV. conducteur
- N51** Motoréducteur de serrure de porte AV. passager
- N55** Motoréducteur de serrure de porte AR.G
- N56** Motoréducteur de serrure de porte AR.D
- P93** Antenne du récepteur d'alarme et de verrouillage des portes



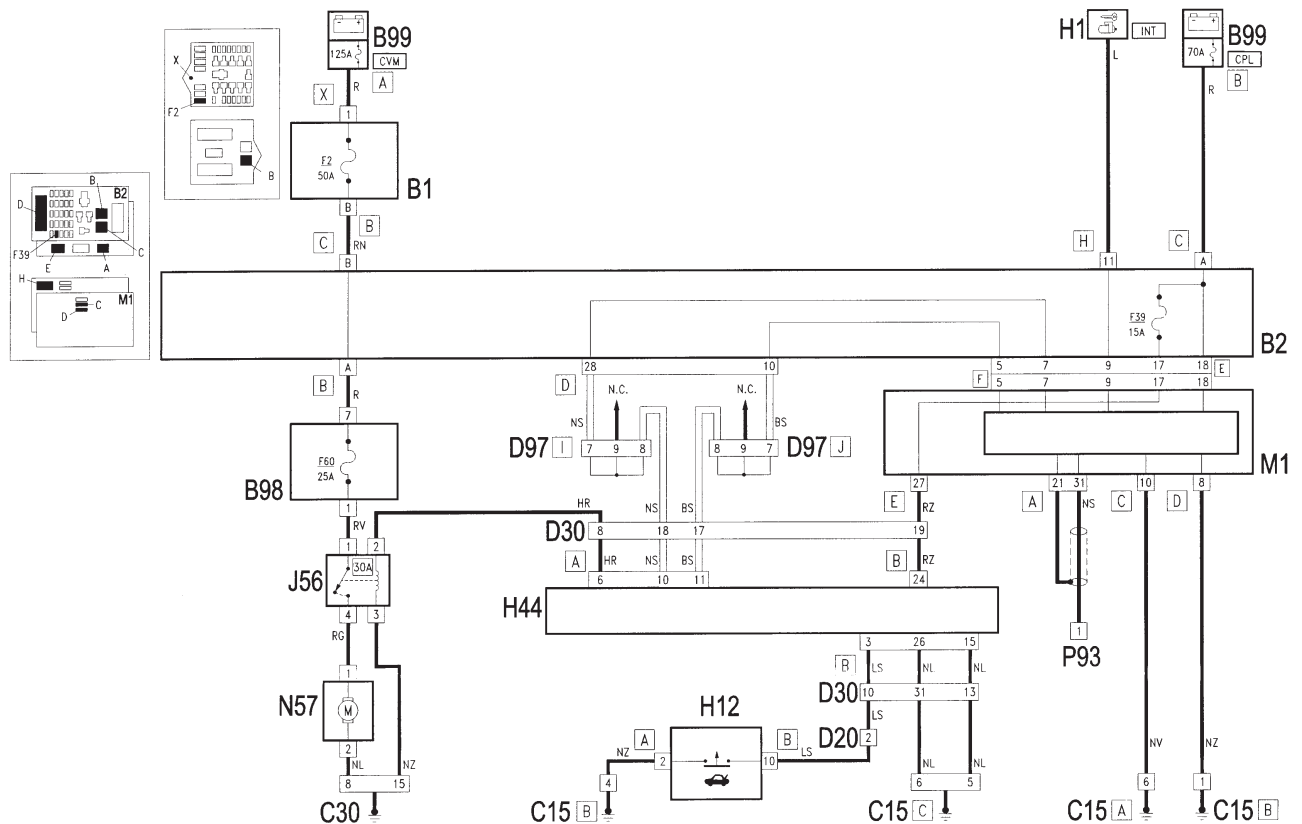
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

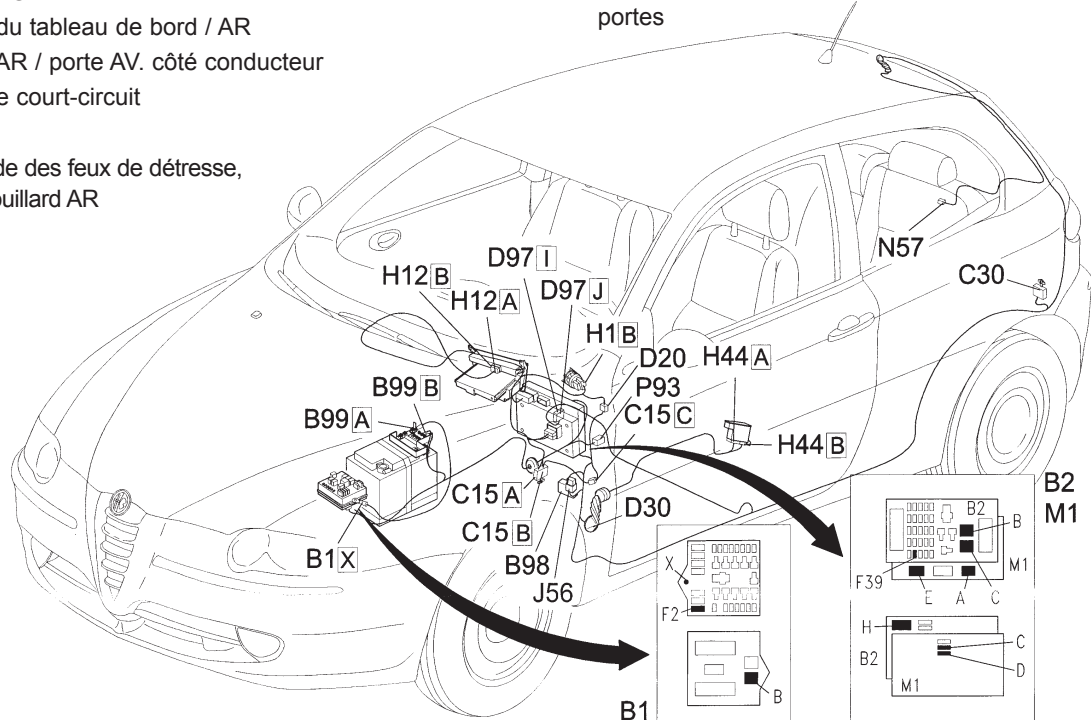
CARROSSERIE

Ouverture du coffre à bagages (schéma 3046)

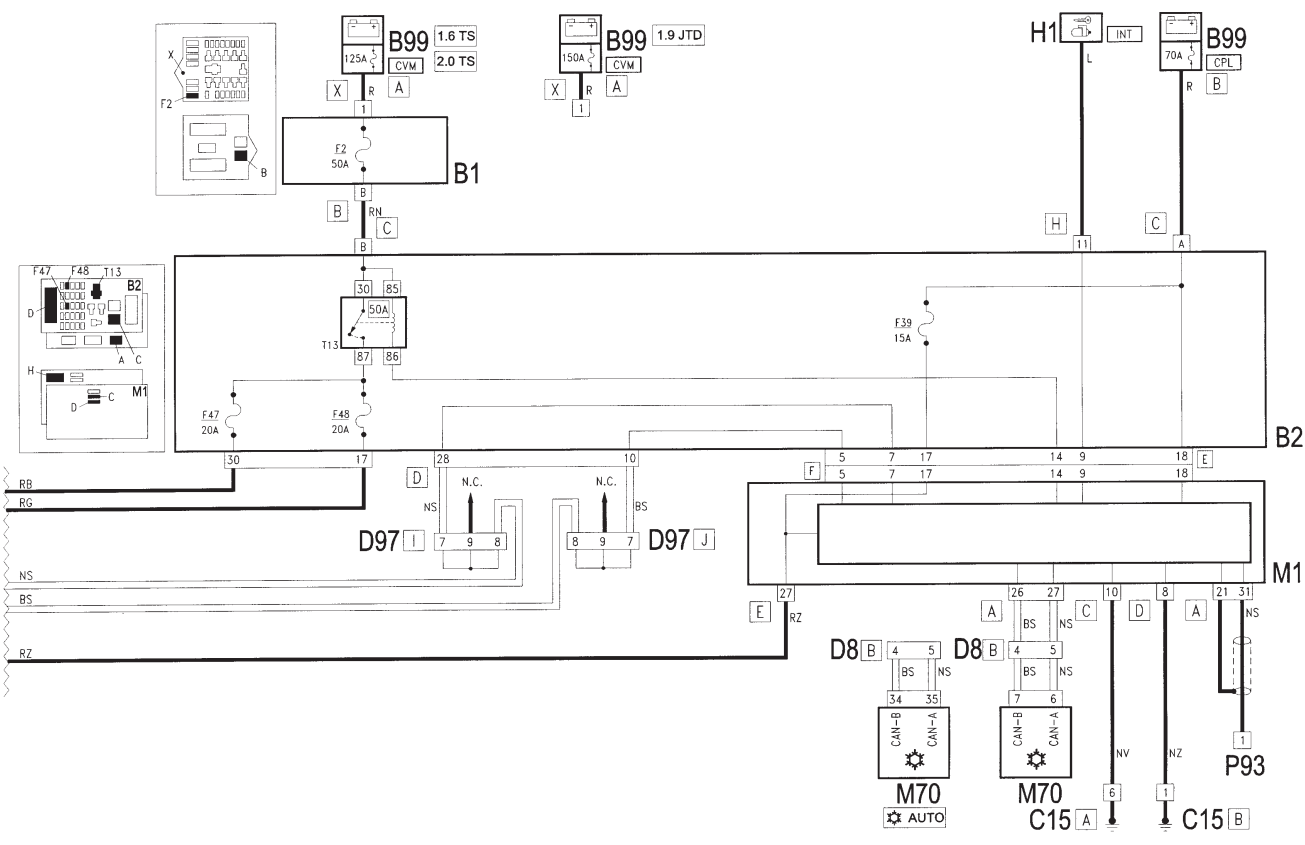
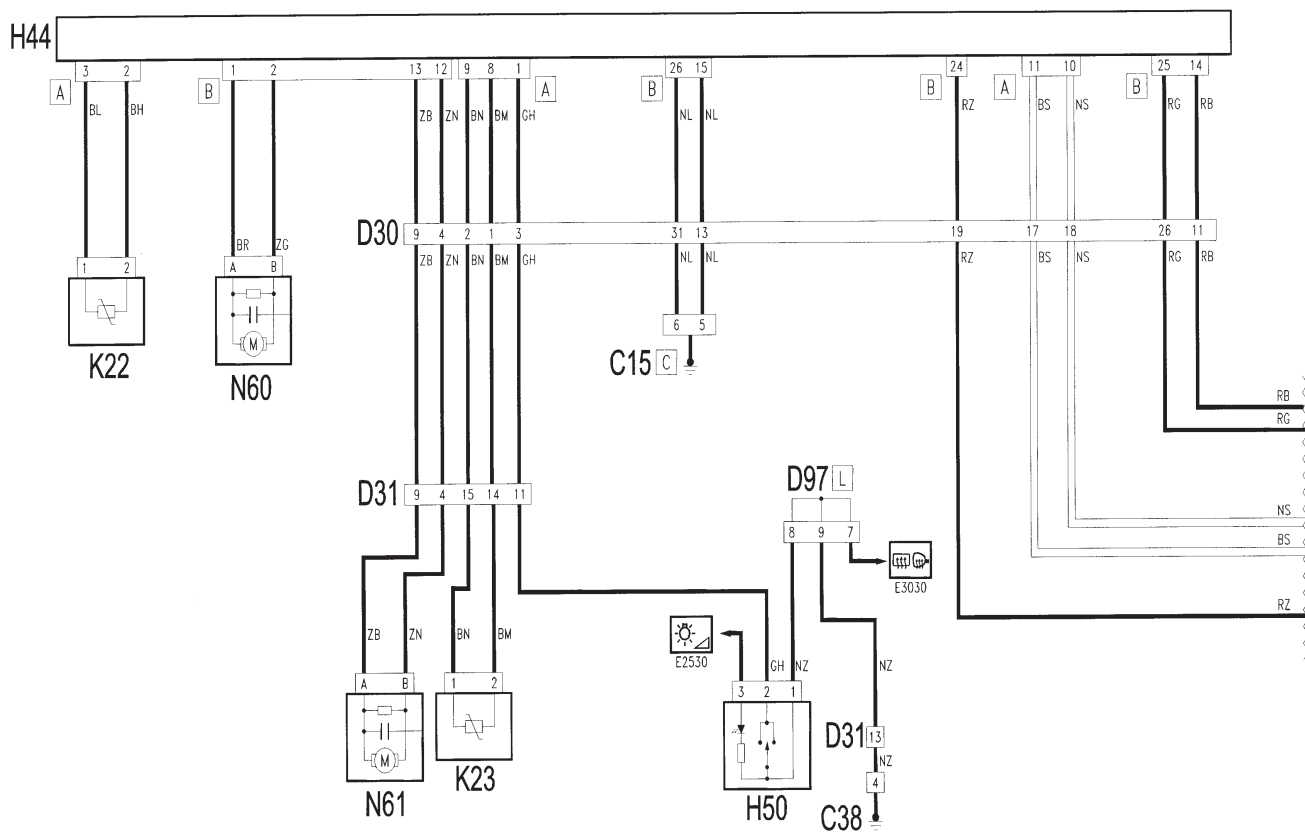


