

Table des matières

Repertoire

Demarreur Alternateur témoin de charge (combiné 3 cadrans sauf BVA)

Demarreur Alternateur témoin de charge (combiné 4 cadrans)

Demarreur Alternateur témoin de charge (205 GTI)

Allumage + pompe à essence moteur XU

Electrovanne témoin + bougie de préchauffage (205 Diesel)

Injection Multipoints moteurs XU5JA – XU9JA (205 GTI)

Injection Multipoints moteurs XU9JAZ (Depollution)

Pompe immergée (moteur XU51C – TU3CP)

Injection Monopoint Moteur TU3M (205 essence)

Allumage pompe à essence (moteur TU3M)

Allumage Moteur TU

Motoventilateur 1 vitesse (205 essence)

Motoventilateur 2 vitesses (205 essence + GTI sauf dépollution)

Groupe motoventilateurs (205 diesel)

Groupe motoventilateurs (205 réfri)

Groupe motoventilateurs (205 réfri XU9JAZ)

Témoin Starter (205 essence)

Compte tours moteur XU (combiné 4 ou 6 cadrans moteur XU)

Compte tours moteur TU (combiné 4 cadrans moteur TU)

Témoin Stop, Pression huile Température eau, Niveau eau (combiné 3 cadrans)

Témoin niveau d'eau moteur XUD9 EGR (combiné 3 cadrans)

Témoin Stop, Pression huile Température eau, Niveau eau (combiné 6 cadrans GTI)

Témoin Stop, Pression huile Température eau, Niveau eau (combiné 4 cadrans Tous types sauf GTI)

Témoin freins : niveau liquide, usure plaquettes (combiné 3 cadrans)

Témoin freins : niveau liquide, usure plaquettes (combiné 4 cadrans)

Témoin Brake Australie

Témoin autodiagnostic moteur TU3M

Témoin autodiagnostic moteur XU9JAZ

Témoin autodiagnostic Carburateur piloté

Sonde température Catalyseur GTI Japon

Détecteur Présence d'eau dans Gasoil (205 diesel)

Récepteurs combinés (combiné 4 ou 6 cadrans)

Avertisseur (205 diesel, essence et GTI 115cv)

Avertisseur à trompe (205 GTI 130cv)

Feux de positions (Combiné 3 cadrans)

Feux de positions (Combiné 4 cadrans)

Feux de positions particularité RFA (Combiné 3 cadrans)

Feux de positions particularité RFA (Combiné 4 cadrans)

Feux de croisement (combiné 3 cadrans)

Feux de croisement (combiné 4 cadrans)

Feux de route (combiné 3 cadrans)

Feux de route (GTI et combiné 4 cadrans)

Feux antibrouillard Avant (GTI Espagne)

Clignotants répétiteurs (combiné 3 cadrans)

Clignotants répétiteurs (combiné 4 cadrans)

Signal Danger (Combiné 3 cadrans)

Signal Danger (Combiné 4 cadrans)

Essuie Vitre avant Non temporisé (205 essence ou 205 diesel)

Essuie Vitre avant temporisé (205 essence ou 205 diesel ou GTI)

Eclairage Facade climatiseur + Eclairage combiné (combiné 3 cadrans)

Eclairage Facade climatiseur + Eclairage combiné (combiné 4 cadrans)

Montre aiguilles (combiné 3 ou 4 cadrans)

Montre digitale (205 essence, 205 diesel, 205 GTI)

Climatiseur (205 diesel, 205 essence, 205 GTI)

Allume cigare (205 essence, 205 diesel, 205 FTI)

Temoin Frein à Main (205 tous types)

Alimentation Autoradio Haut parleur (205 tous types)

Plafonnier Lecteur de cartes (205 tous types)

Eclairage vide poche

Bruiteur veilleuses oubliées

Leve vitres electriques (205 tous types)

Condamnation centralisée (205 5 portes)

Condamnation centralisée (205 3 portes)

Feux stop (205 tous types)

Feux de recul (205 tous types)

Interdiction démarrage – éclairage console sauf Grand froid (205 BVA sauf Grand Froid)

Interdiction démarrage – éclairage console (205 BVA)

Feux arrière brouillard (205 tous types)

Eclaireurs plaque de police

Jauge carburant (combiné 3 cadrans)

Jauge carburant (combiné 4 cadrans)

Lunette chauffante

Essuie vitre arrière

Alimentation attache remorque

Eclaireur de coffre

Lave projecteurs

Sièges chauffants – pompe additionnelle

Feux diurnes GHI 14X (205 essence, 205 GTI)

Feux diurnes GHI 14X (205 diesel)

Réchauffeur électrique de gasoil

Antipollution Classe C (205 Essence moteur XW7, XY7, XY8)

Antipollution Classe C (205 Essence moteur XU5IC)

Antipollution Classe C (205 Essence moteur TU)

Antipollution diesel moteur XUD9 EGR (205 Diesel XUD9 EGR Dépoulué)

Carburateur piloté Moteur TU

Refrigeration (205 réfrigérée)

Ordinateur de bord double commande (205 auto école)

Feux « Dim-Dip » (205 tous types)

Fonctions protégées par fusibles

Boitier interconnexions

Connecteurs sur boitier interconnexions

Connecteurs sur boitier interconnexions

Connecteurs sur boitier interconnexions

Interconnexion sur garniture auvent gauche

Connecteurs sur combiné (Essence, diesel sauf XT, XS, XTD, GTI CTI)

Connecteurs sur combiné (205 XT, XS, XTD, GTI CTI)

Connecteurs + interconnexions

Numérotation appareils – abréviations

Implantation des plus

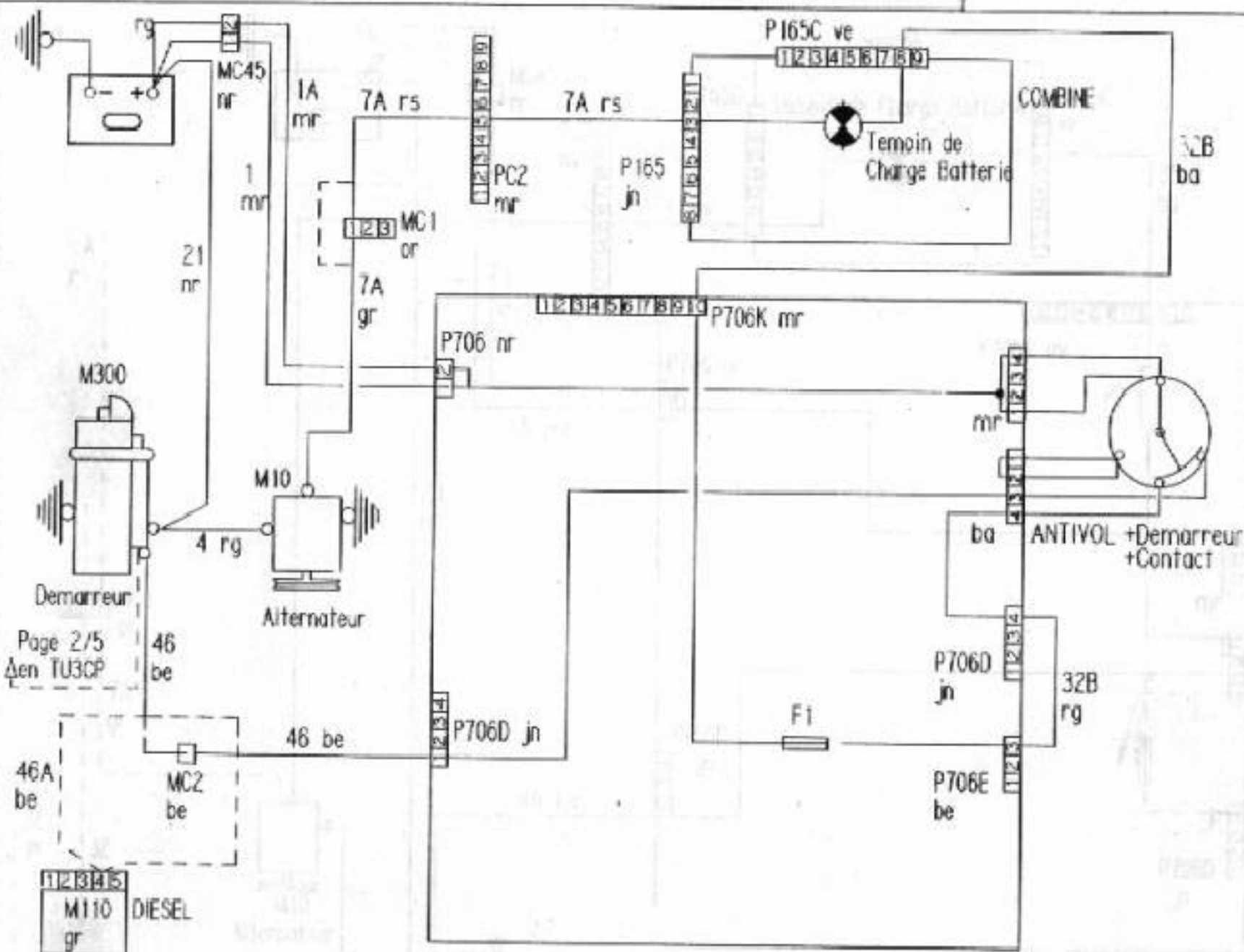
Implantation des masses

Implantations des connecteurs

Implantation des connecteurs

Nomenclature des fils

FONCTIONS	PES	PAGES	FONCTIONS	TYPES	PAGES
DEMARREUR ALTERNATEUR-TEMPOIN DE CHARGE		1/1	ALIMENTATION AUTO-RADIO-HAUT PARLEURS		24/1
DEMARREUR ALTERNATEUR-TEMPOIN DE CHARGE		1/2	PLAFONNIER-LECTEUR DE CARTE		25/1
DEMARREUR ALTERNATEUR-TEMPOIN DE CHARGE		1/3	ECLAIRAGE VIDE POCHE		25/2
ALLUMAGE-POMPE ESSENCE MOTEUR XU INJECTION		2/1	BRUTEUR VEILLEUSES OUBLIEES		25/3
TEMPOIN+BOUGIES PRECHAUFFAGE-ELECTROVANNE ARRET DE POMPE		2/2	LEVE VITRES ELECTRIQUES		26/1
INJECTION MULTIPONT XUSJA-XU9JA-XU9J1		2/3	CONDAMNATION CENTRALISEE 5 PORTES		27/1
INJECTION MULTIPONT XU9JAZ		2/4	CONDAMNATION CENTRALISEE 3 PORTES		27/2
POMPE IMMERSEE-TEMPOIN HUILE XUS1C		2/5	FEUX STOP		28/1
INJECTION MONOPONT MOTEUR TU3M		2/6	FEUX DE RECU		29/1
ALLUMAGE-POMPE ESSENCE MOTEUR TU3M		2/7	INTERDICTION DE DEMARRAGE-ECLAIRAGE CONSOLE (BVA SF GF)		29/2
ALLUMAGE MOTEUR TU		2/8	INTERDICTION DE DEMARRAGE-ECLAIRAGE CONSOLE (BVA GF)		29/3
MOTOVENTILATEUR 1 VITESSE		3/1	FEU AR BROUILLARD		30/1
MOTOVENTILATEUR 2 VITESSES		3/2	ECLAIREURS PLAQUE IMMATRICULATION		31/1
GRUPE MOTOVENTILATEUR DIESEL		3/3	JAUGE CARBURANT(3 CADRANS)		32/1
GRUPE MOTOVENTILATEUR REFRI SAUF XU9JAZ		3/4	JAUGE CARBURANT(4-6 CADRANS)		32/2
GRUPE MOTOVENTILATEUR REFRI XU9JAZ		3/5	LUNETTE AR CHAUFFANTE		33/1
TEMPOIN STARTER		4/1	ESSUIE VITRE AR		34/1
COMPTE TOURS MOTEUR XU		5/1	ALIMENTATION ATTACHE REMORQUE		35/1
COMPTE TOURS MOTEUR TU		5/2	ECLAIREUR COFFRE		36/1
TEMPOINS STOP-PRESSION HUILE-TEMP. EAU-NIVEAU EAU(3 CADRANS)		6/1	LAVE PROJECTEURS		37/1
TEMPOIN NIVEAU EAU MOTEUR XUD9 EGR		6/2	SIEGES CHAUFFANTS-POMPE ADDITIONNELLE		38/1
TEMPOINS STOP-PRESSION HUILE-TEMP. EAU-NIVEAU EAU(6 CADRANS)		7/1	FEUX DIURNES(ESSENCE+GTI)		39/1
TEMPOINS STOP-PRESSION HUILE-TEMP. EAU-NIVEAU EAU(4 CADRANS)		7/2	FEUX DIURNES(DIESEL)		39/2
TEMPOIN FREIN NIVEAU LIQUIDE-USURE PLAQUETTES (3 CADRANS)		8/1	RECHAUFFEUR GAS OIL		40/1
TEMPOIN FREIN NIVEAU LIQUIDE-USURE PLAQUETTES (4-6 CADRANS)		9/1	ANTIPOLLUTION CLASSE C (XW,XY)		41/1
TEMPOIN BRAKE AUSTRALIE		9/2	ANTIPOLLUTION CLASSE C (XUS1C)		41/2
TEMPOIN AUTODIAGNOSTIC TU3M		9/3	ANTIPOLLUTION CLASSE C (TU)		41/3
TEMPOIN AUTODIAGNOSTIC XU9JAZ		9/4	ANTIPOLLUTION DIESEL XUD9EGR		41/4
TEMPOIN AUTODIAGNOSTIC TU3CP		9/5	CARBURATEUR PILOTE TU		42/1
SONDE TEMPERATURE CATALYSEUR GTI JAPON		9/6	REFRIGERATION		43/1
DETECTEUR PRESENCE EAU DANS GAS OIL		10/1	ORDINATEUR DE BORD-DOUBLES COMMANDES(AUTO-ECOLE)		44/1
RECEPTEUR COMBINE 6 CADRANS		11/1	FEUX DIM DIPS		45/1
AVERTISSEUR		12/1	FONCTIONS PROTEGEES PAR FUSIBLES		47/1
AVERTISSEUR A DEPRESSION		12/2	BOITIER INTERCONNEXION		48/1
FEUX DE POSITION(3 CADRANS)		13/1	CONNECTEURS SUR BOITIER INTERCONNEXION		49/1
FEUX DE POSITION(4-6 CADRANS)		13/2	CONNECTEURS SUR BOITIER INTERCONNEXION		49/2
FEUX DE POSITION-PARTICULARITE RFA(3 CADRANS)		13/3	CONNECTEURS SUR BOITIER INTERCONNEXION		49/3
FEUX DE POSITION-PARTICULARITE RFA(4-6 CADRANS)		13/4	CONNECTEURS SUR GARNITURE AUVENT		50/1
FEUX DE CROISEMENT(3 CADRANS)		14/1	CONNECTEURS SUR COMBINE(3 CADRANS)		51/1
FEUX DE CROISEMENT(4-6 CADRANS)		14/2	CONNECTEURS SUR COMBINE(4-6 CADRANS)		51/2
FEUX DE ROUTE(3 CADRANS)		15/1	CONNECTEURS + INTERCONNEXIONS		52/1
FEUX DE ROUTE-LONGUES PORTEES(4-6 CADRANS)		15/2	NUMEROTATION DES APPAREILS-ABREVIATIONS		53/1
FEUX ANTIBROUILLARDS AV		15/3	IMPLANTATION DES PLUS		54/1
CLIGNOTANTS-REPETITEURS(3 CADRANS)		16/1	IMPLANTATION DES MASSES		54/2
CLIGNOTANTS-REPETITEURS(4-6 CADRANS)		16/2	IMPLANTATION DES CONNECTEURS		55/1
SIGNAL DANGER(3 CADRANS)		17/1	IMPLANTATION DES CONNECTEURS		55/2
SIGNAL DANGER(4-6 CADRANS)		17/2	NOMENCLATURE DES FILS		56/1
ESSUIE VITRE AV NON TEMPORISE		18/1	NOMENCLATURE DES FILS		56/2
ESSUIE VITRE AV TEMPORISE		18/2	NOMENCLATURE DES FILS		56/3
ECLAIRAGE CLIMATISEUR-ECLAIRAGE COMBINE(3 CADRANS)		19/1			
ECLAIRAGE CLIMATISEUR-ECLAIRAGE COMBINE(4-6 CADRANS)		19/2			
MONTRE AIGUILLES		20/1			
MONTRE DIGITALE		20/2			
CLIMATISEUR		21/1			
ALLUME CIGARE		22/1			
TEMPOIN DE FREIN A MAIN		23/1			