Nomenclature

- | | | | |
|------------|---|------------|--|
| B1 | Centrale de dérivation du compartiment moteur | H44 | Groupe de commande des lève-glaces sur la porte AV côté conducteur |
| B2 | Centrale de dérivation sous le tableau de bord | J56 | Relais d'ouverture du coffre |
| B98 | Boîtier porte-fusibles supplémentaire | M1 | Ordinateur de bord |
| B99 | Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie | N57 | Motoréducteur de la serrure de coffre à bagages |
| C15 | Masse du tableau de bord côté conducteur | P93 | Antenne du récepteur d'alarme et de verrouillage des portes |
| C30 | Masse ARG | | |
| D20 | Jonction du tableau de bord / AR | | |
| D30 | Jonction AR / porte AV. côté conducteur | | |
| D97 | Liaison de court-circuit | | |
| H1 | Contact | | |
| H12 | Commande des feux de détresse, feu de brouillard AR | | |



Lève-vitre avant (schéma 3050)



GÉNÉRALITÉS

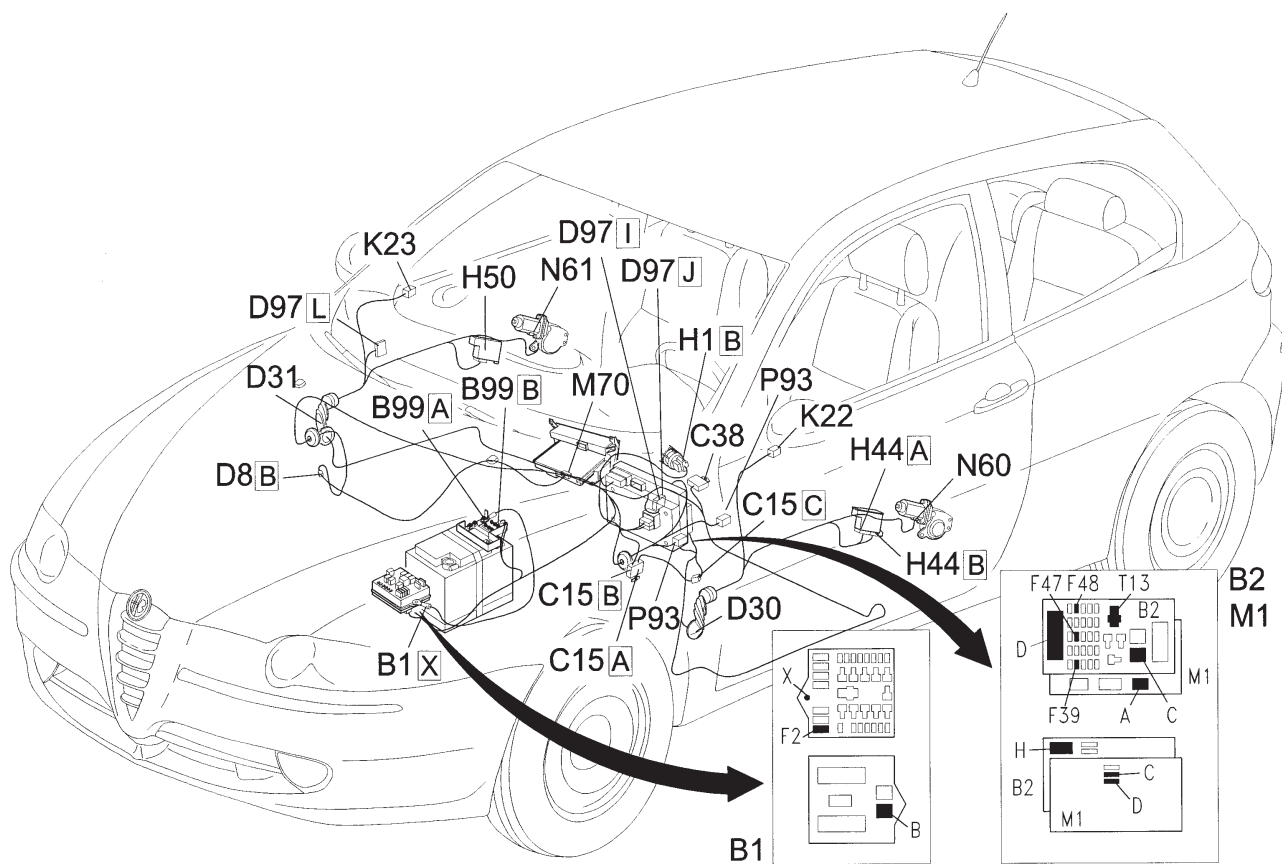
MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

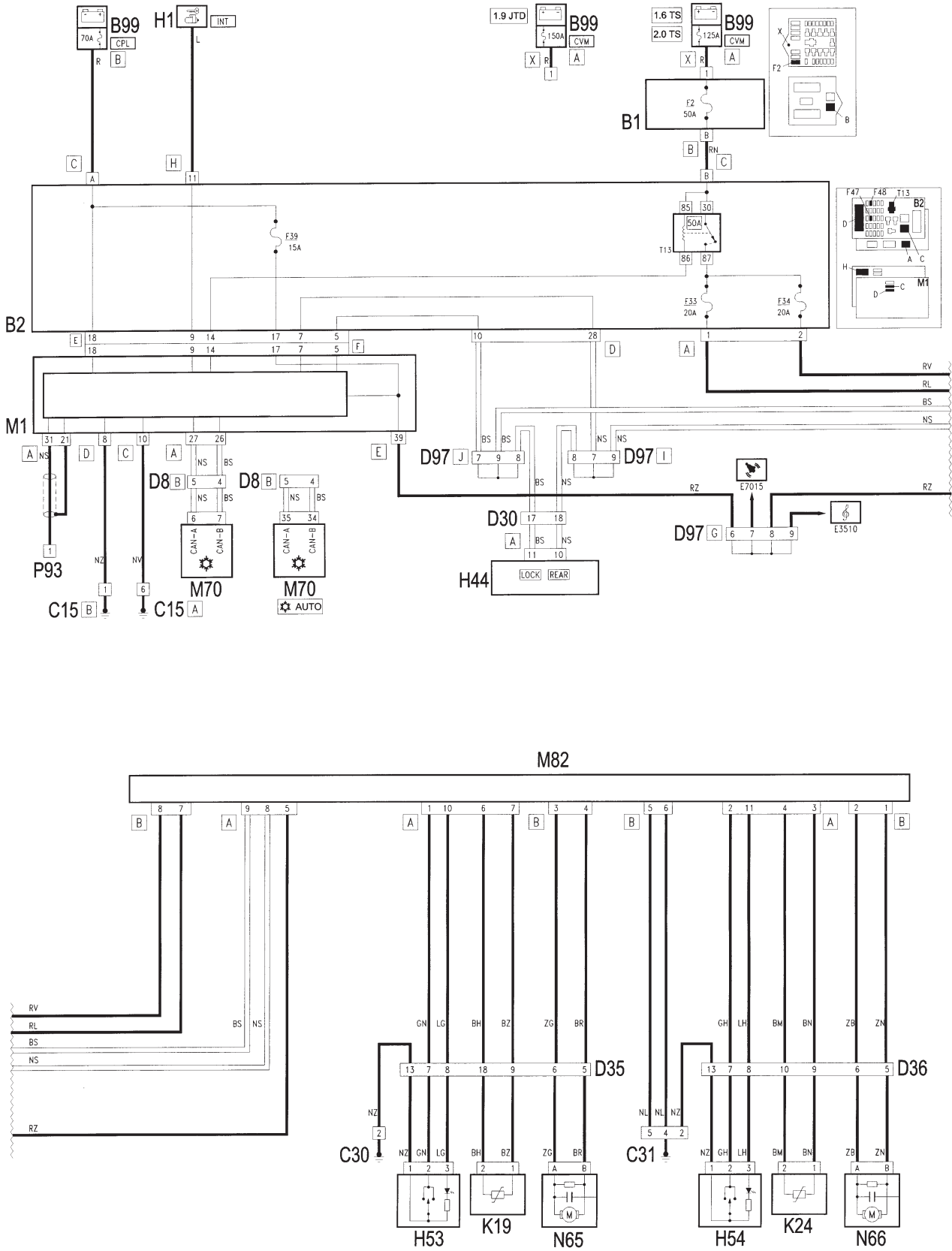
Nomenclature

- B1** Centrale de dérivation du compartiment moteur
B2 Centrale de dérivation sous le tableau de bord
B99 Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
C15 Masse du tableau de bord côté conducteur
C38 Masse sur le tunnel central
D8 Jonction AV / du climatiseur - chauffage
D30 Jonction AR / porte AV. côté conducteur
D31 Jonction AR / porte AV. côté passager
D97 Liaison de court-circuit
H1 Contact
H44 Groupe de commande des lève-glaces sur la porte AV côté conducteur
H50 Interrupteur du lève-glace sur porte AV, côté passager
K22 Capteur anti-pincement sur la porte AV, côté conducteur
K23 Capteur anti-pincement sur la porte AV, côté passager
M1 Ordinateur de bord
M70 Centrale de climatisation
N60 Moteur du lève-glace AV conducteur
N61 Moteur du lève-glace AV passager
P93 Antenne du récepteur d'alarme et de verrouillage des portes



Lève-vitre arrière (schéma 3051)