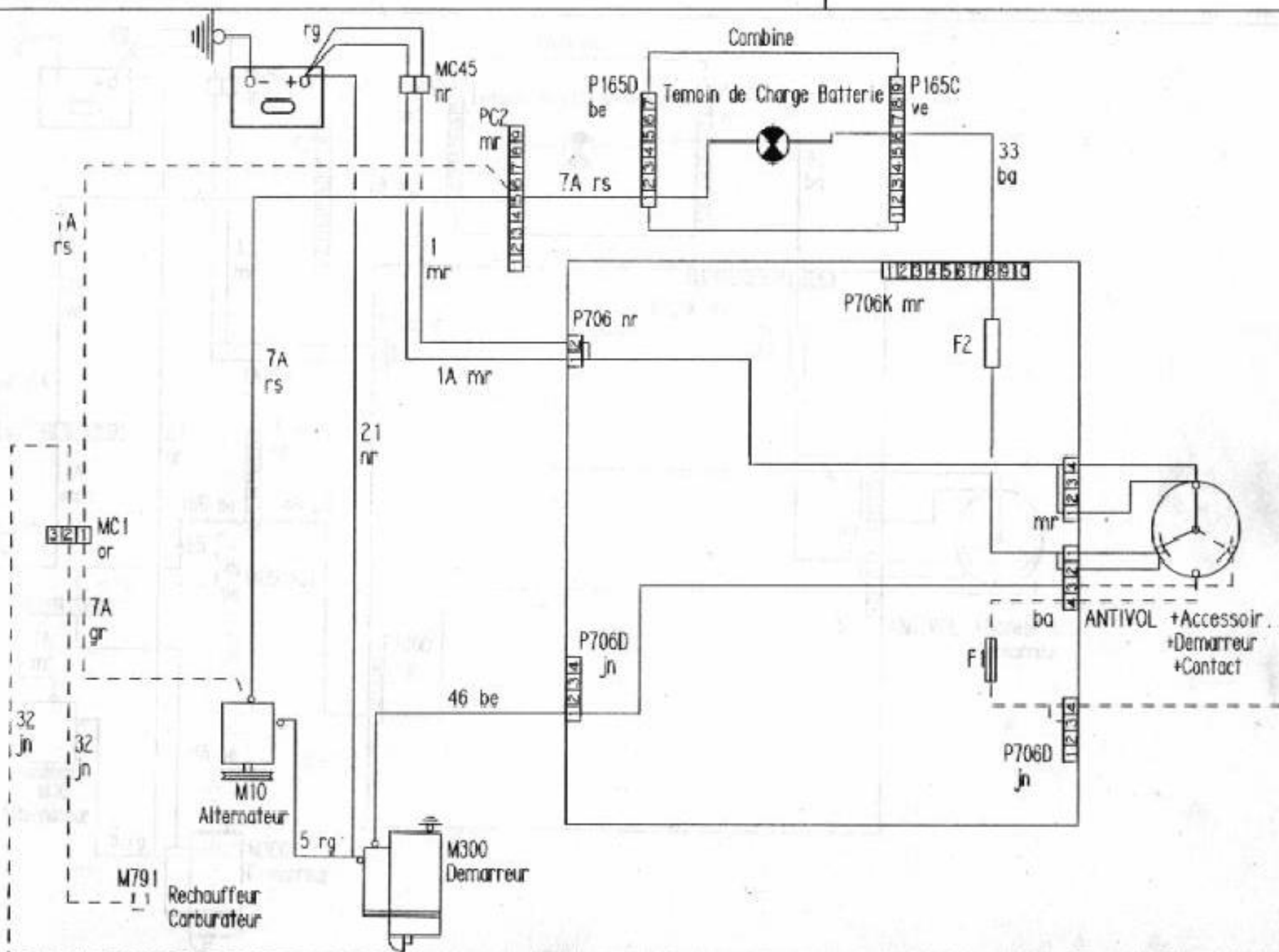


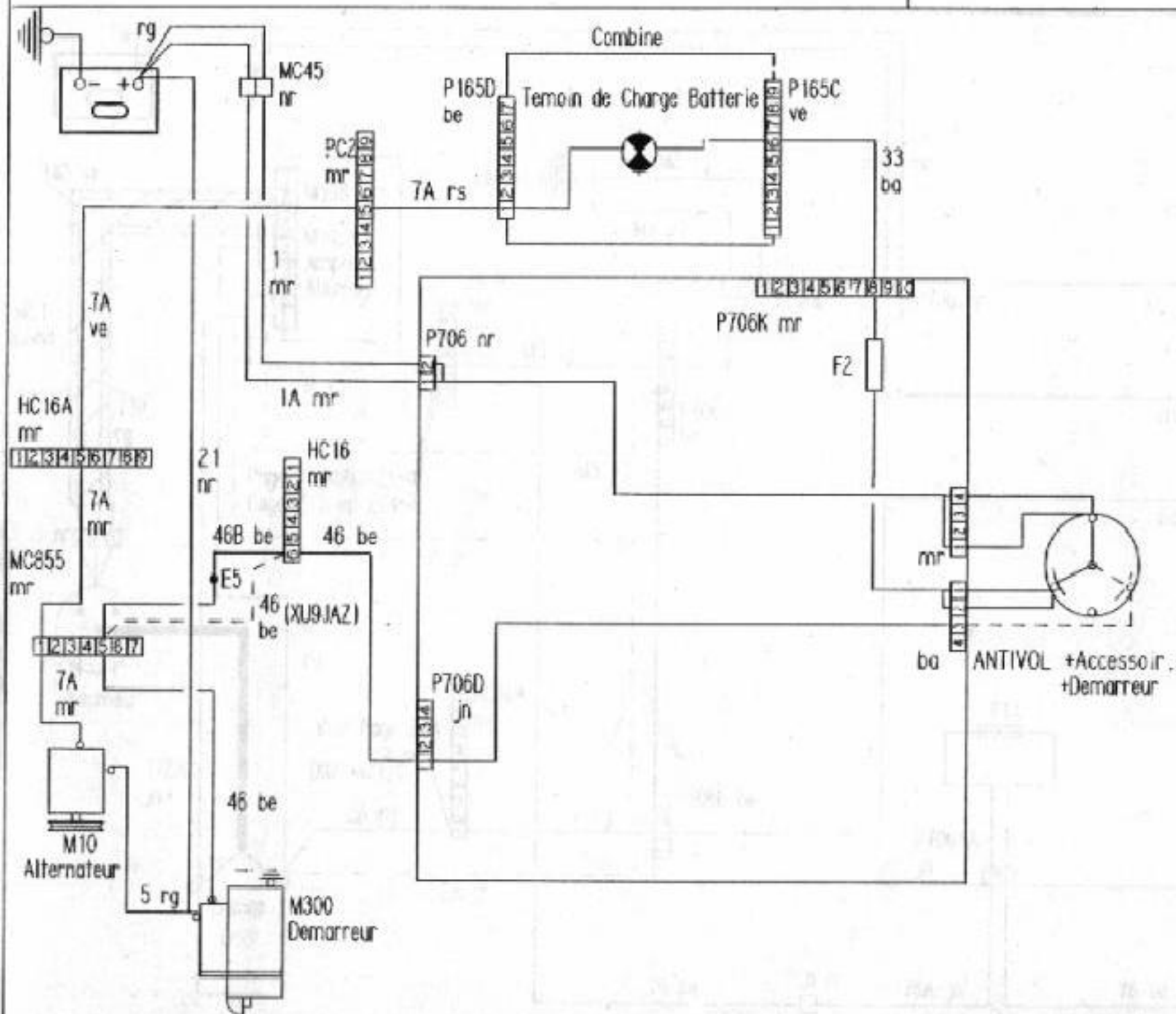
EN POINTILLES: MOTEURS TU

TYPES CONCERNES:
-205 AVEC COMBINE
4 CADRANS

DEMARREUR ALTERN.
TEMOIN DE CHARGE

1/2

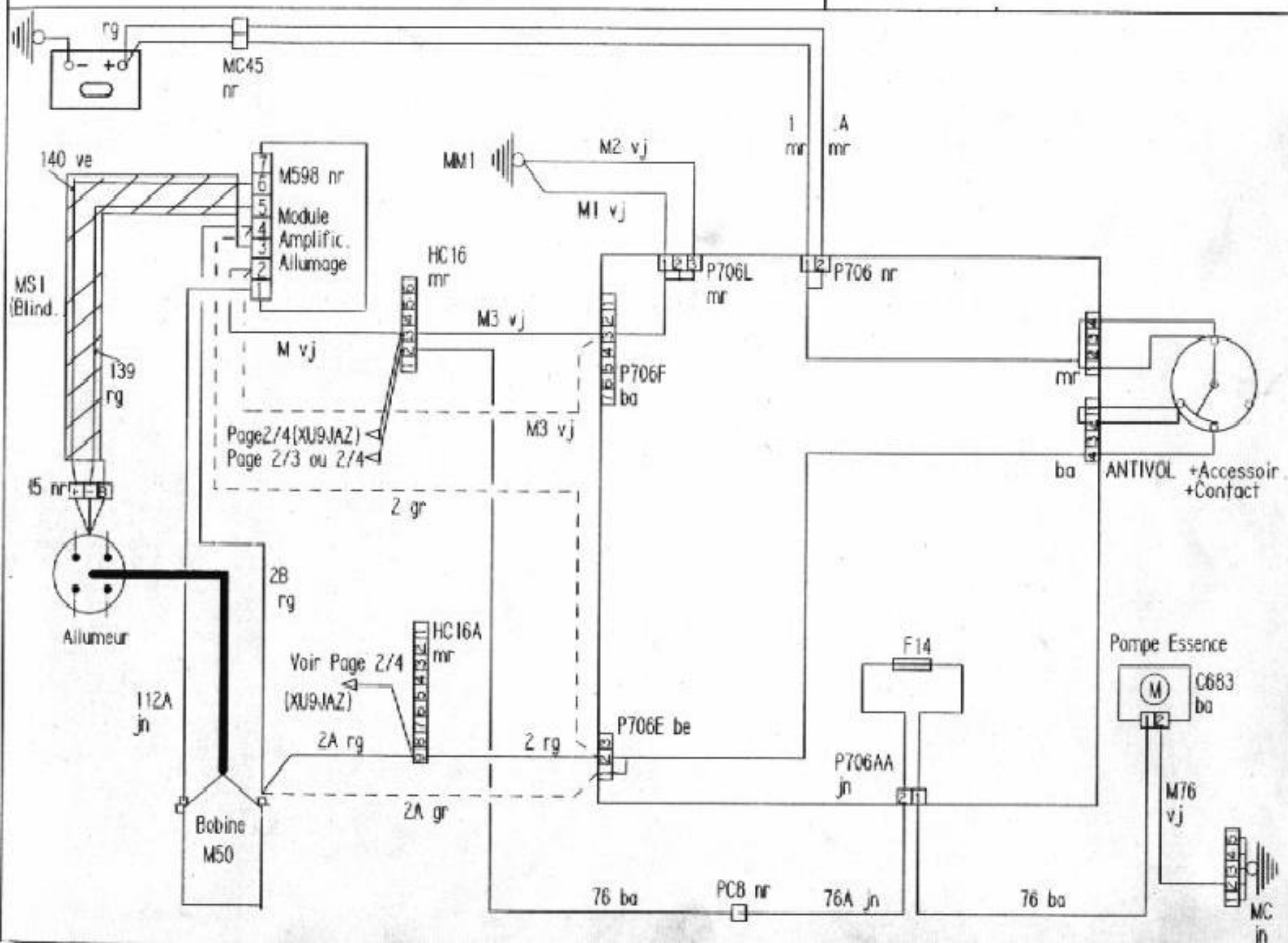


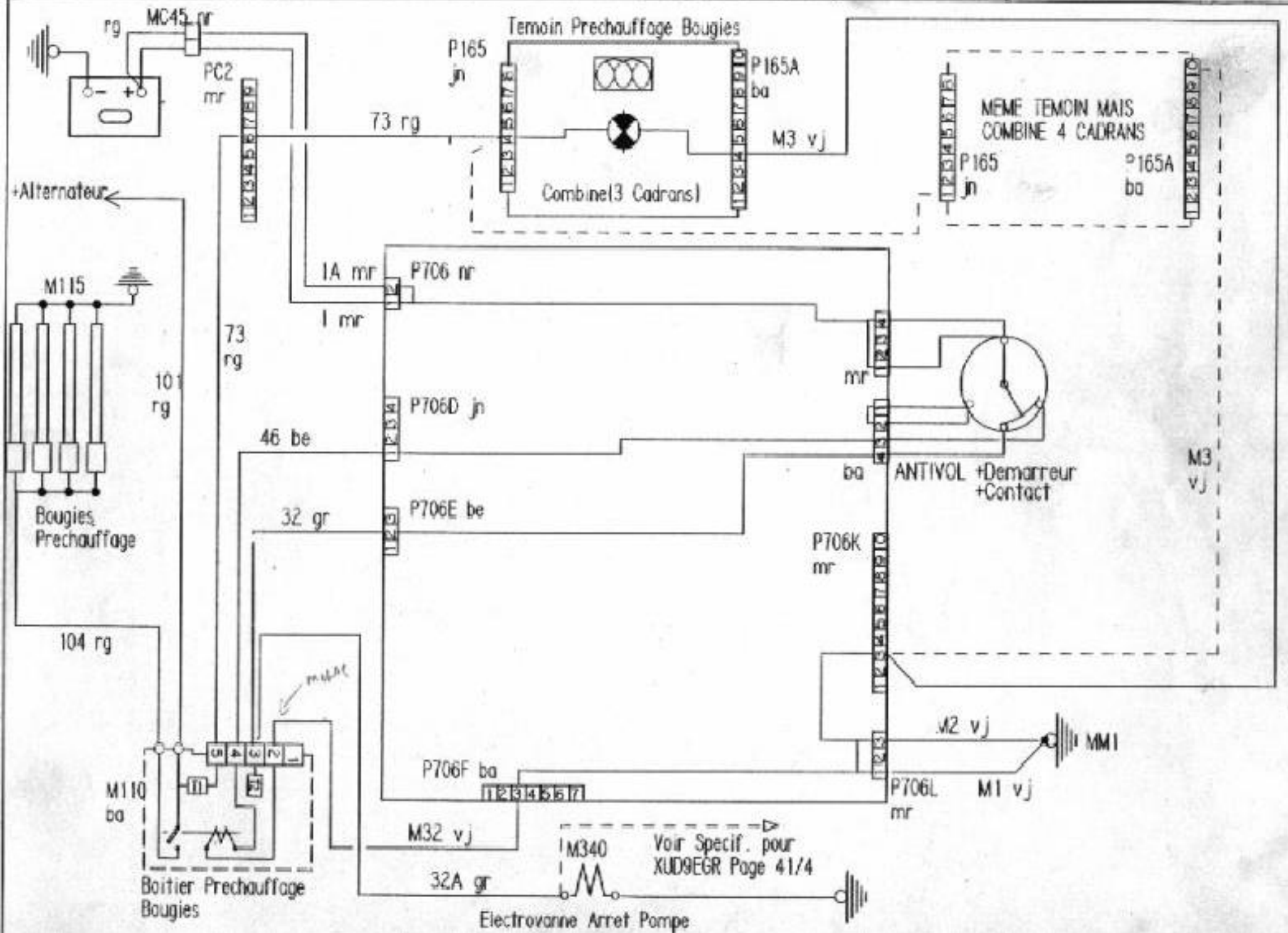