Version 5 portes



GÉNÉRALITÉS

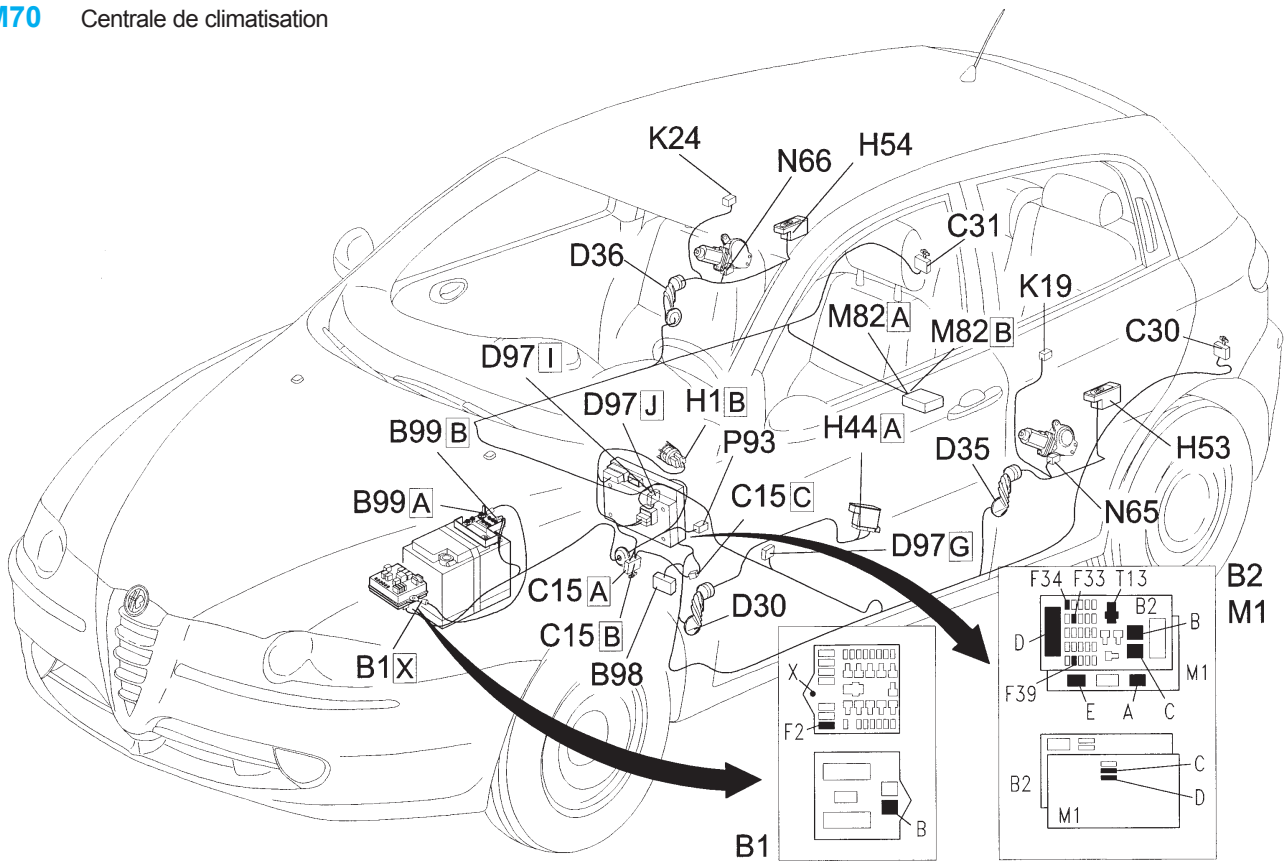
MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

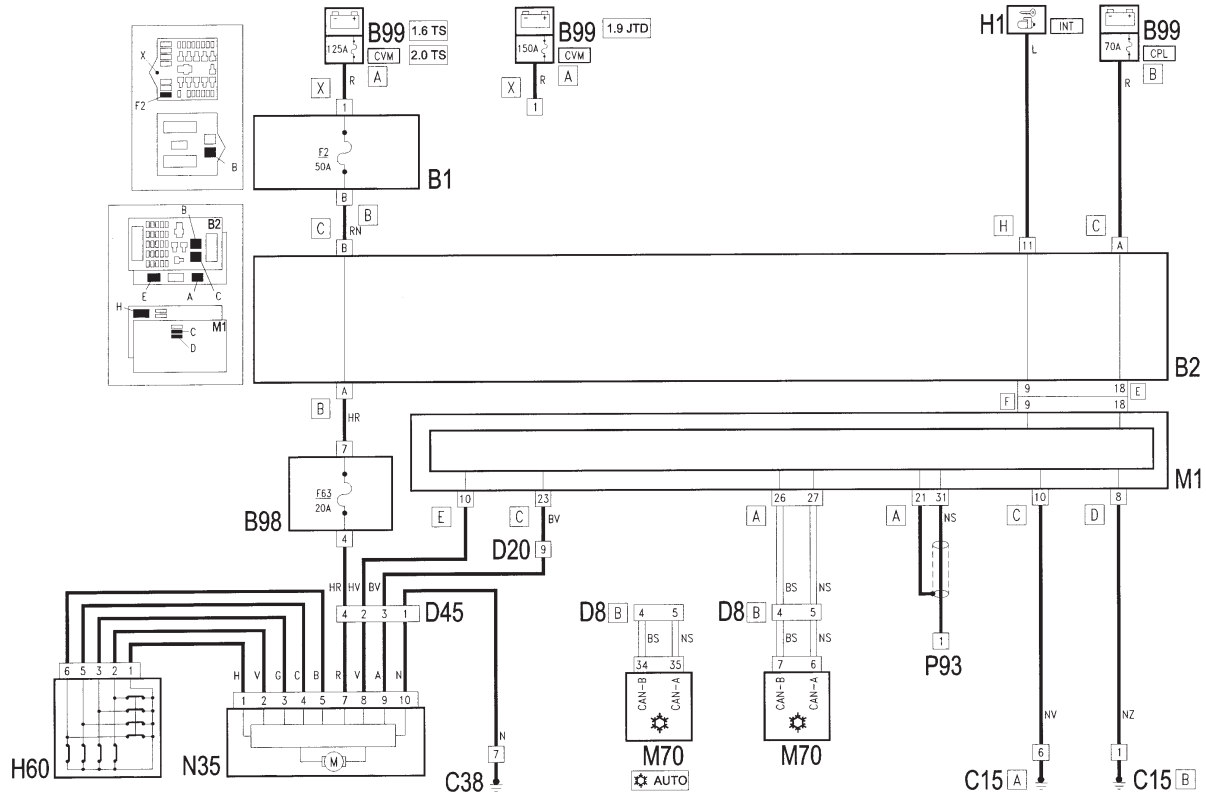
CARROSSERIE

Nomenclature

B1	Centrale de dérivation du compartiment moteur	M82	Centrale de commande de lève-glaces AR
B2	Centrale de dérivation sous le tableau de bord	N65	Moteur du lève-glace ARG
B99	Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie	N66	Moteur du lève-glace ARD
C15	Masse du tableau de bord côté conducteur	P93	Antenne du récepteur d'alarme et de verrouillage des portes
C30	Masse ARG		
C31	Masse ARD		
D8	Jonction AV / du climatiseur - chauffage		
D30	Jonction AR / porte AV. côté conducteur		
D35	Jonction AR / porte AR.G		
D36	Jonction AR / porte AR.D		
D97	Liaison de court-circuit		
H1	Contact		
H44	Groupe de commande des lève-glaces sur la porte AV côté conducteur		
H53	Interrupteur du lève-glace ARG sur porte ARG		
H54	Interrupteur du lève-glace ARD sur porte ARD		
K19	Capteur anti-pincement sur la porte ARG		
K24	Capteur anti-pincement sur la porte ARD		
M1	Ordinateur de bord		
M70	Centrale de climatisation		

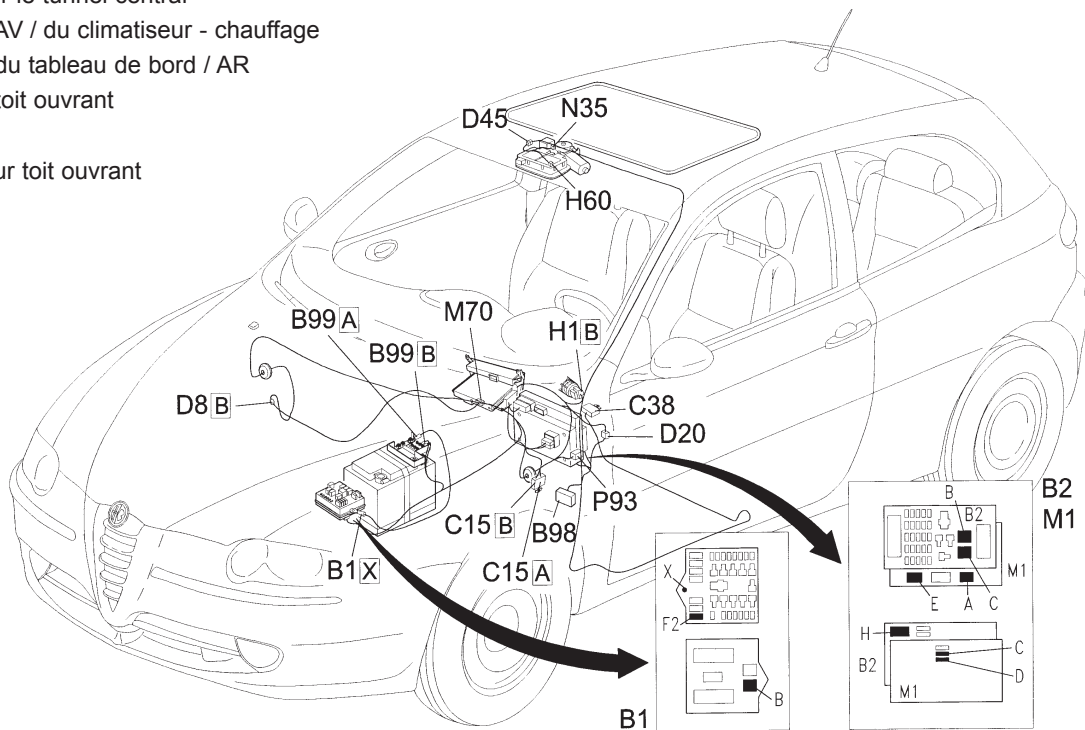


Toit ouvrant (schéma 3060)



Nomenclature

- | | | | |
|------------|--|------------|---|
| B1 | Centrale de dérivation du compartiment moteur | M1 | Ordinateur de bord |
| B2 | Centrale de dérivation sous le tableau de bord | M70 | Centrale de climatisation |
| B98 | Boîtier porte-fusibles supplémentaire | N35 | Moteur électrique de toit ouvrant |
| B99 | Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie | P93 | Antenne du récepteur d'alarme et de verrouillage des portes |
| C15 | Masse du tableau de bord côté conducteur | | |
| C38 | Masse sur le tunnel central | | |
| D8 | Jonction AV / du climatiseur - chauffage | | |
| D20 | Jonction du tableau de bord / AR | | |
| D45 | Jonction toit ouvrant | | |
| H1 | Contact | | |
| H60 | Contacteur toit ouvrant | | |



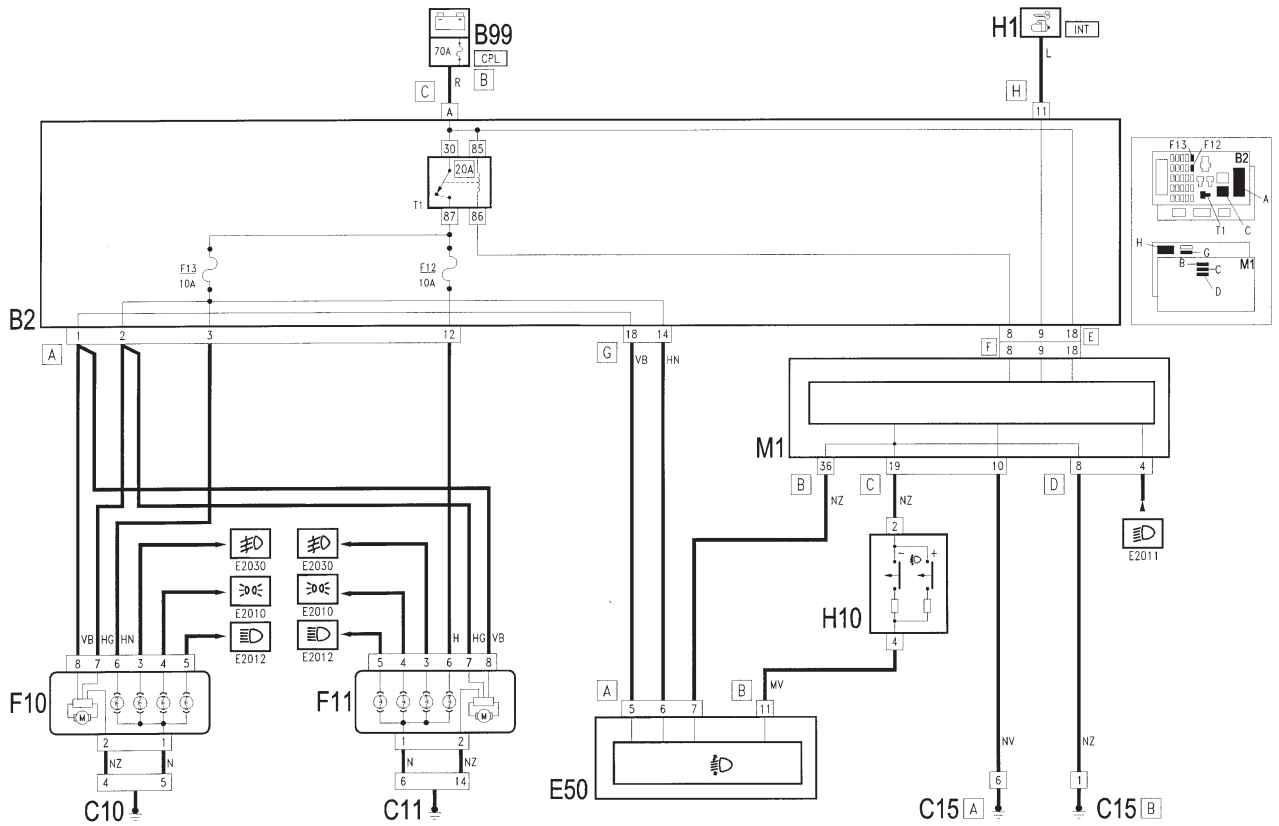
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

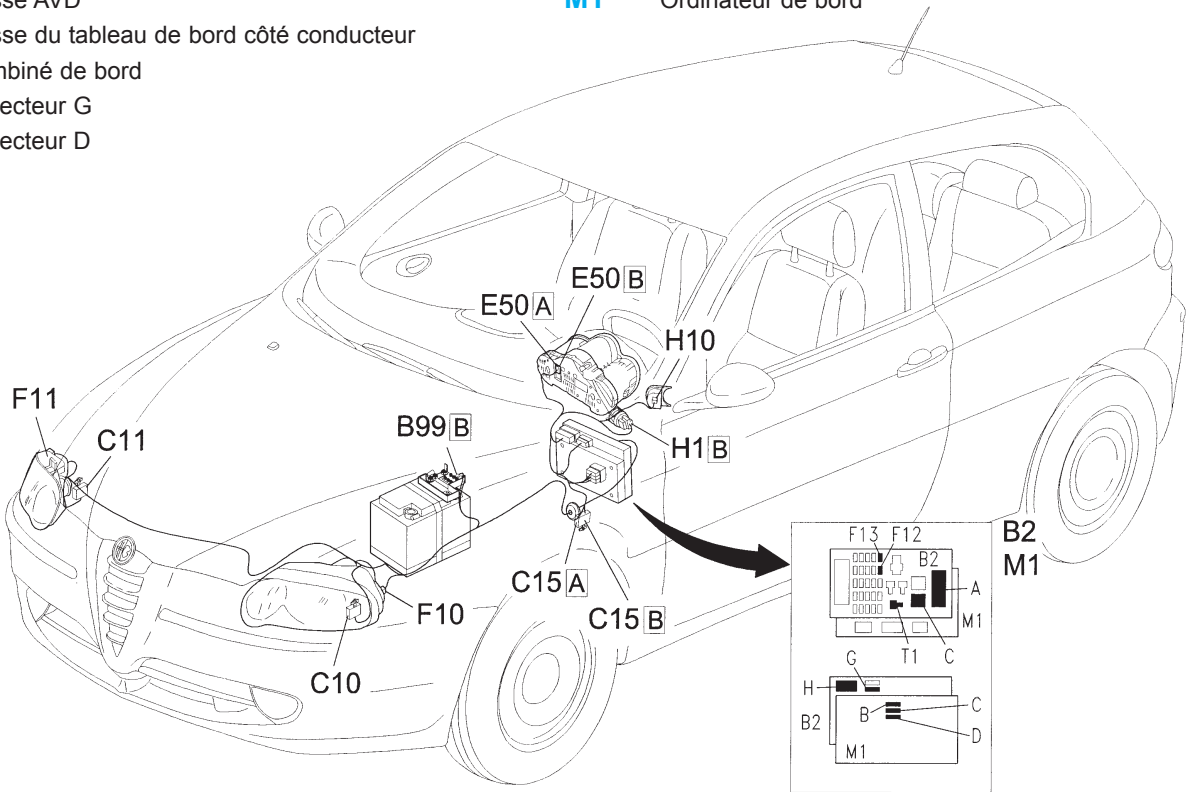
Dispositif de réglage assiette des phares (schéma 3080)



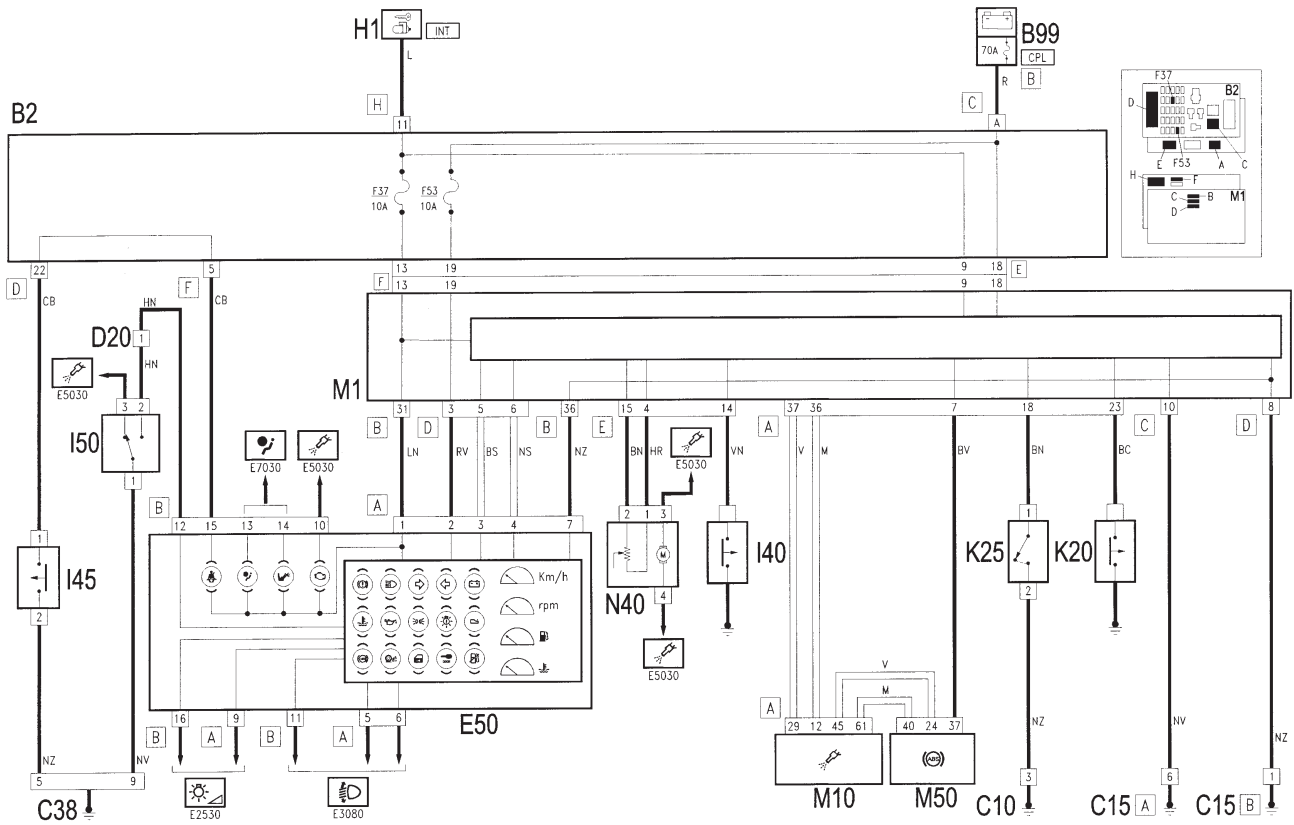
Nomenclature

- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C10** Masse AVG
- C11** Masse AVD
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- E50** Combiné de bord
- F10** Projecteur G
- F11** Projecteur D

- H1** Contact
- H10** Commande d'assiette des phares, réglage de l'éclairage du combiné de bord, remise à zéro du compteur
- M1** Ordinateur de bord

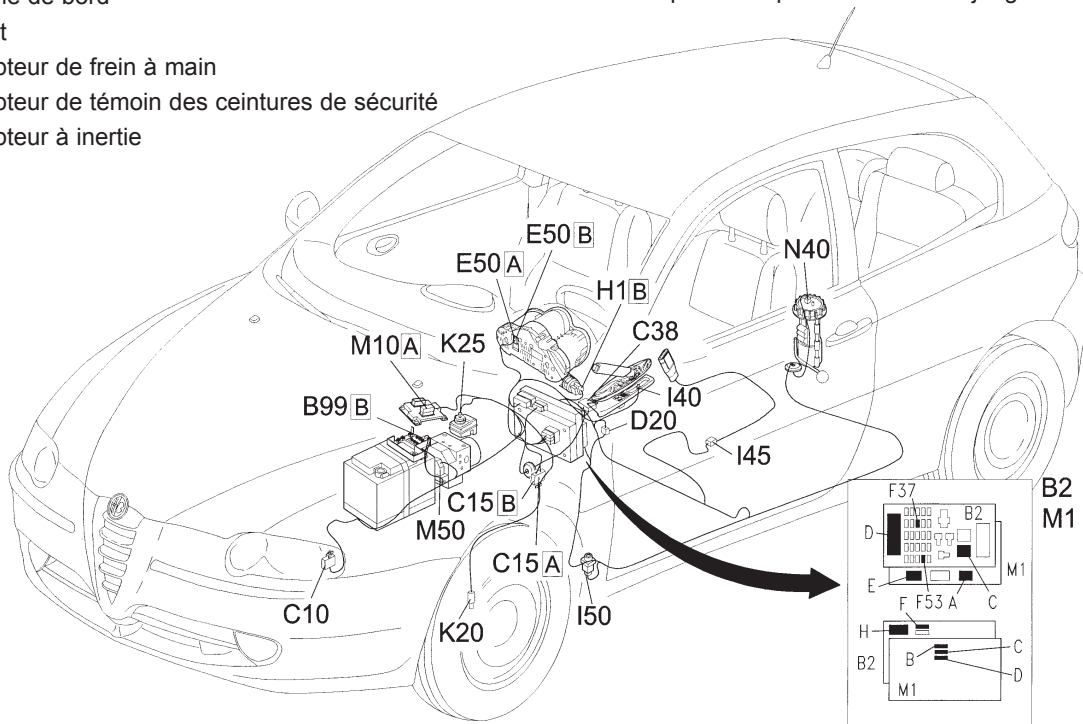


Combiné de bord (schéma 4010)



Nomenclature

- | | | | |
|------------|--|------------|--|
| B2 | Centrale de dérivation sous le tableau de bord | K20 | Capteur (interrupteur) d'usure des plaquettes de frein G |
| B99 | Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie | K25 | Capteur (interrupteur) de niveau du liquide de freins |
| C10 | Masse AVG | M1 | Ordinateur de bord |
| C15 | Masse du tableau de bord côté conducteur | M10 | Centrale de contrôle du moteur |
| C38 | Masse sur le tunnel central | M50 | Centrale ABS |
| D20 | Jonction du tableau de bord / AR | N40 | Pompe électrique à carburant et jauge |
| E50 | Combiné de bord | | |
| H1 | Contact | | |
| I40 | Interrupteur de frein à main | | |
| I45 | Interrupteur de témoin des ceintures de sécurité | | |
| I50 | Interrupteur à inertie | | |



GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

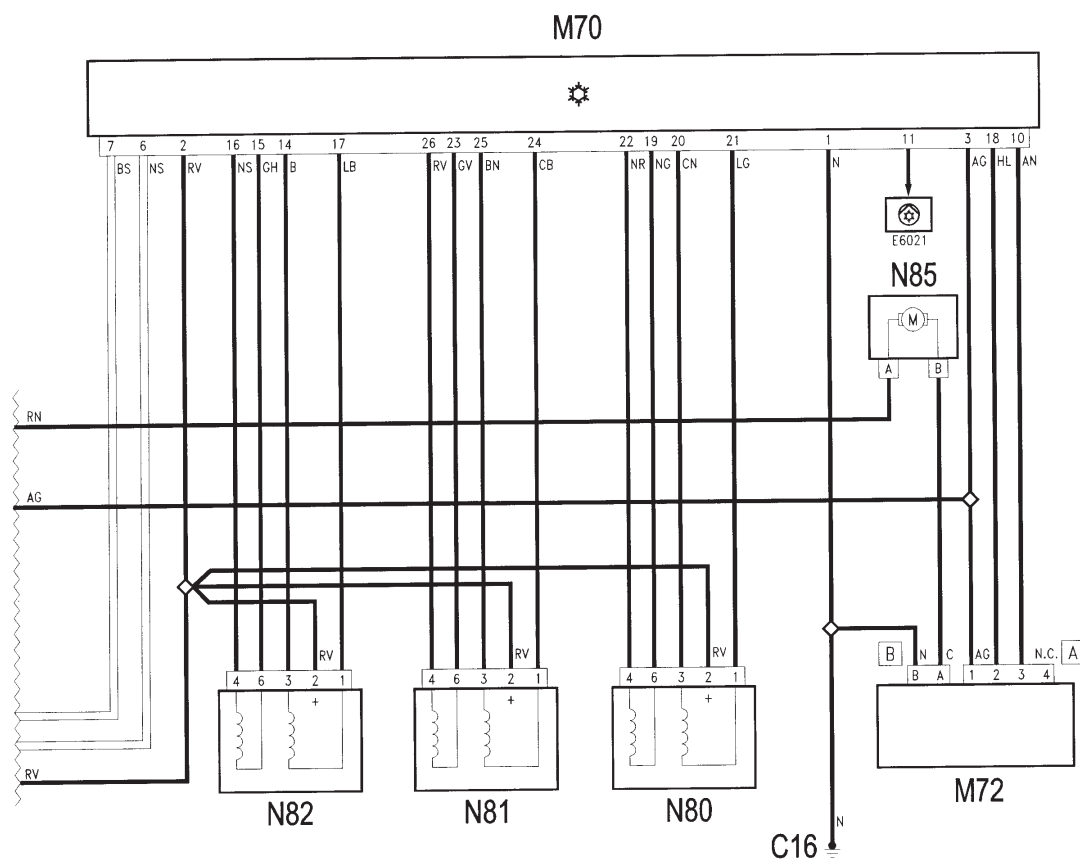
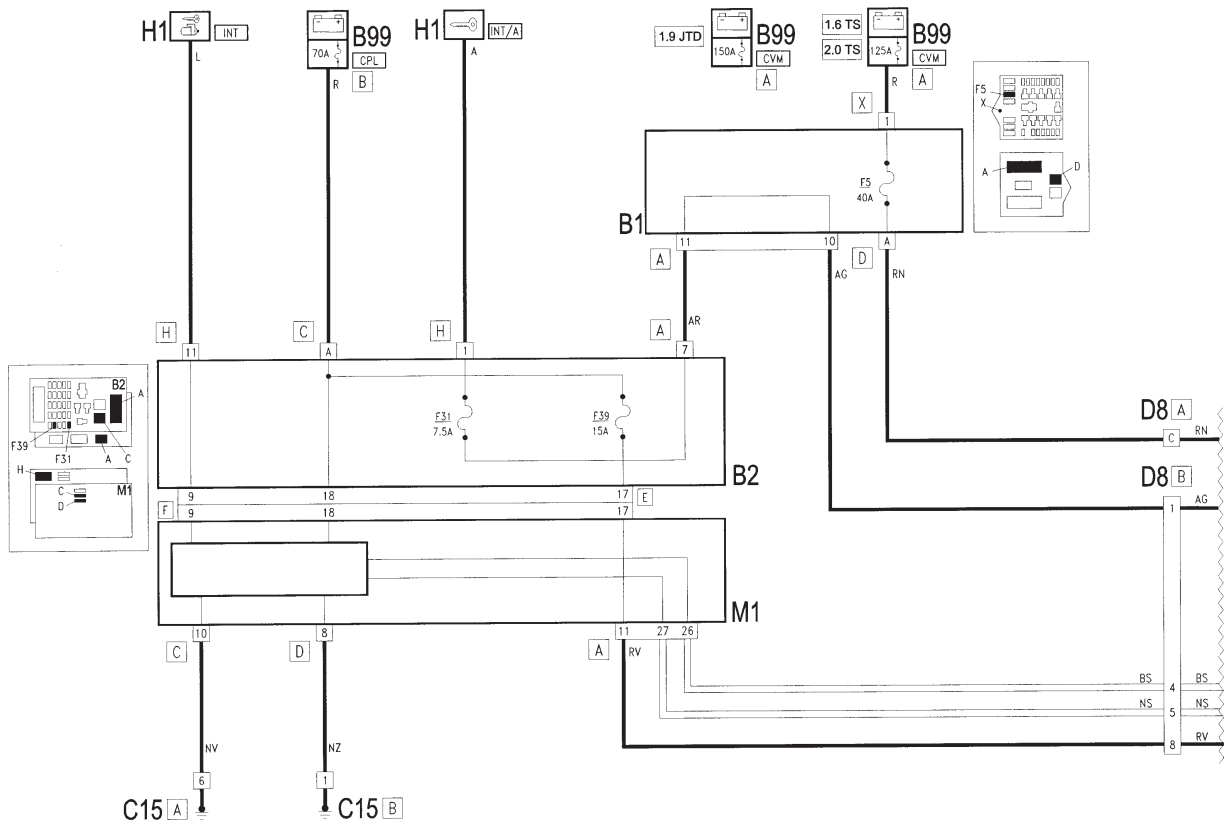
Conditionneur (schéma 6020)

GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

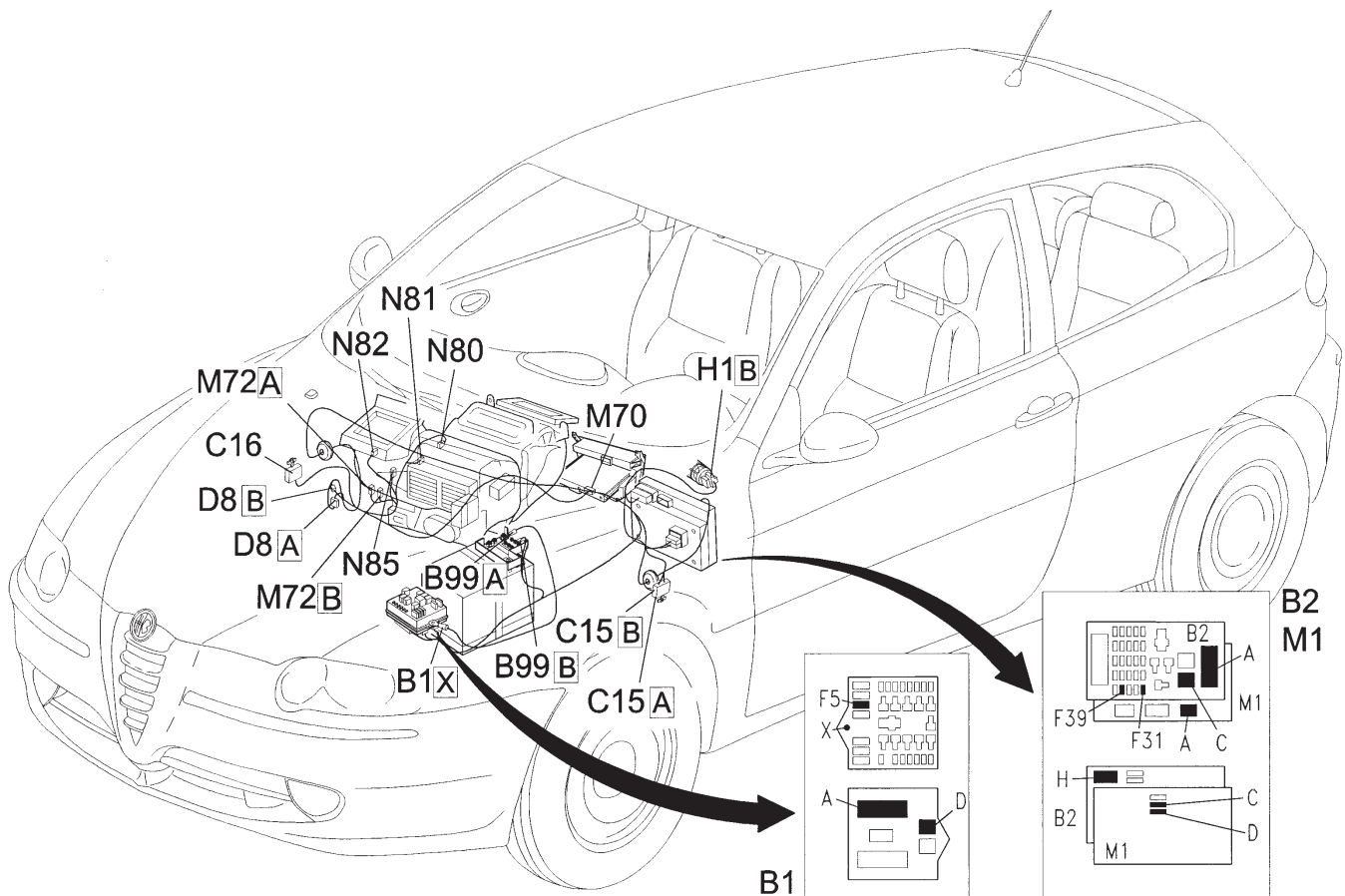
ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE



Nomenclature

- B1** Centrale de dérivation du compartiment moteur
- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- C16** Masse du groupe de climatisation
- D8** Jonction AV / du climatiseur - chauffage
- H1** Contact
- M1** Ordinateur de bord
- M70** Centrale de climatisation
- M72** Variateur de vitesse du ventilateur
- N80** Actionneur de répartition d'air
- N81** Actionneur de volet de brassage d'air
- N82** Actionneur de prise d'air
- N85** Ventilateur d'habitacle



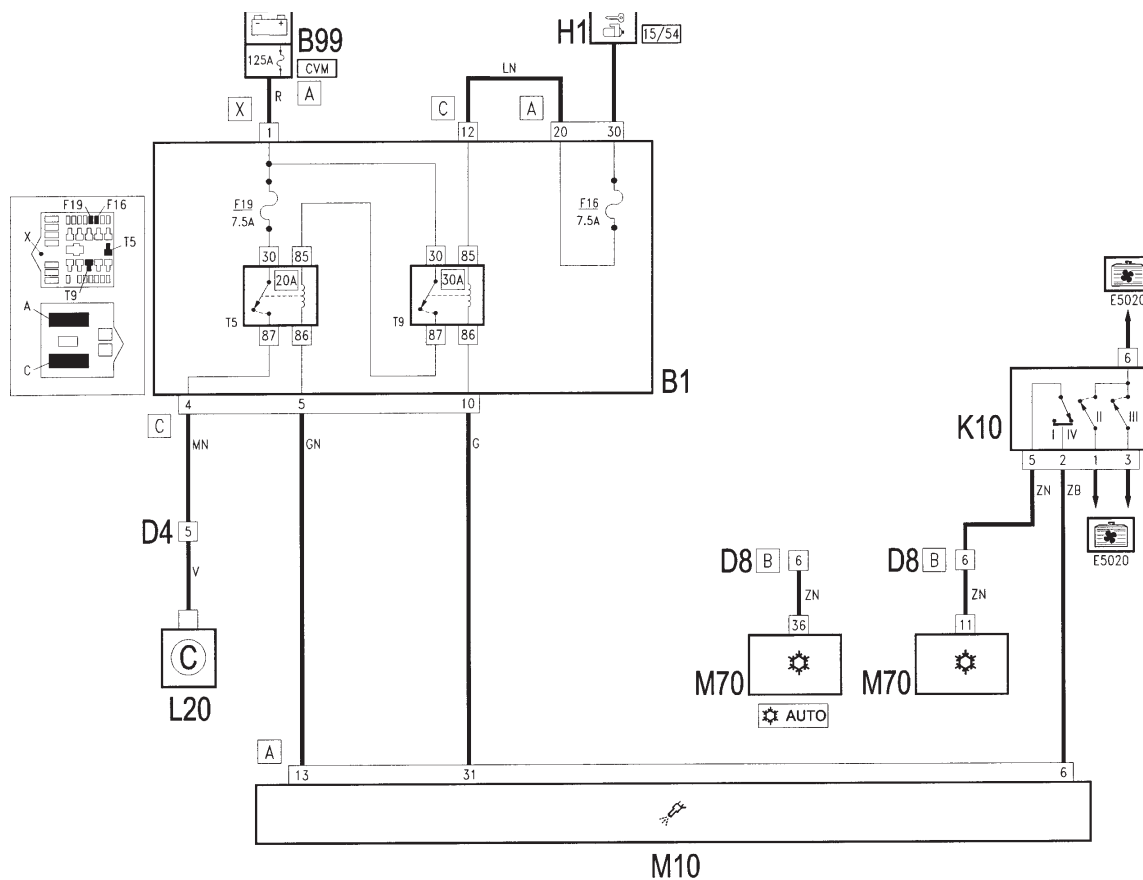
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