EN TRAITS PLEINS : MOTEURS XU5JA, XU9JA, XU9J1
 EN TRAITS POINTILLES : MOTEUR XU51C

ALLUMAGE + POMPE ESS
 ENCE MOTEURS XU

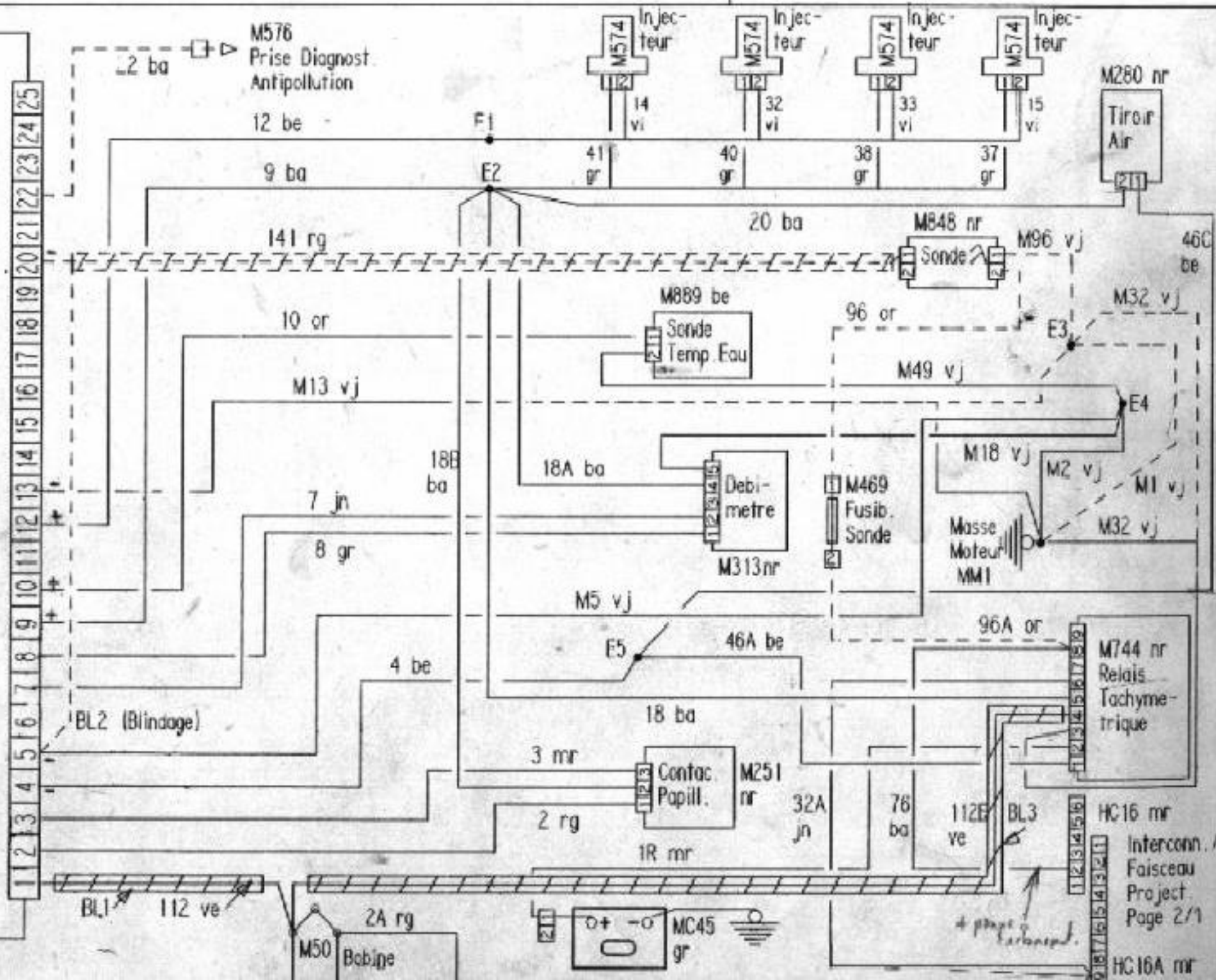
2
 1

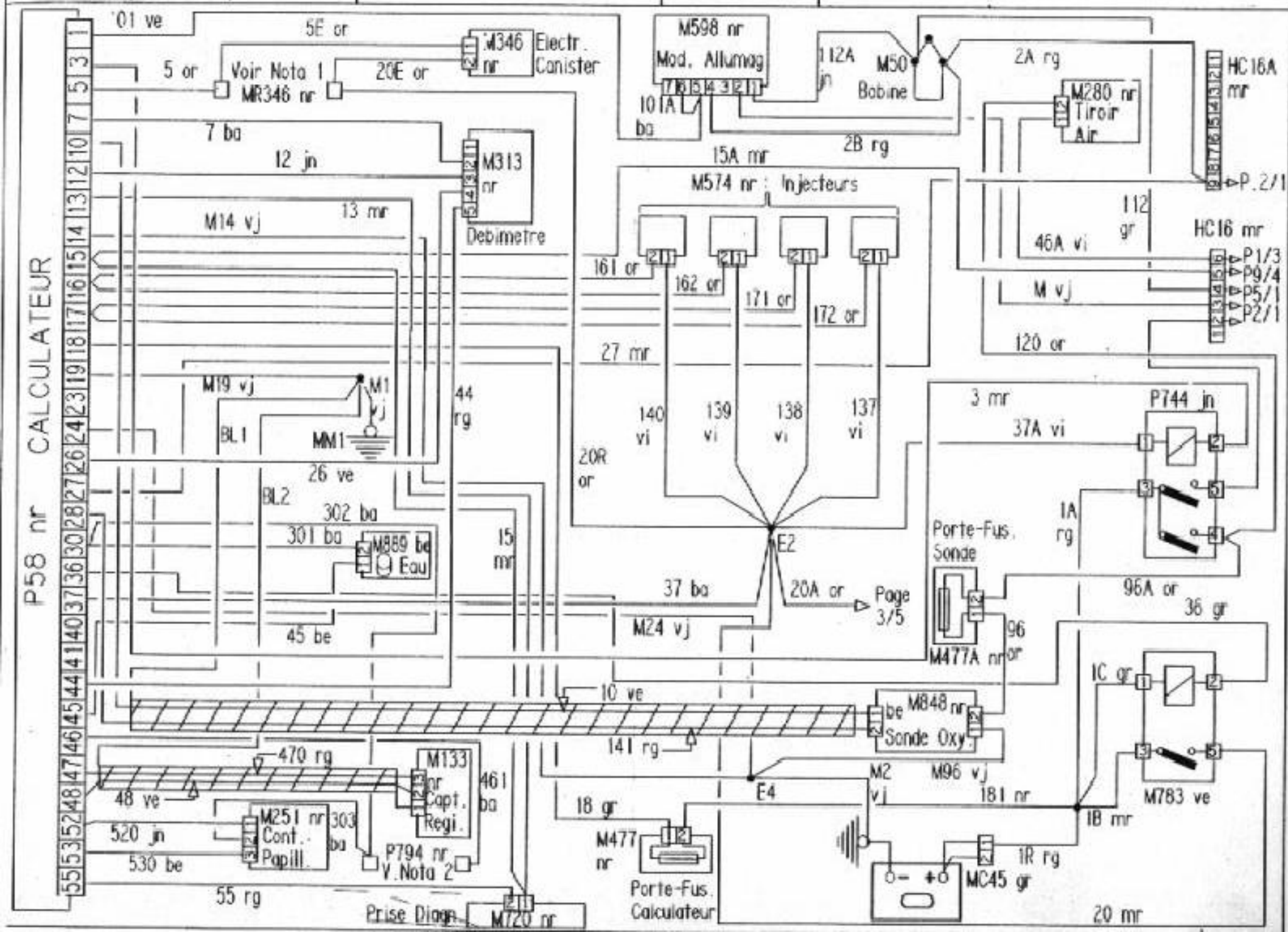


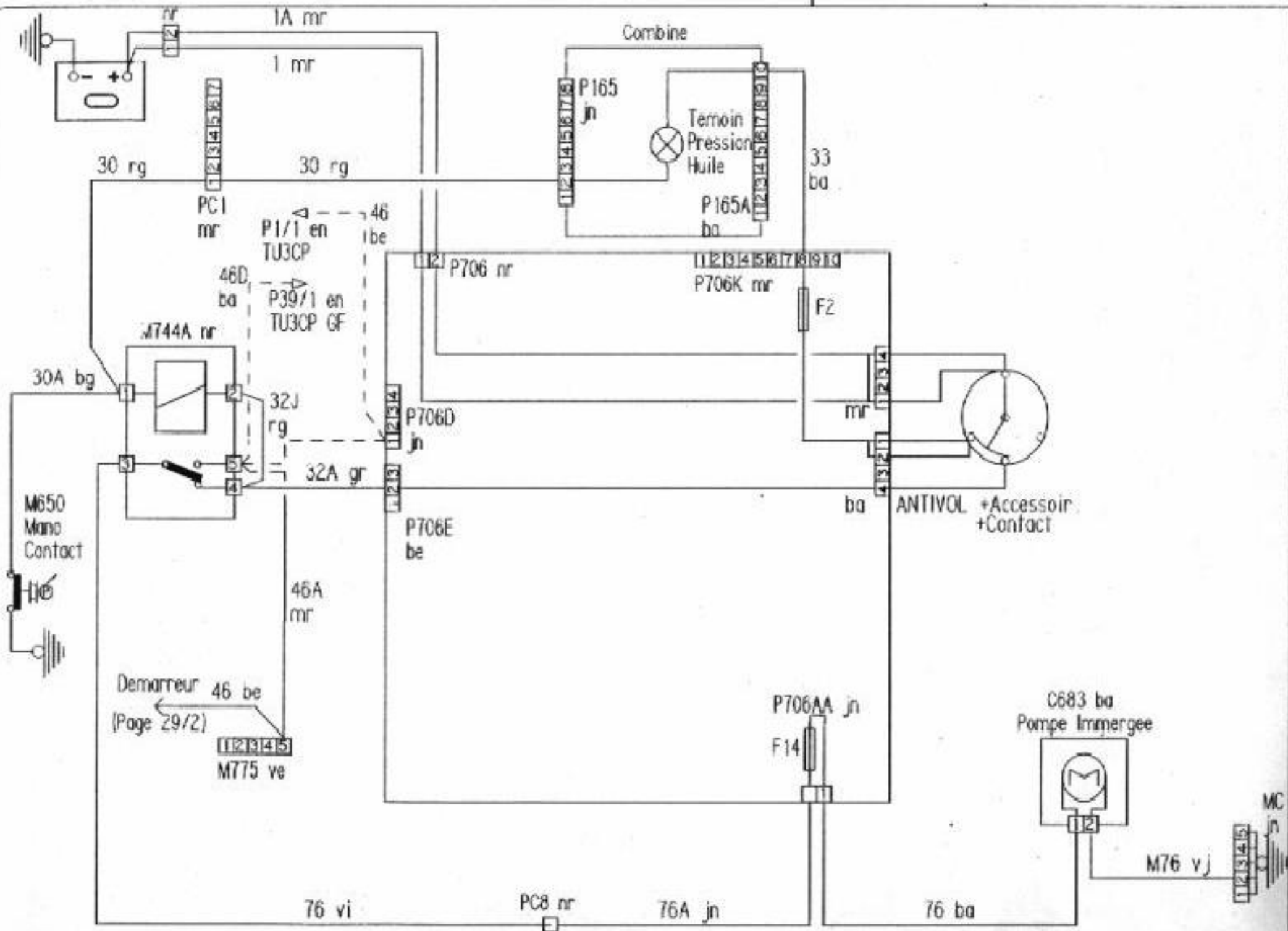


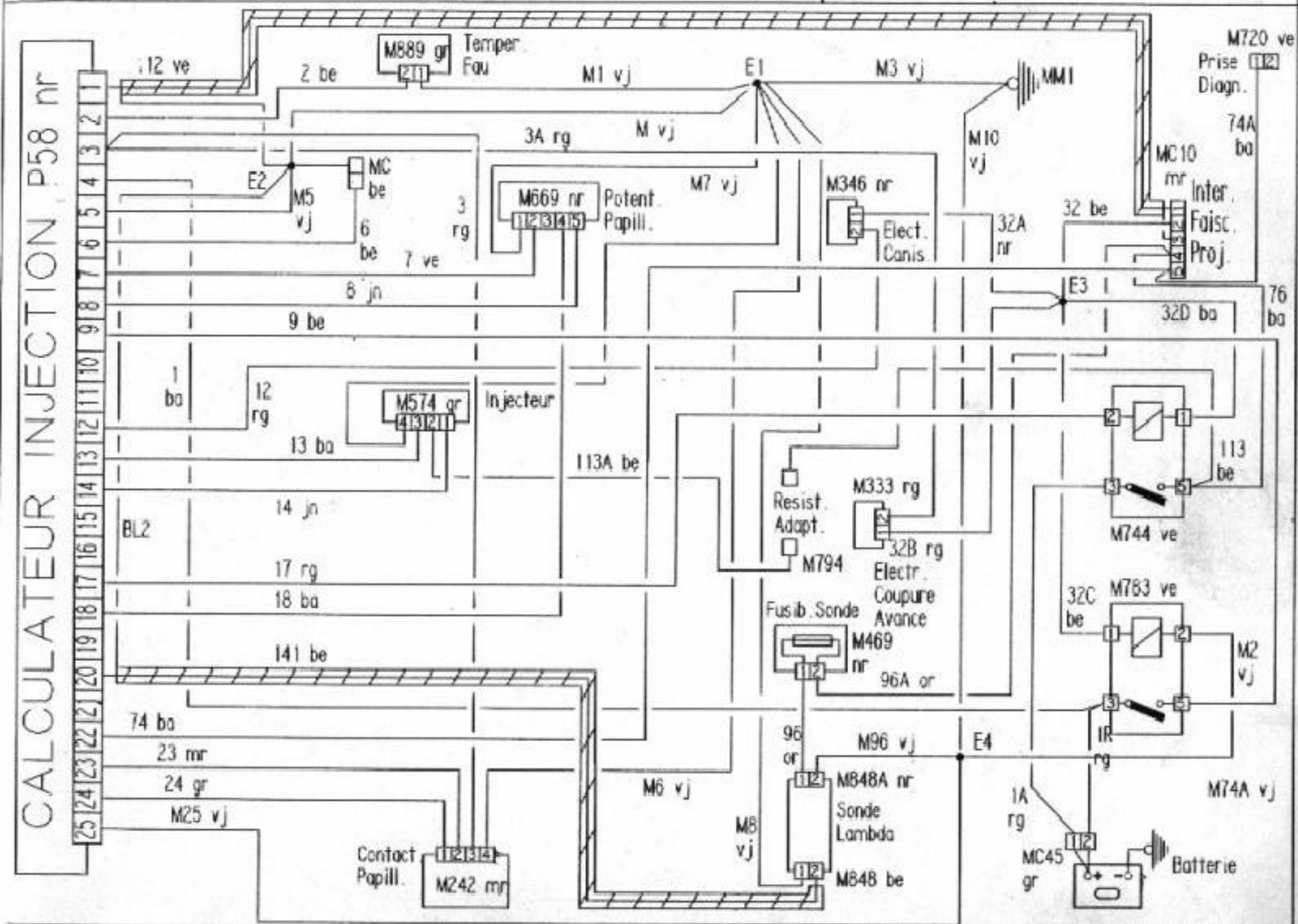
CALCULATEUR INJECTION

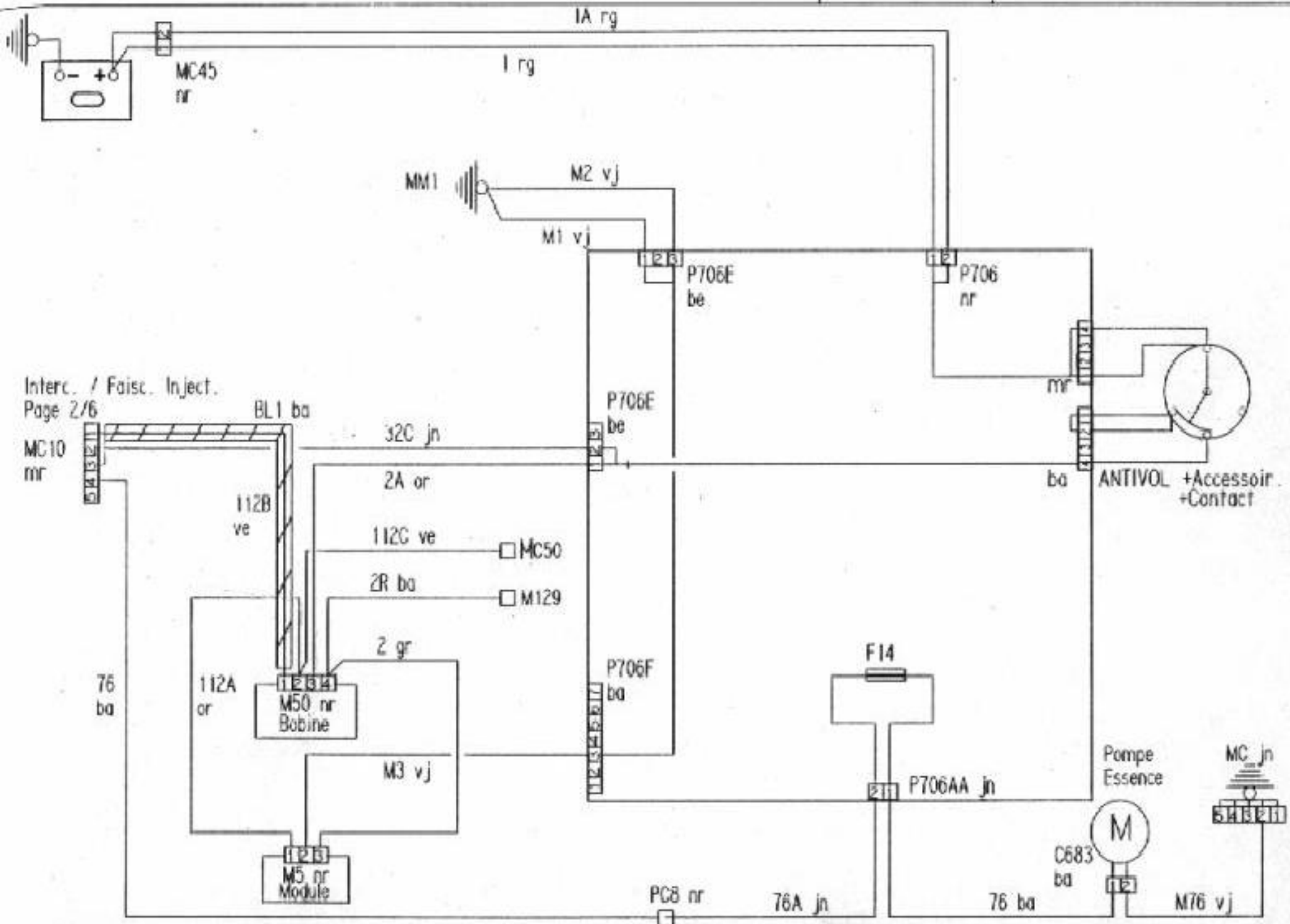
P58 nr

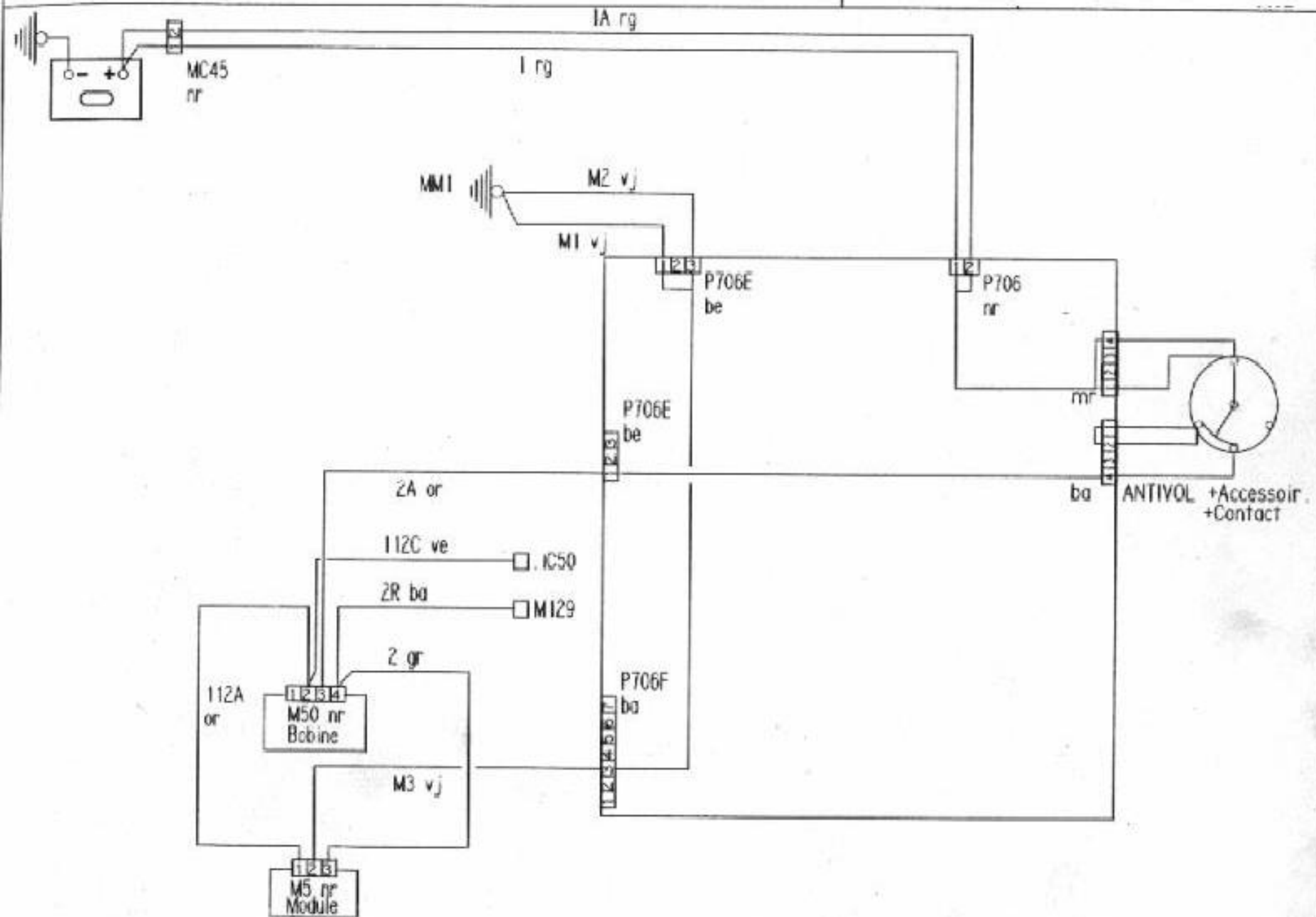


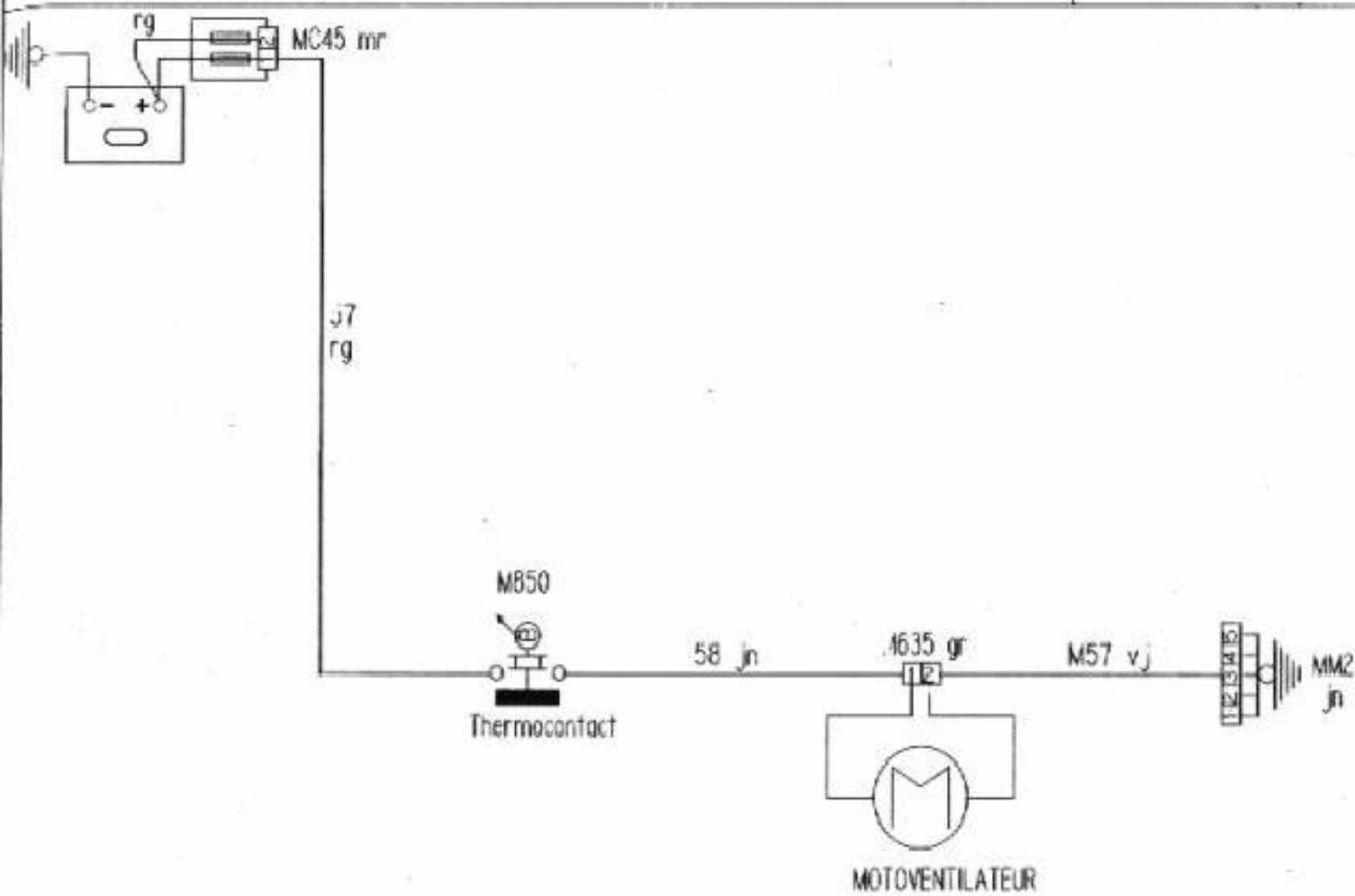
$\frac{2}{4}$ 

~~2/5~~









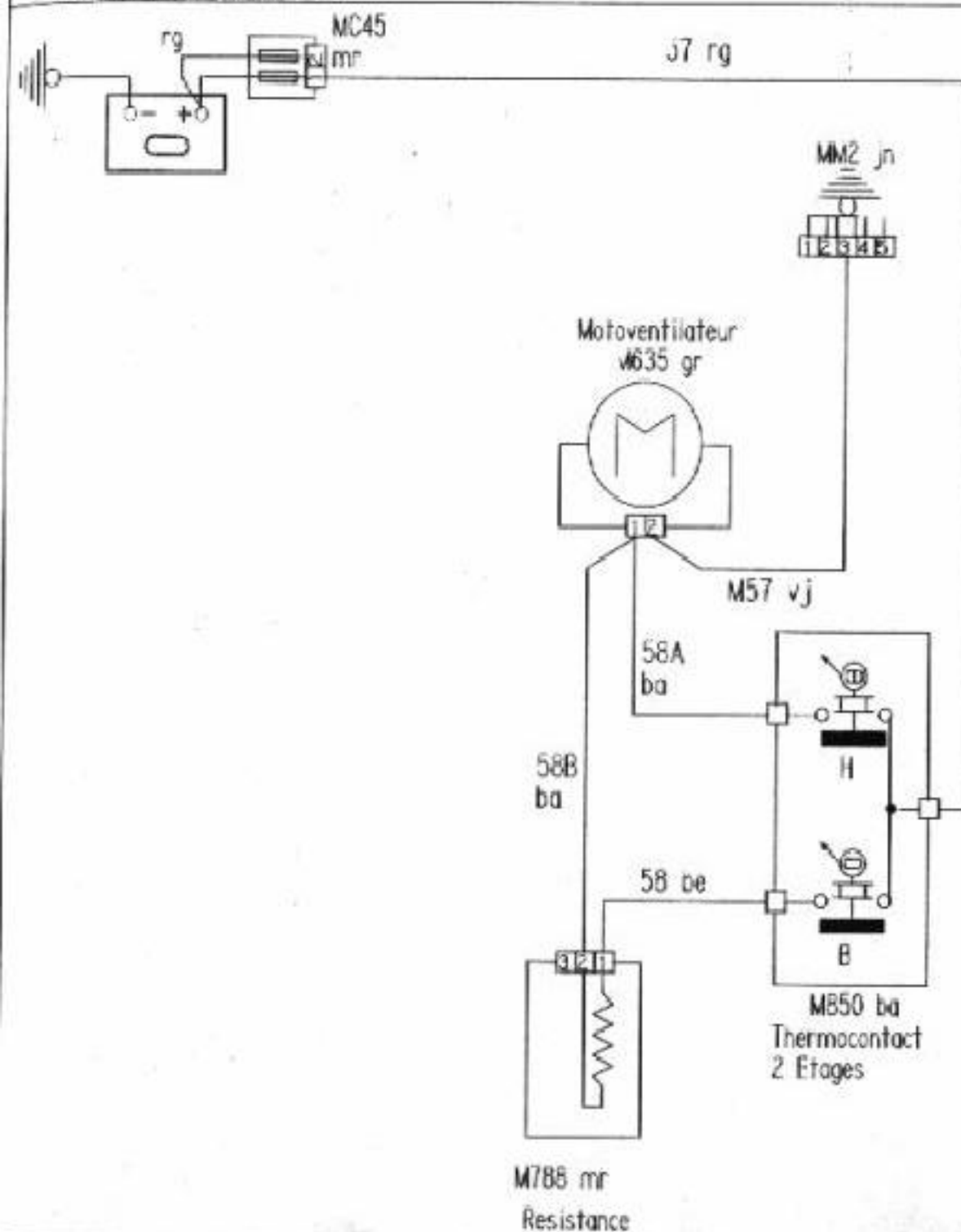
B ENCLENCHE PETITE VITESSE