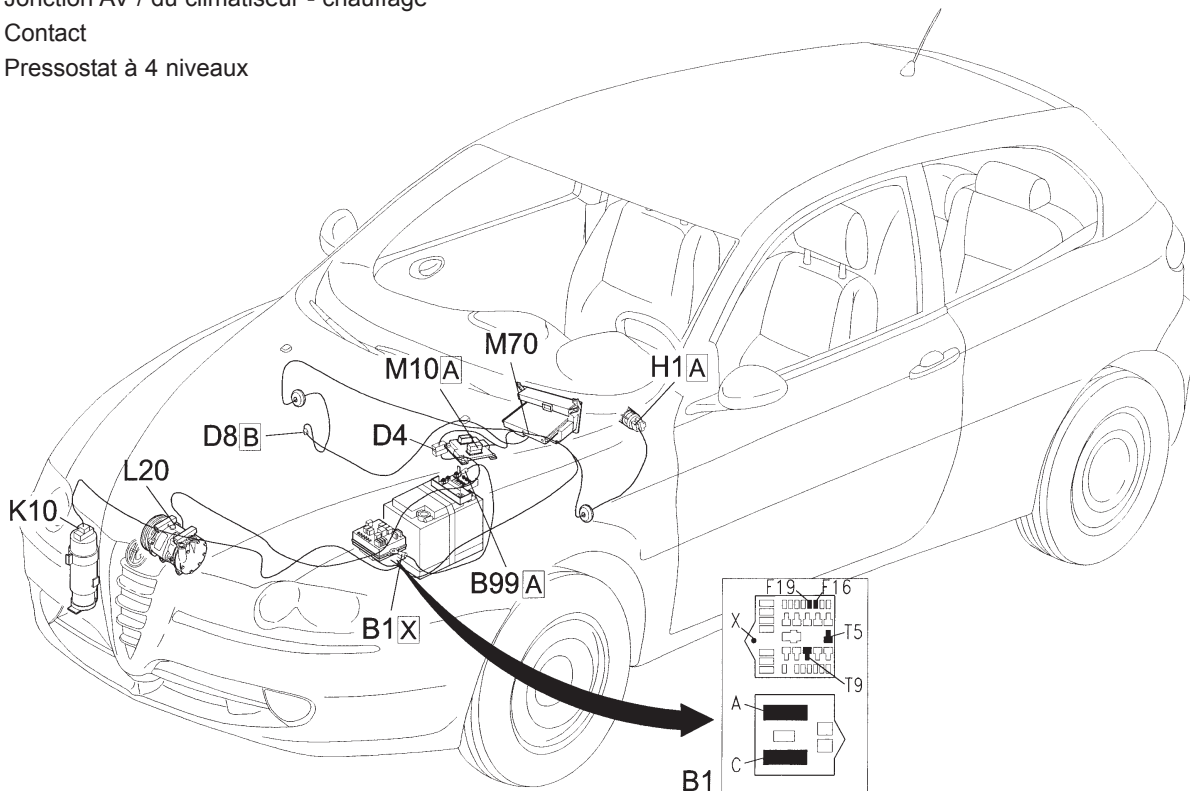
CARROSSERIE

Enclenchement compresseur (schéma 6021)

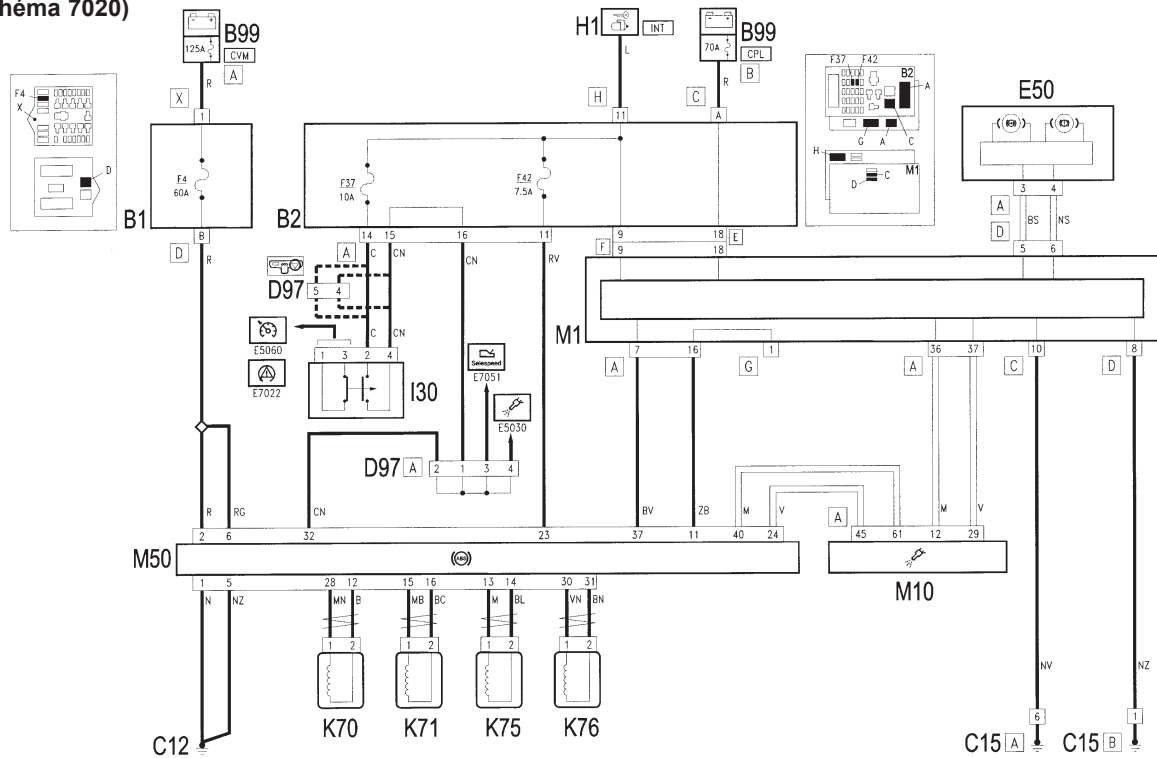


Nomenclature

- B1** Centrale de dérivation du compartiment moteur
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- D4** Jonction AV / moteur
- D8** Jonction AV / du climatiseur - chauffage
- H1** Contact
- K10** Pressostat à 4 niveaux
- L20** Electro-aimant d'enclenchement du compresseur du climatiseur
- M10** Centrale de contrôle du moteur
- M70** Centrale de climatisation



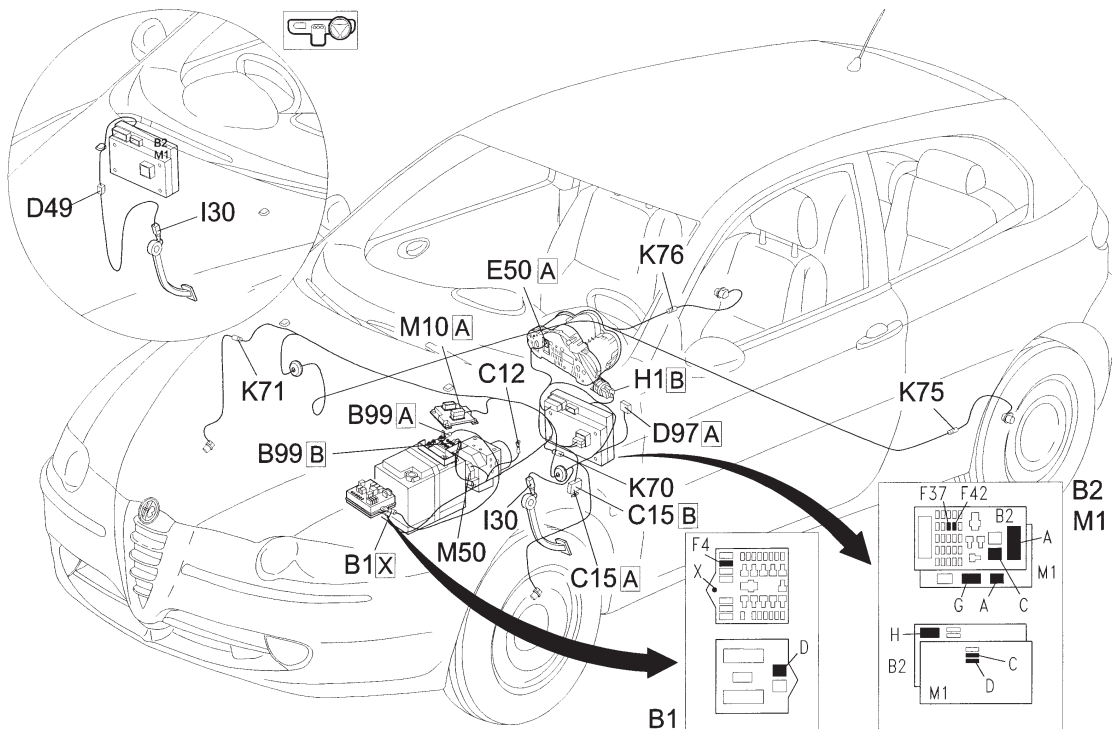
ABS (schéma 7020)



Nomenclature

- B1** Centrale de dérivation du compartiment moteur
- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C12** Masse AV ABS
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- D97** Liaison de court-circuit
- E50** Combiné de bord

- H1** Contact
- I30** Contacteur de pédale de freins
- K70** Capteur de roue AVG. pour l'ABS
- K71** Capteur de roue AVD. pour l'ABS
- K75** Capteur de roue ARG. pour l'ABS
- K76** Capteur de roue ARD. pour l'ABS
- M1** Ordinateur de bord
- M10** Centrale de contrôle du moteur
- M50** Centrale ABS



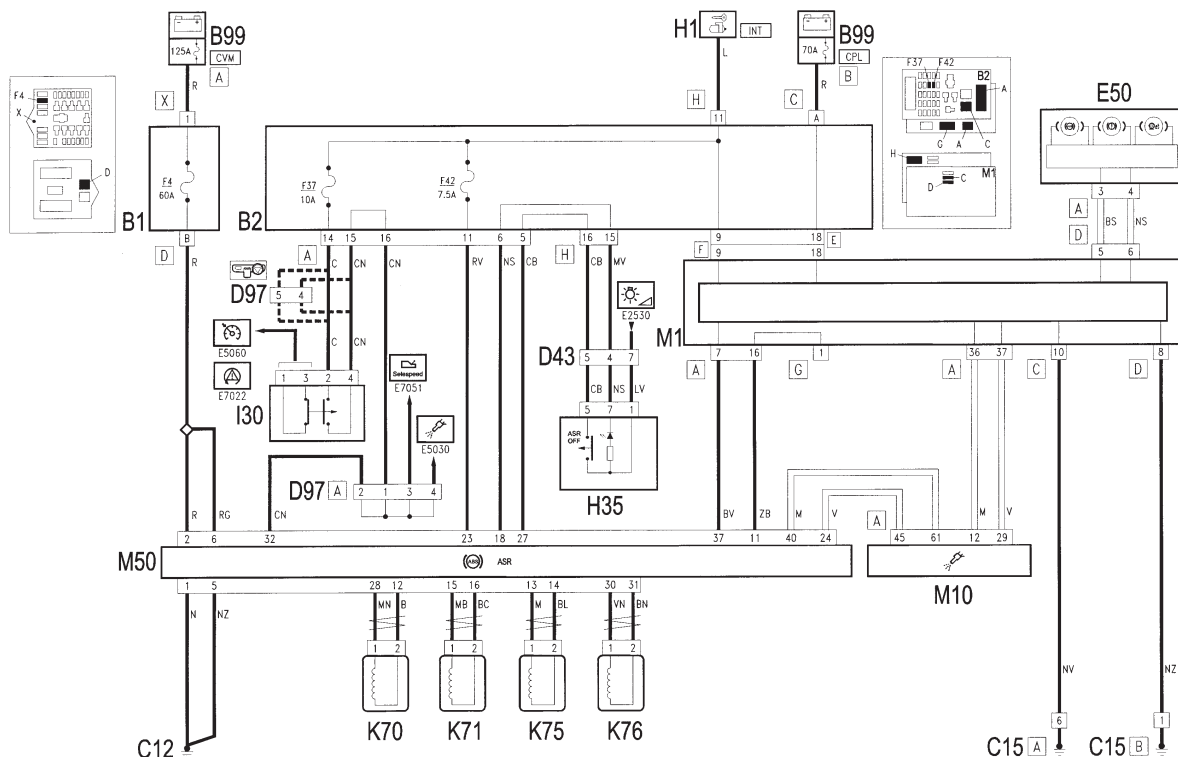
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE

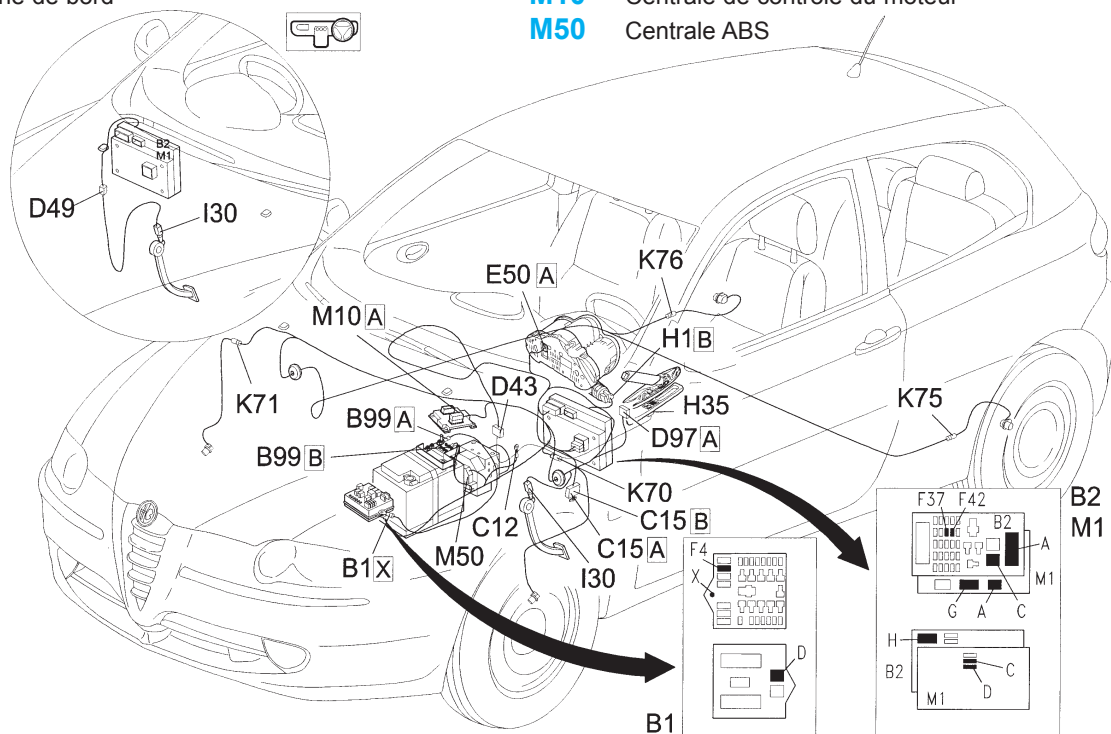
ASR / TCS (anti-patinage) (schéma 7021)



Nomenclature

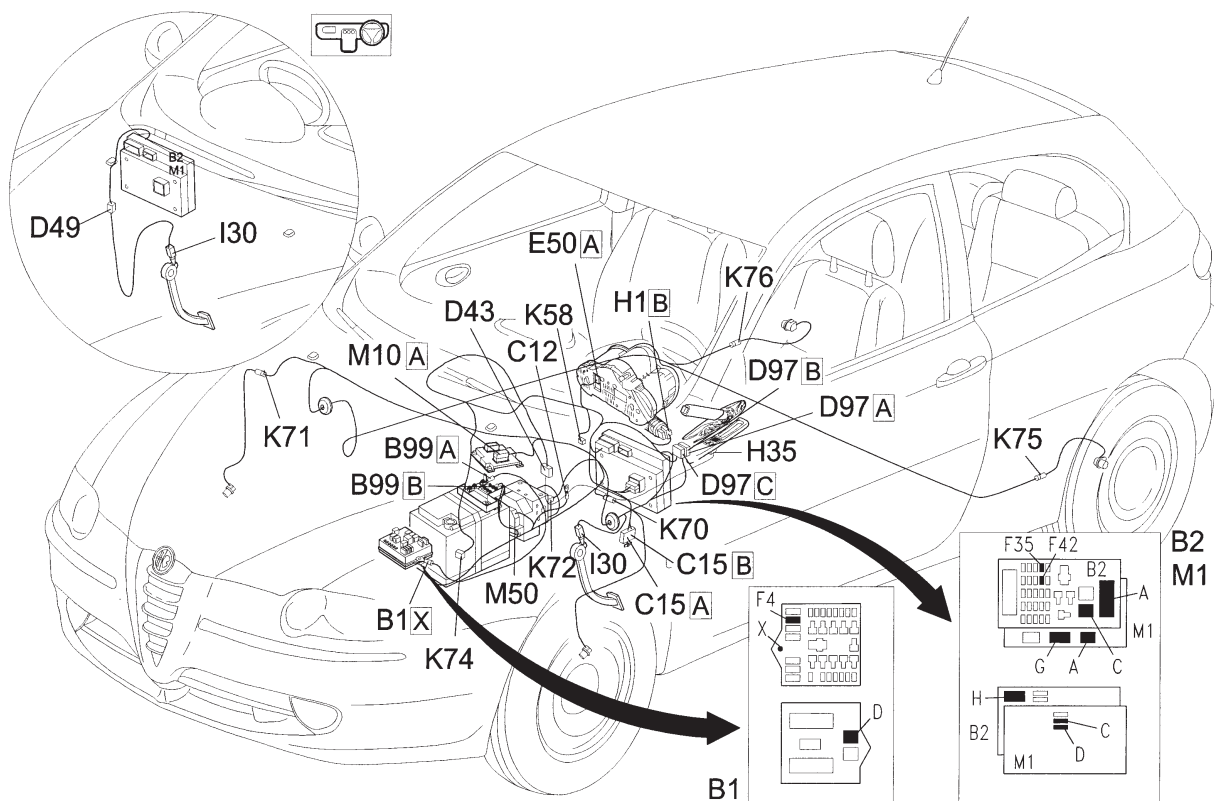
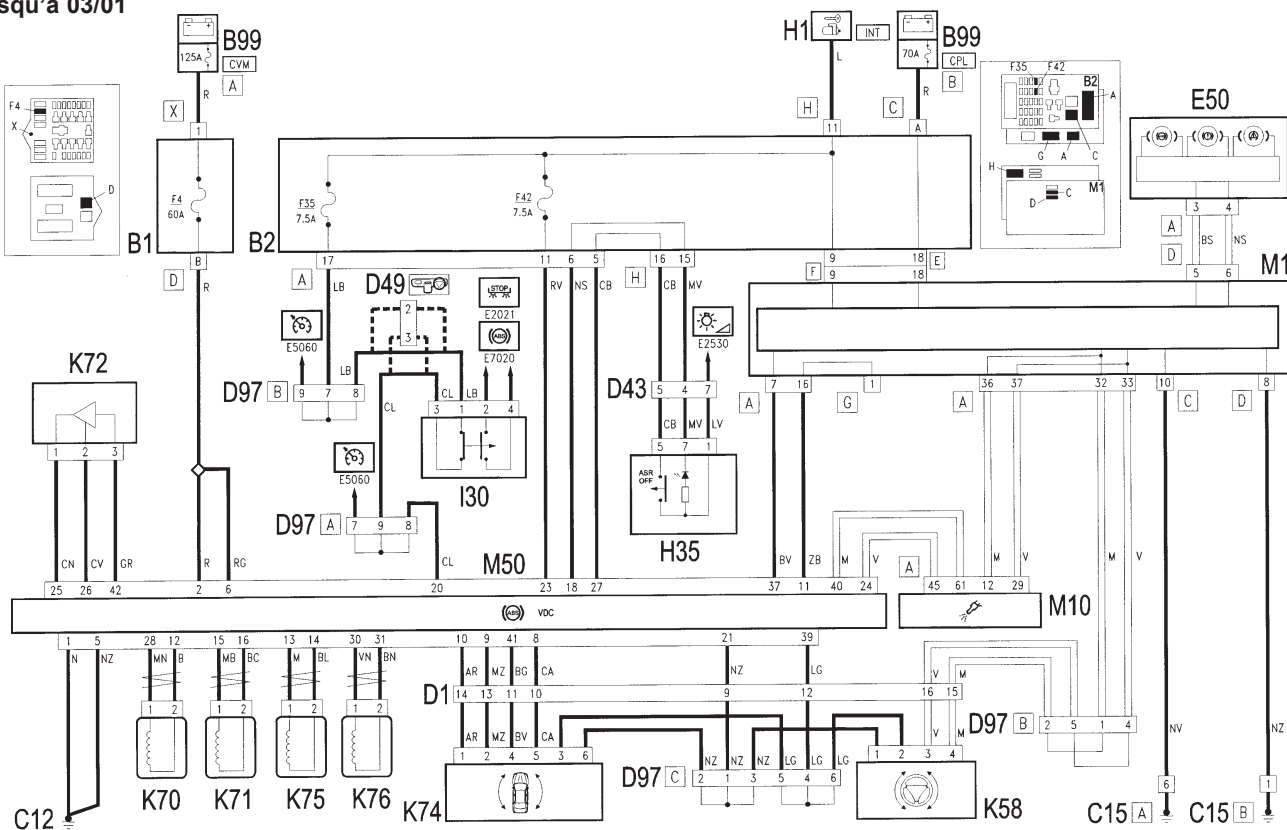
- B1** Centrale de dérivation du compartiment moteur
- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C12** Masse AV ABS
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- D43** Jonction du tableau de bord / console centrale
- D97** Liaison de court-circuit
- E50** Combiné de bord

- H1** Contact
- H35** Interrupteurs sur le tunnel
- I30** Contacteur de pédale de freins
- K70** Capteur de roue AVG. pour l'ABS
- K71** Capteur de roue AVD. pour l'ABS
- K75** Capteur de roue ARG. pour l'ABS
- K76** Capteur de roue ARD. pour l'ABS
- M1** Ordinateur de bord
- M10** Centrale de contrôle du moteur
- M50** Centrale ABS



VDC (contrôle de la stabilité) (schéma 7022)