B+H ENCLENCHES GRANDE VITESSE

DANS MC45 2 FUSIBLES 25A

TYPES CONCERNES:
-205ESS
-205GTI(SAUF DEPOLL.)

MOTOVENTILATEUR
2 VITESSES

3/2



3/3

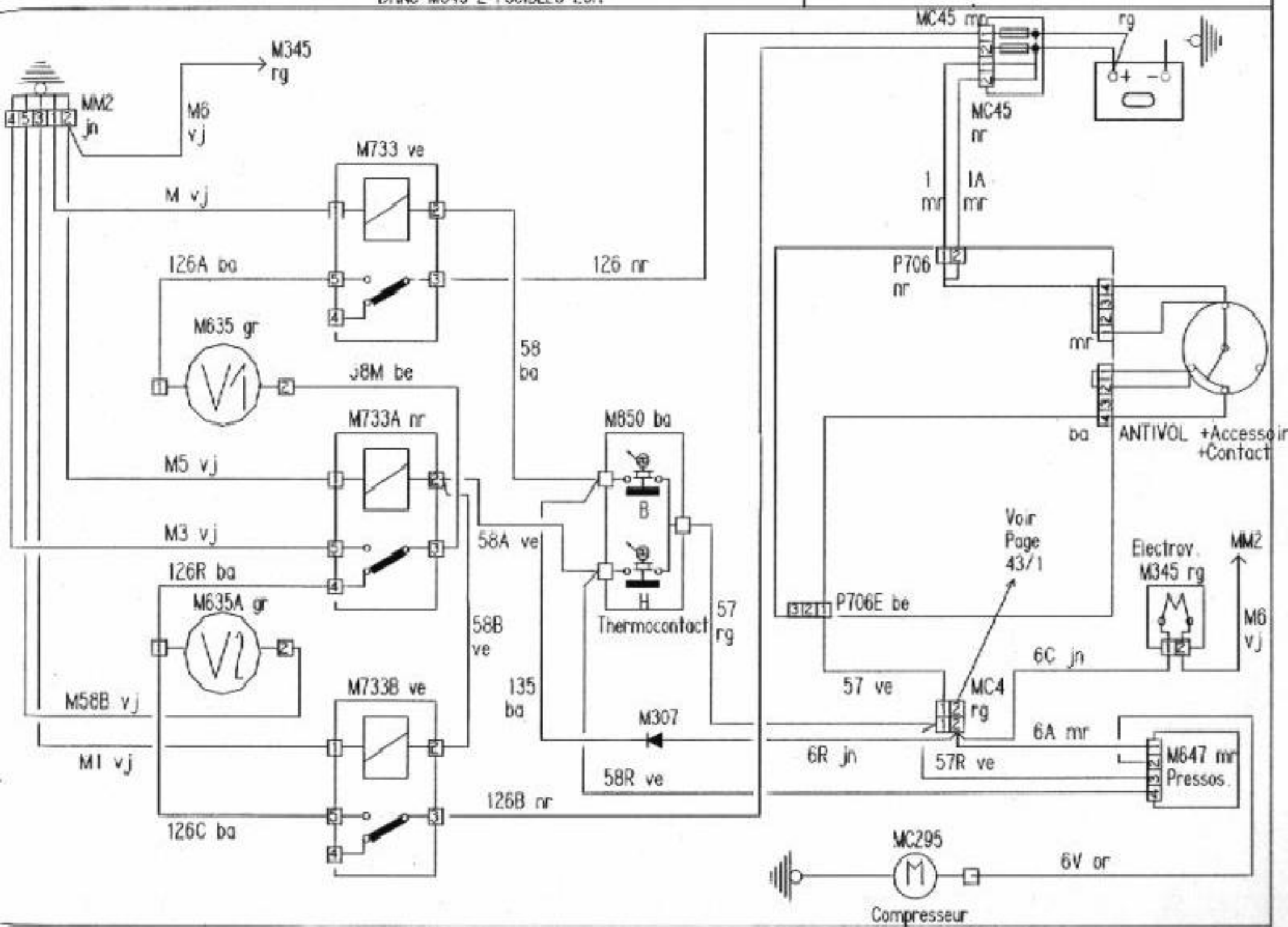
Thermocontact M850
 -B enclenche: V1 V2 en serie
 -B+H enclenches: V1 V2 en parallele

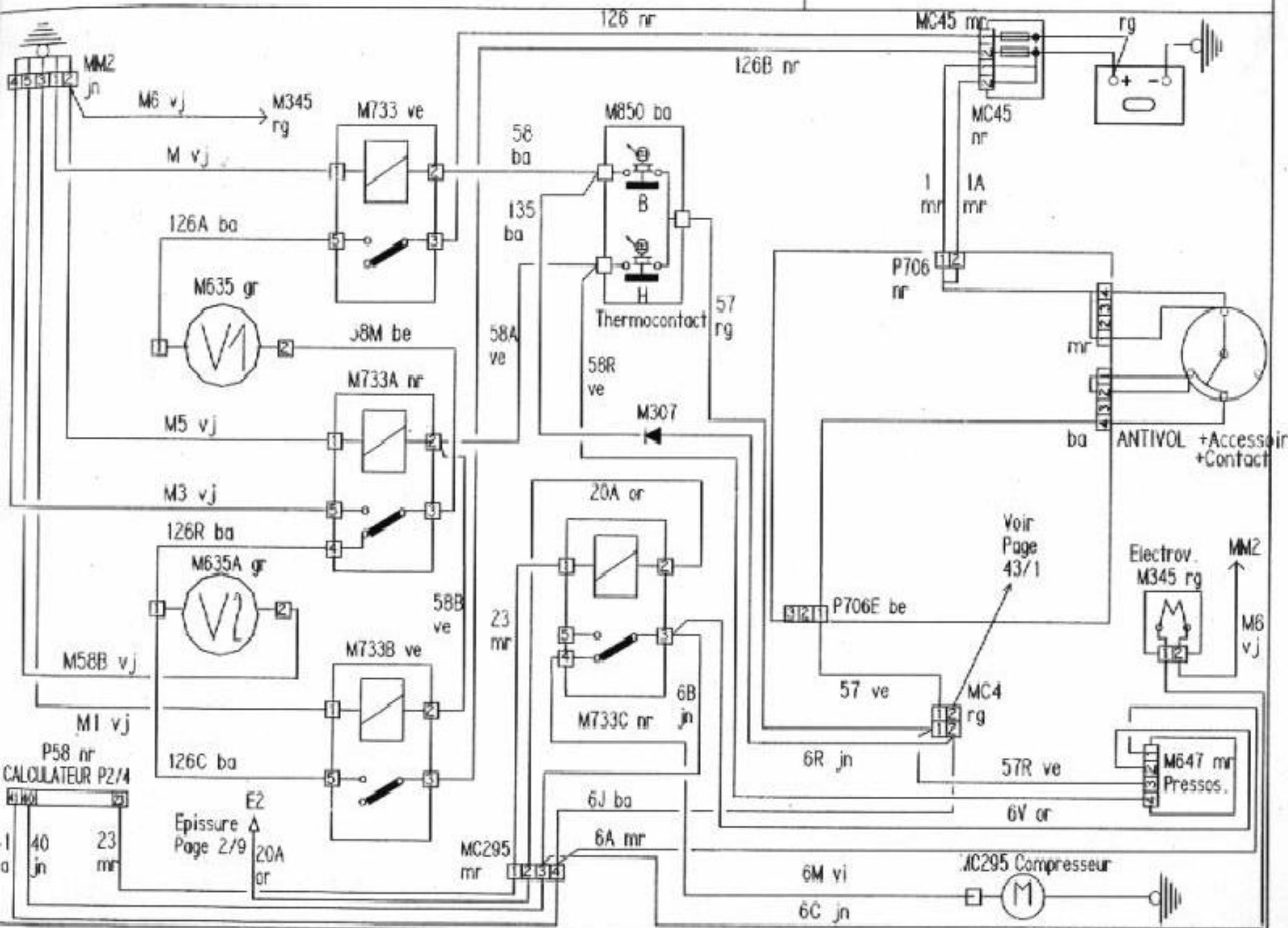
TYPE CONCERNE:
 -205REFRI

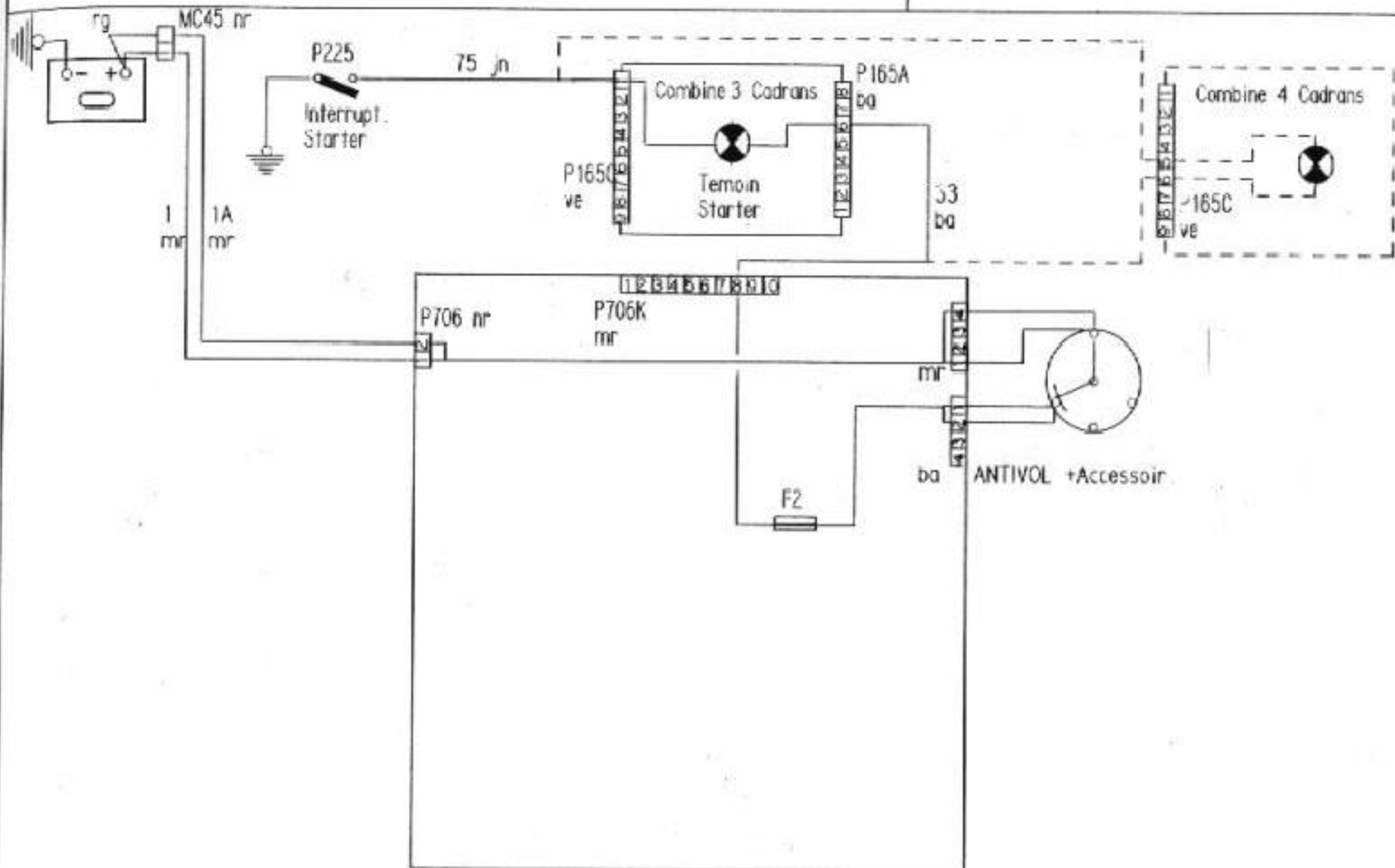
GROUPE
 MOTOVENTILATEURS

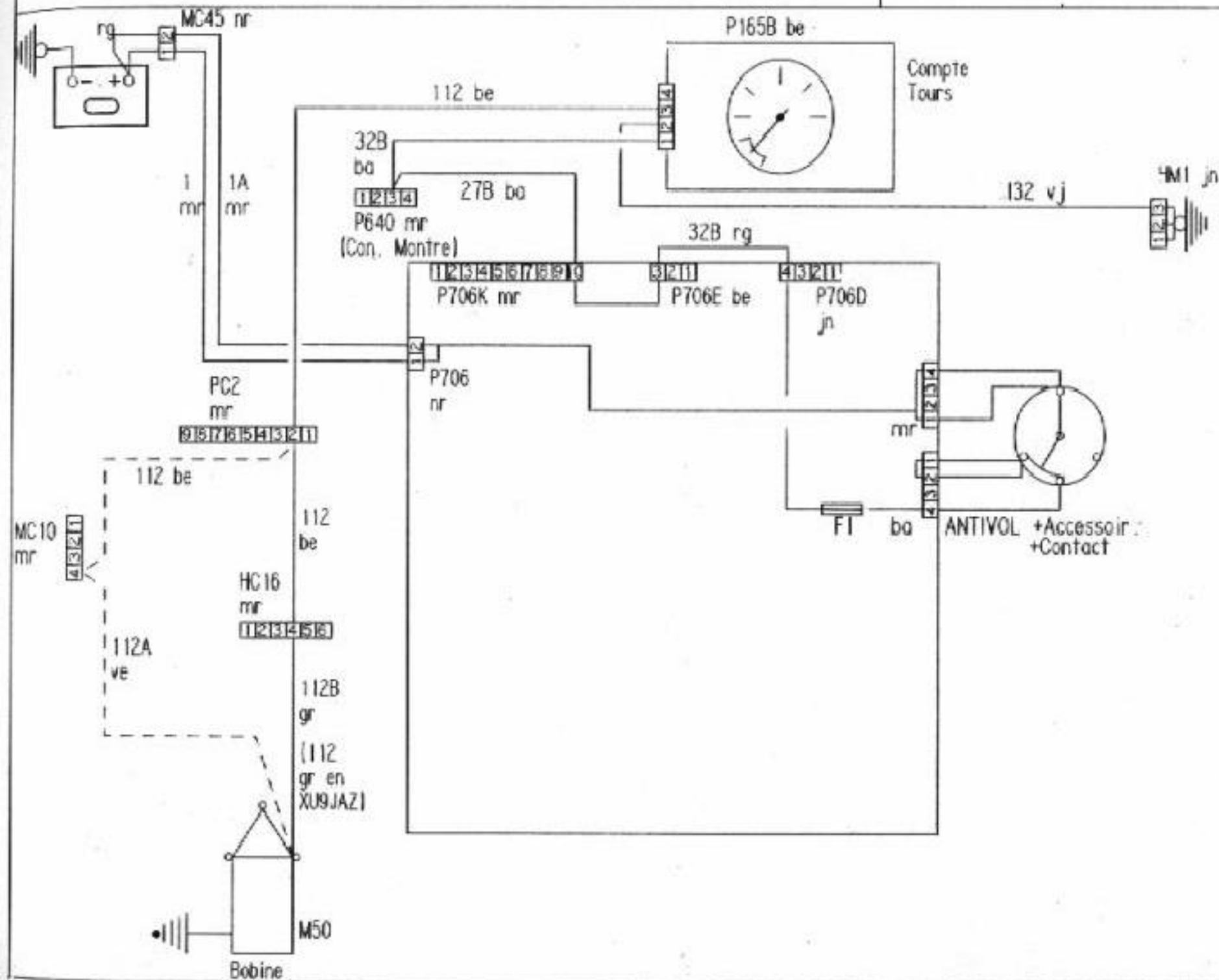
3/4

DANS MC45 2 FUSIBLES 25A







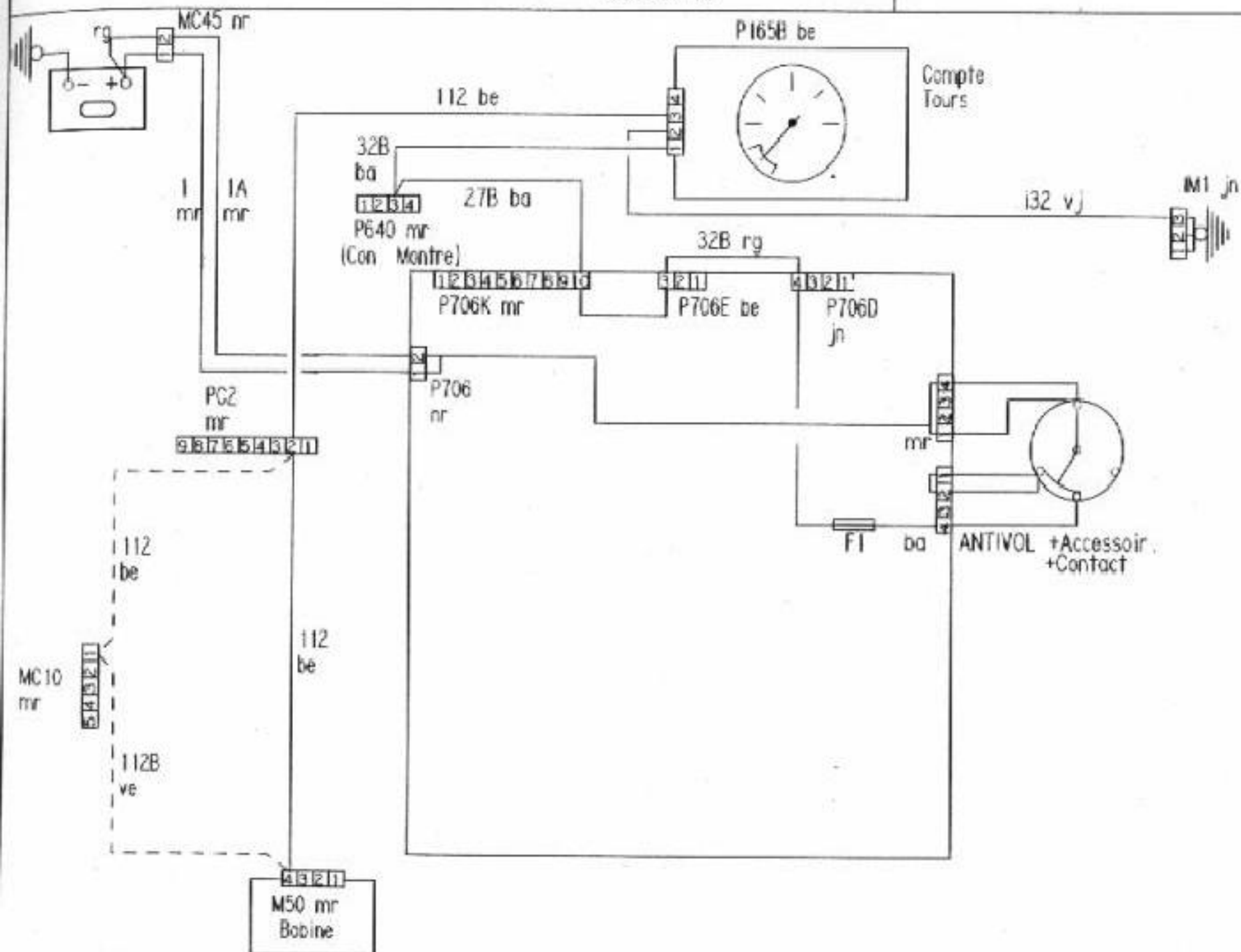


EN POINTILLES
MOTEURS TU DEPOLUE
(TU CLASSE C, TU3M, TU3CP)