Jusqu'à 03/01



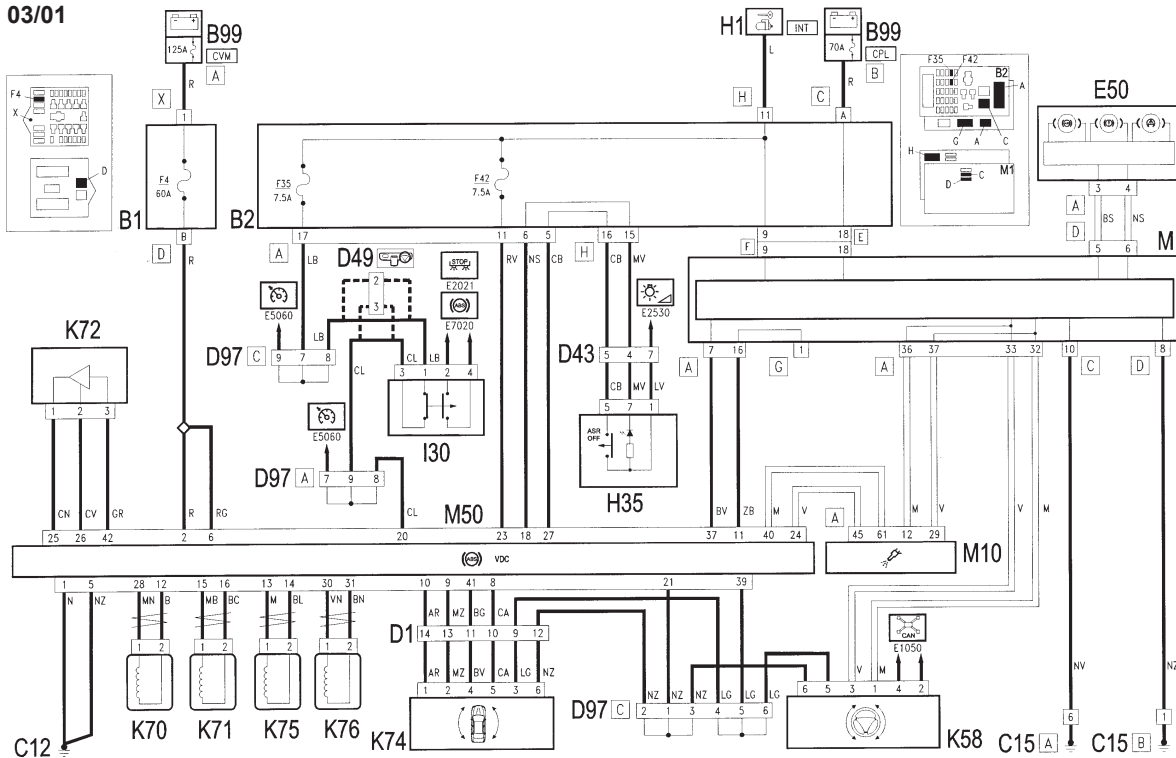
GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

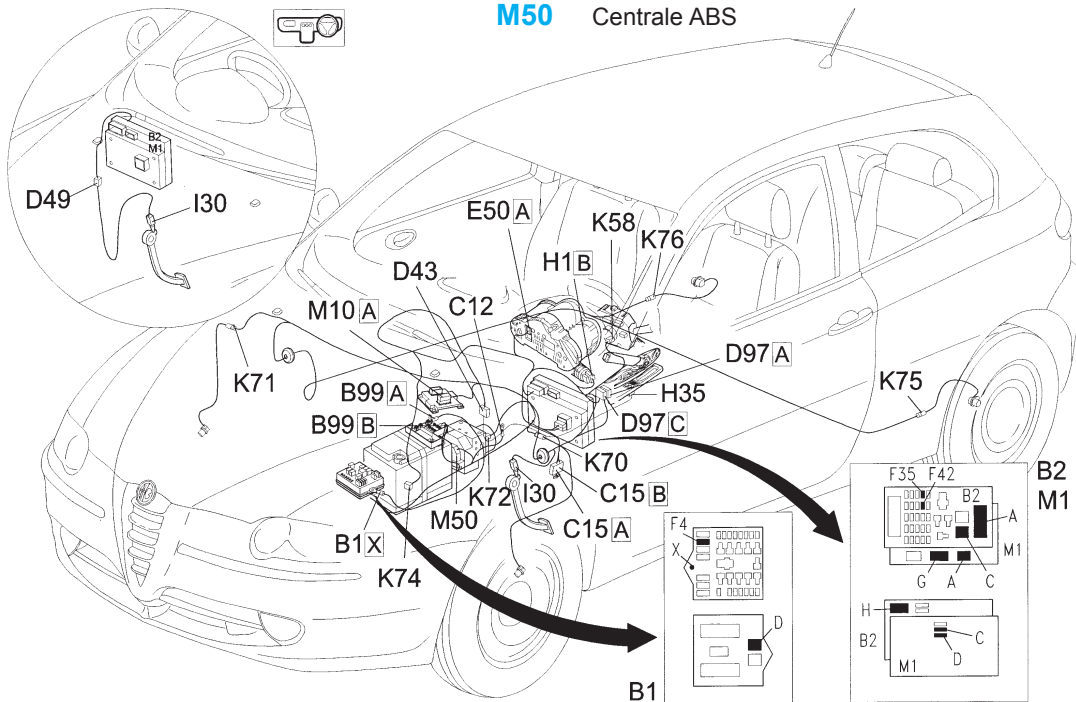
CARROSSERIE

Depuis 03/01

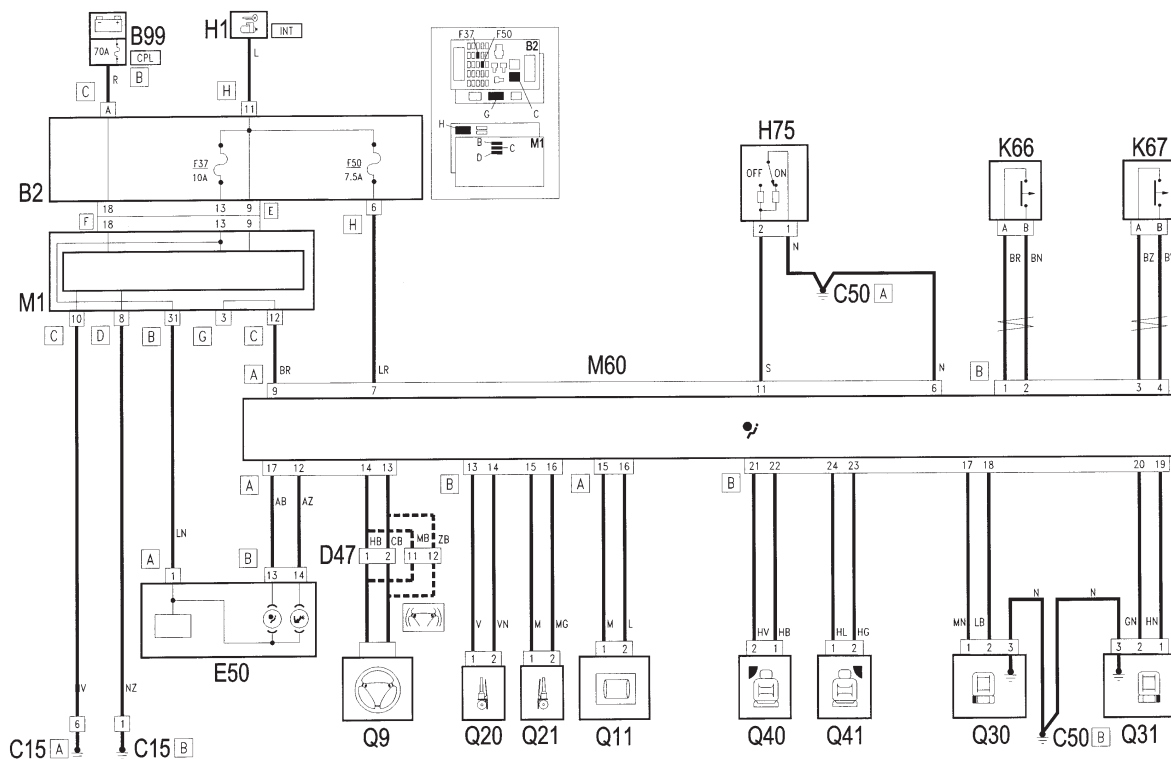


Nomenclature

- B1** Centrale de dérivation du compartiment moteur
- B2** Centrale de dérivation sous le tableau de bord
- B99** Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie
- C12** Masse AV ABS
- C15** Masse du tableau de bord côté conducteur
- D1** Jonction AV / tableau de bord
- D43** Jonction du tableau de bord / console centrale
- D49** Jonction pédalier
- D97** Liaison de court-circuit
- E50** Combiné de bord
- H1** Contact
- H35** Interrupteurs sur le tunnel
- I30** Contacteur de pédale de freins
- K58** Capteur de braquage
- K70** Capteur de roue AVG. pour l'ABS
- K71** Capteur de roue AVD. pour l'ABS
- K72** Capteur de pression (VDC)
- K74** Capteur d'embarquée (VDC)
- K75** Capteur de roue ARG. pour l'ABS
- K76** Capteur de roue ARD. pour l'ABS
- M1** Ordinateur de bord
- M10** Centrale de contrôle du moteur
- M50** Centrale ABS

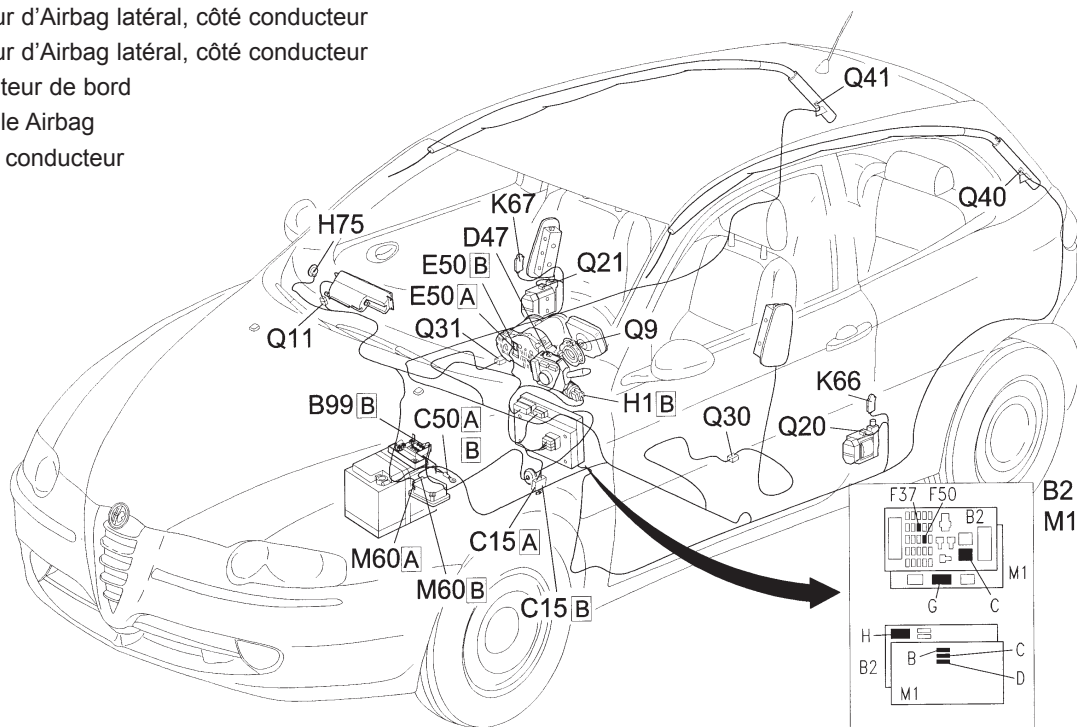


Airbag (schéma 7030)



Nomenclature

- | | | | |
|------------|---|------------|---|
| B2 | Centrale de dérivation sous le tableau de bord | Q11 | Airbag sur tableau de bord (côté passager) |
| B99 | Boîtier des maxi-fusibles sur la batterie | Q20 | Prétensionneur de ceinture de sécurité AV côté conducteur |
| C15 | Masse du tableau de bord côté conducteur | Q21 | Prétensionneur de ceinture de sécurité AV côté passager |
| C50 | Masse du dispositif d'Airbag | Q30 | Airbag latéral côté conducteur |
| D47 | Jonction du contact à spirale | Q31 | Airbag latéral côté passager |
| E50 | Combiné de bord | Q40 | Airbag de tête côté conducteur |
| H1 | Contact | Q41 | Airbag de tête passager |
| H75 | Commutateur de désactivation de l'airbag passager | | |
| K66 | Capteur d'Airbag latéral, côté conducteur | | |
| K67 | Capteur d'Airbag latéral, côté conducteur | | |
| M1 | Ordinateur de bord | | |
| M60 | Centrale Airbag | | |
| Q9 | Airbag conducteur | | |



GÉNÉRALITÉS

MÉCANIQUE

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

CARROSSERIE