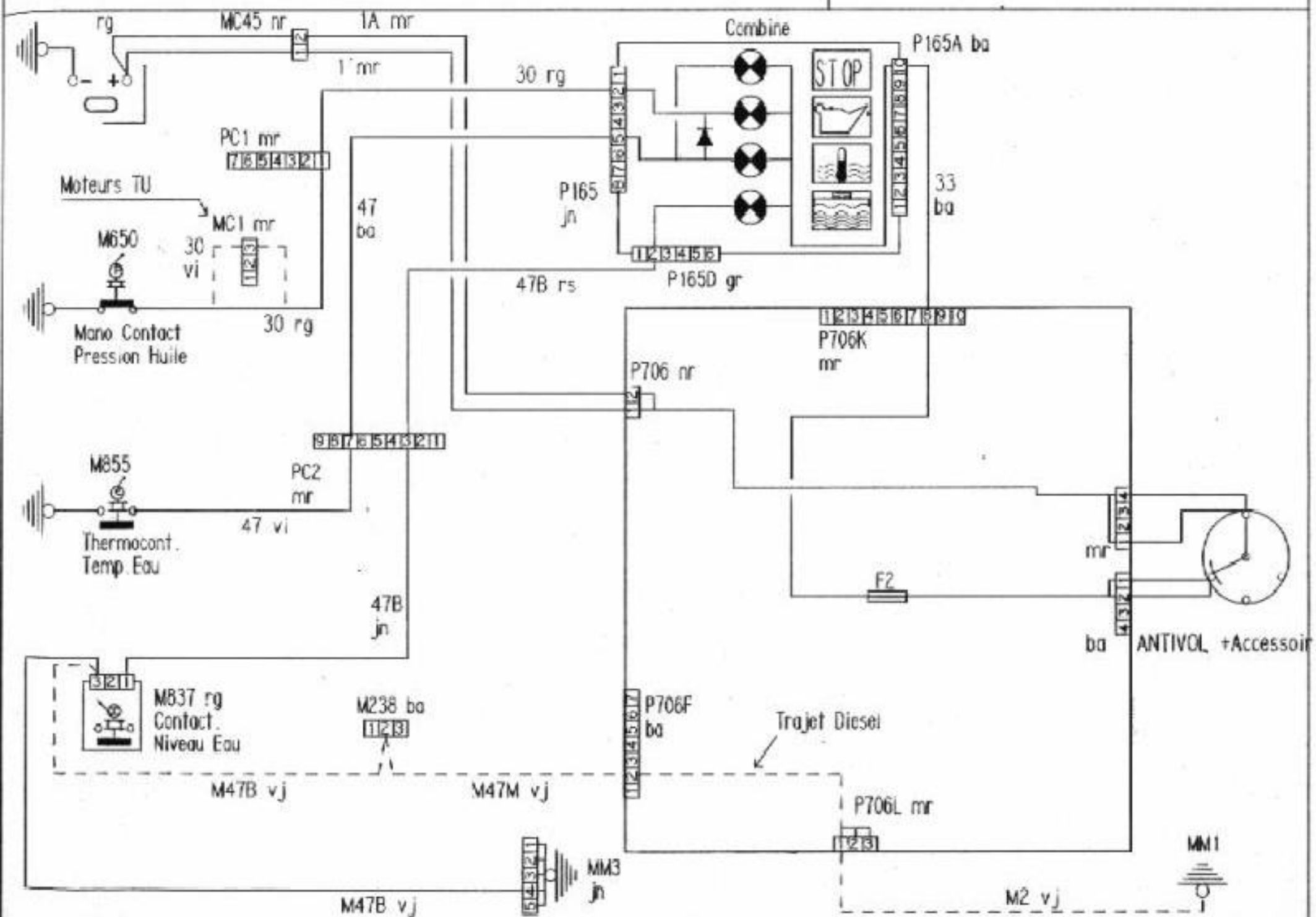
TYPES CONCERNES :
-205 AVEC COMBINE 4 CADRANS
MOTEURS TU

COMPTE TOURS
MOTEURS TU

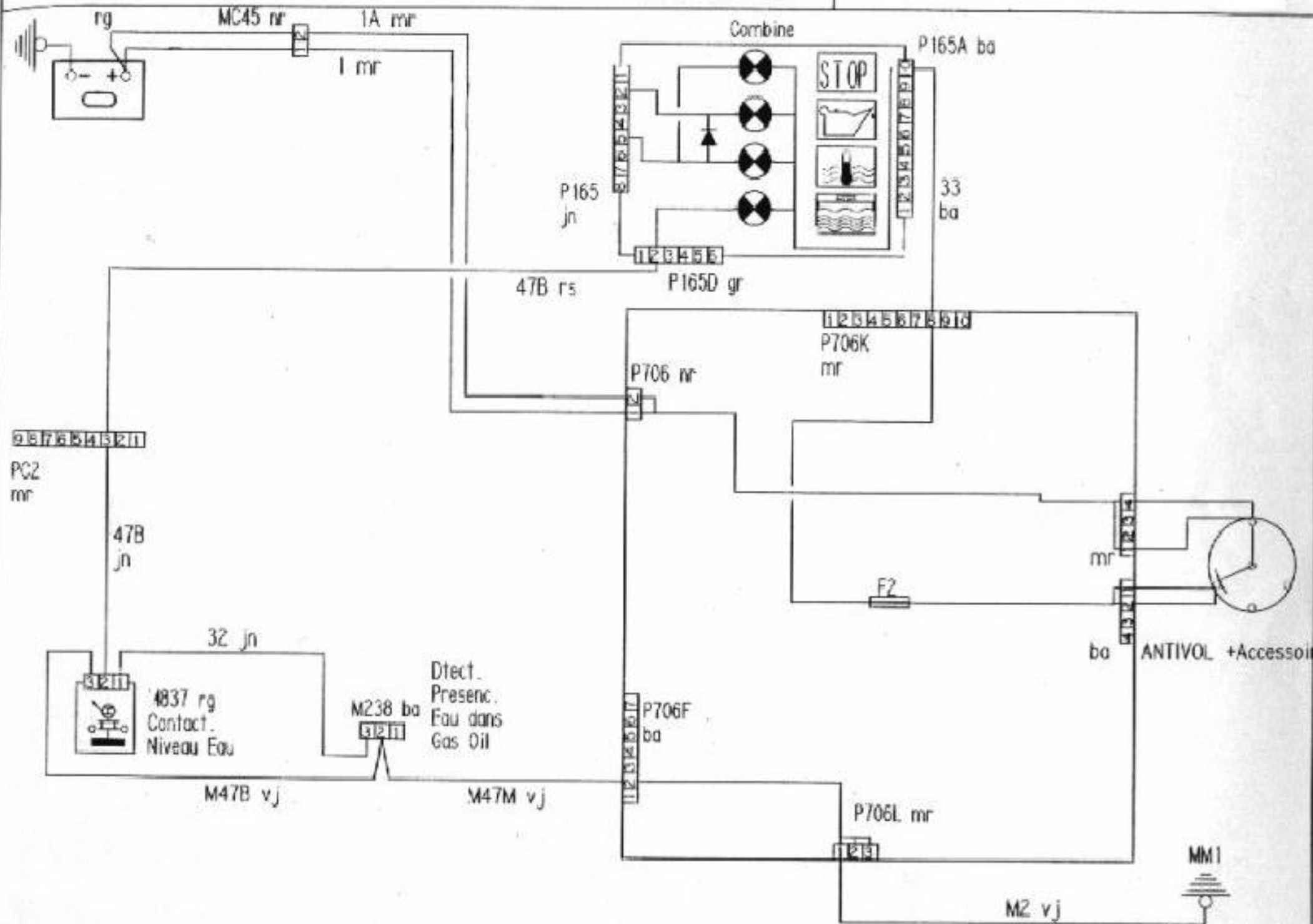
5
2



TEM. : STOP, PRESS, HUI/6.
TEMP. EAU, NIVEAU EAU/1



6/2



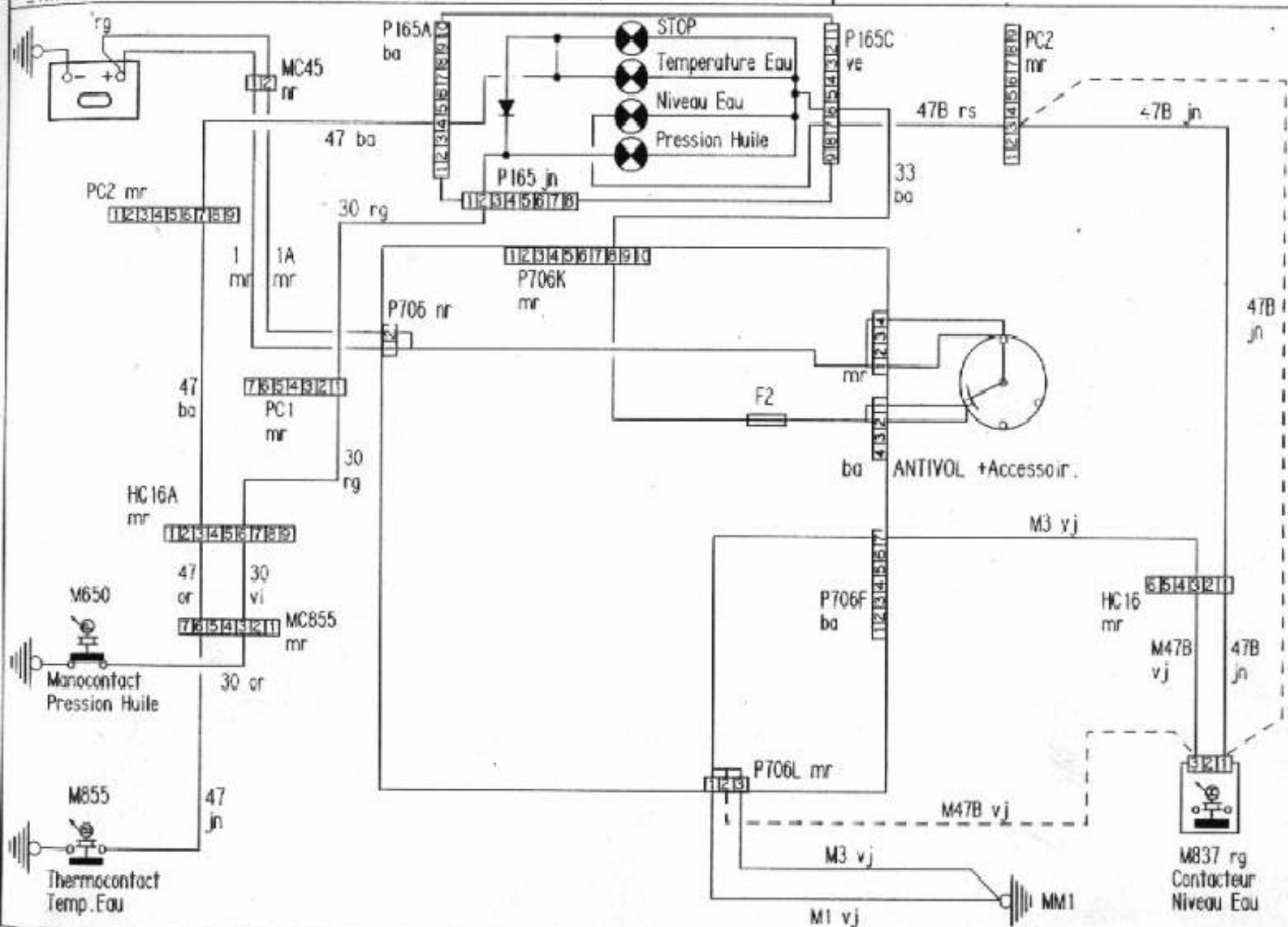
TEMOINS:
 - STOP
 - Temperature Eau
 - Niveau Eau

Pression d'Huile

EN POINTILLES:
 CIRCUIT DD

TYPE CONCERNE:
 -205 AVEC COMBINE
 6 CADRANS (GTI)

TEM. STOP PRESS. HUILE
 TEMP. EAU, NIVEAU EAU



TEMOINS:
 - STOP
 - Temperature Eau
 - Niveau Eau

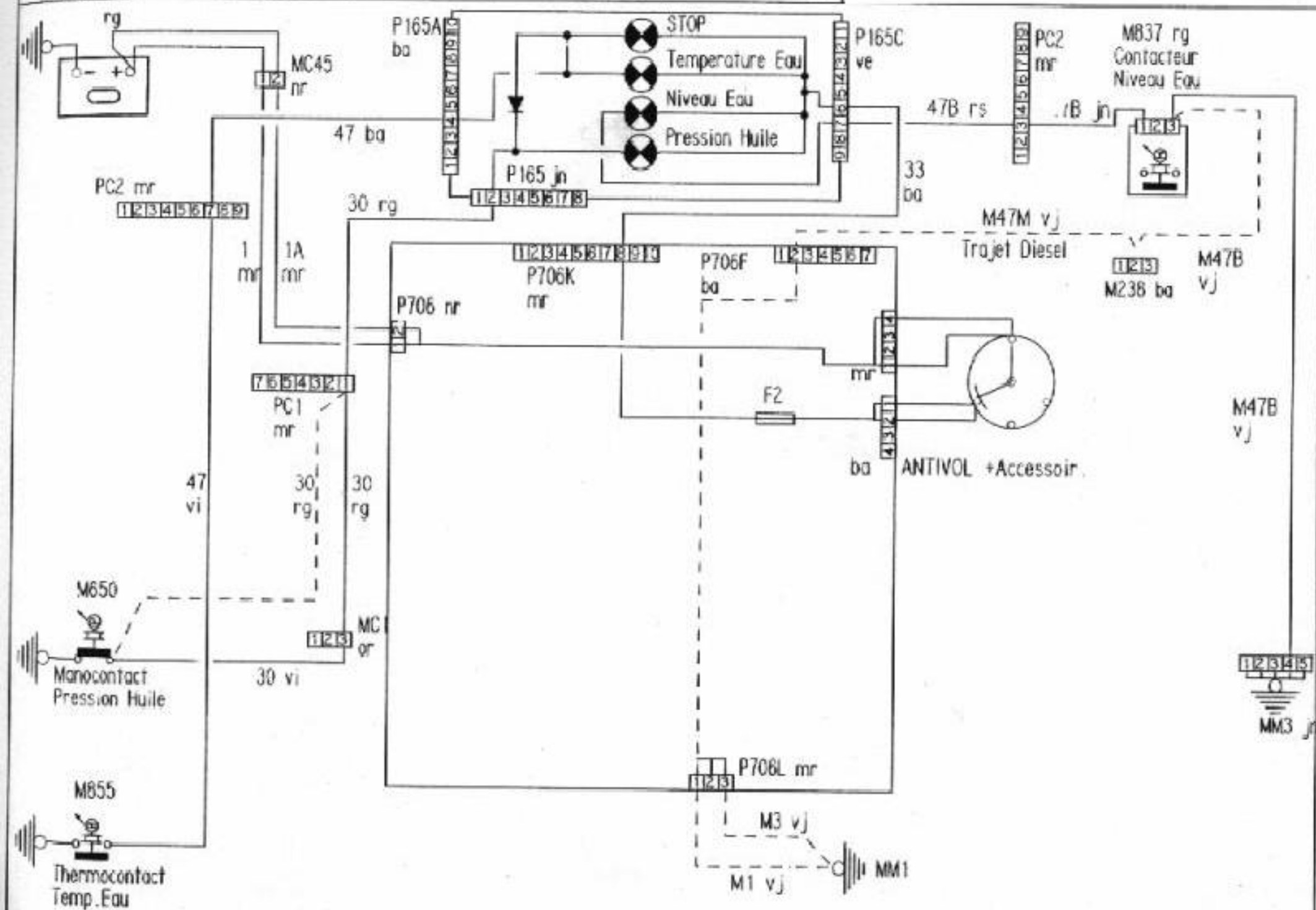
Pression d'Huile

EN POINTILLES:
 CIRCUIT DIESEL

TYPE CONCERNE:
 -205 AVEC COMBINE
 4CADRANS
 (TOUT TYPES SF GTI)

TEM : STOP, PRESS. HUIL.
 TEMP. EAU, NIVEAU EAU

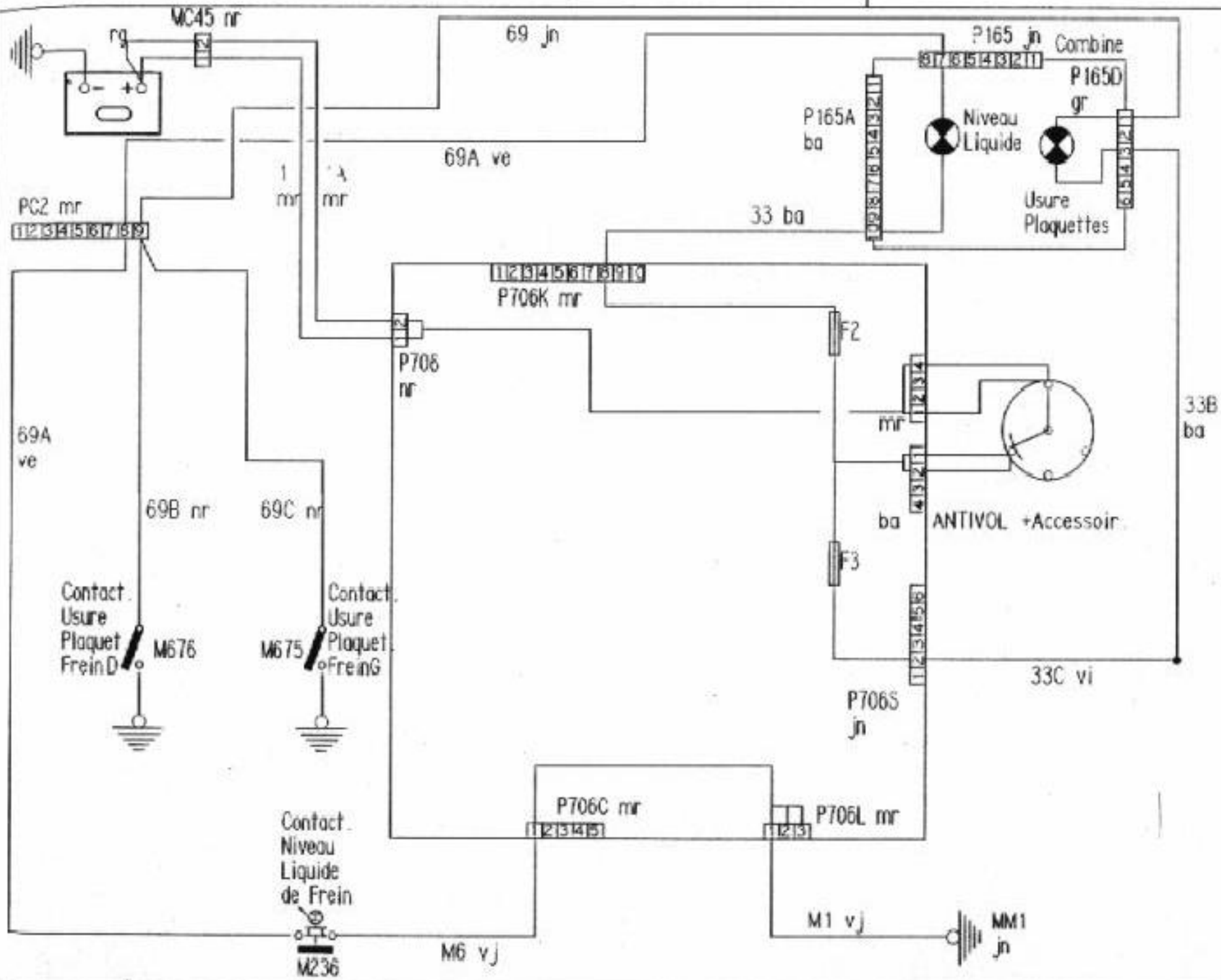
7/2



TYPES CONCERNES:
-205 AVEC COMBINE
3 CADRANS

TEMOIN FREINS:
NIV. LIQU., USUR. PLAQ

8
1

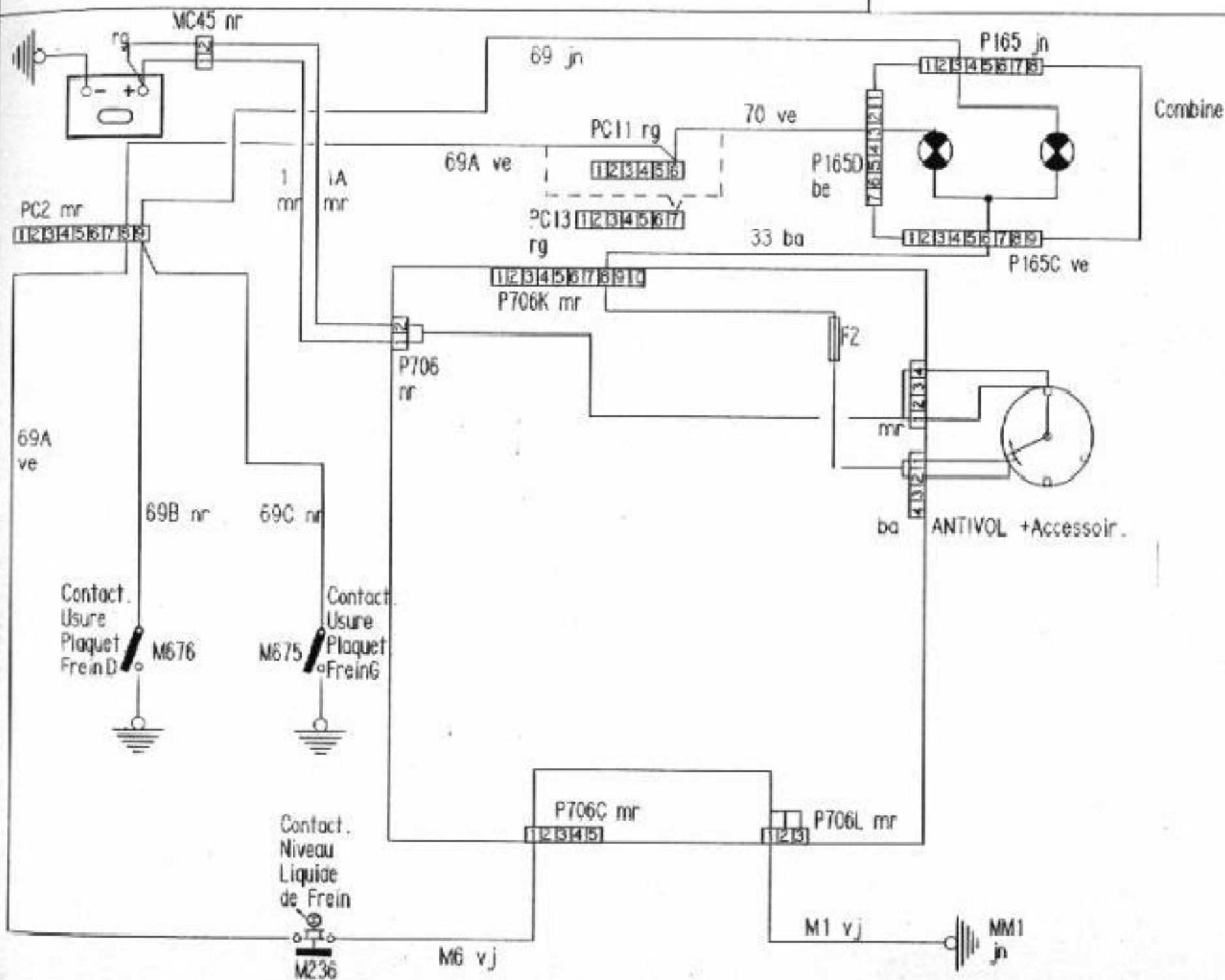


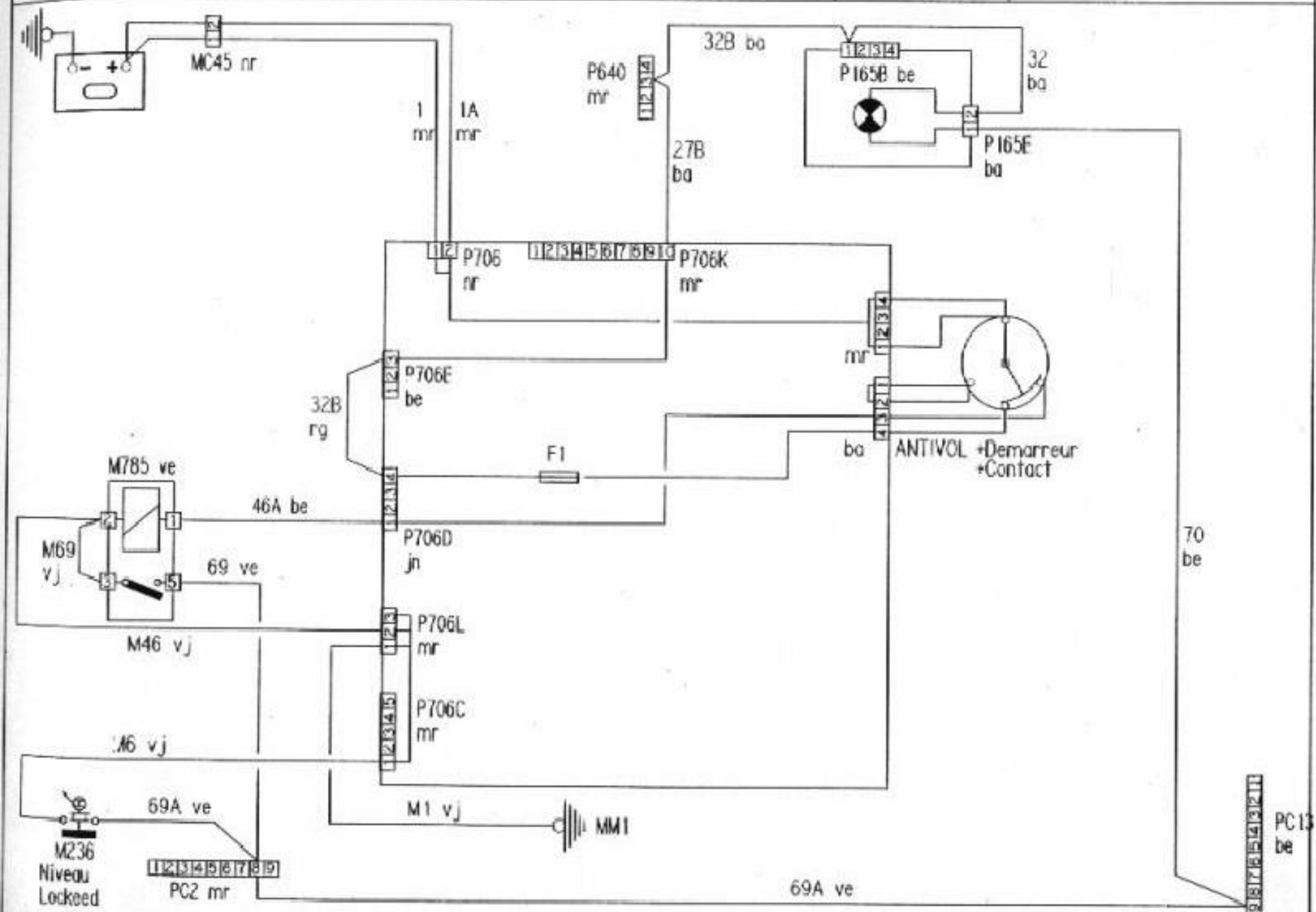
EN POINTILLES: DIRECTION A DROITE (PC13)

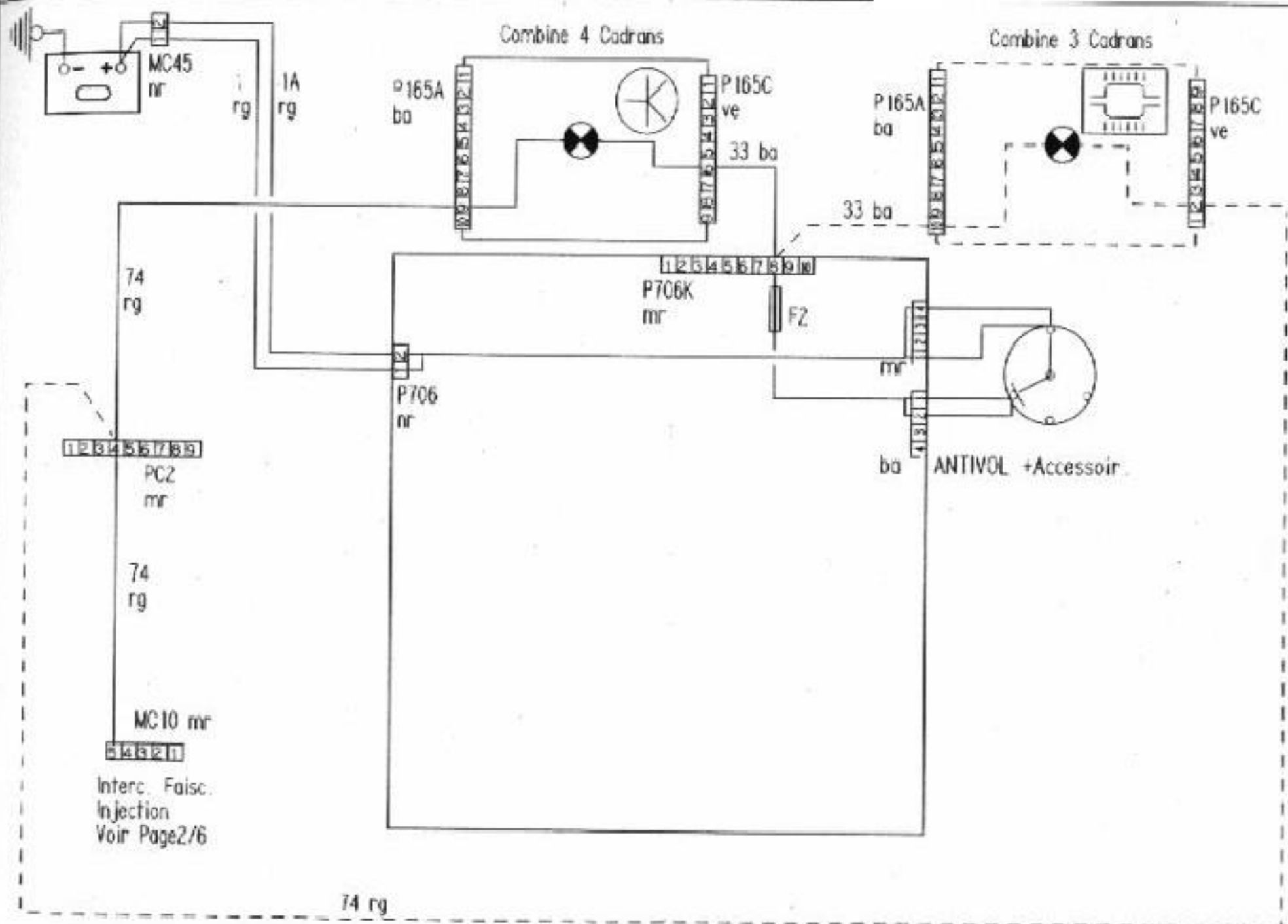
TYPES CONCERNES:
-205 AVEC COMBINE
4 CADRANS

TEMOIN FREINS:
NIV. LIQU. . USUR. PLAQ

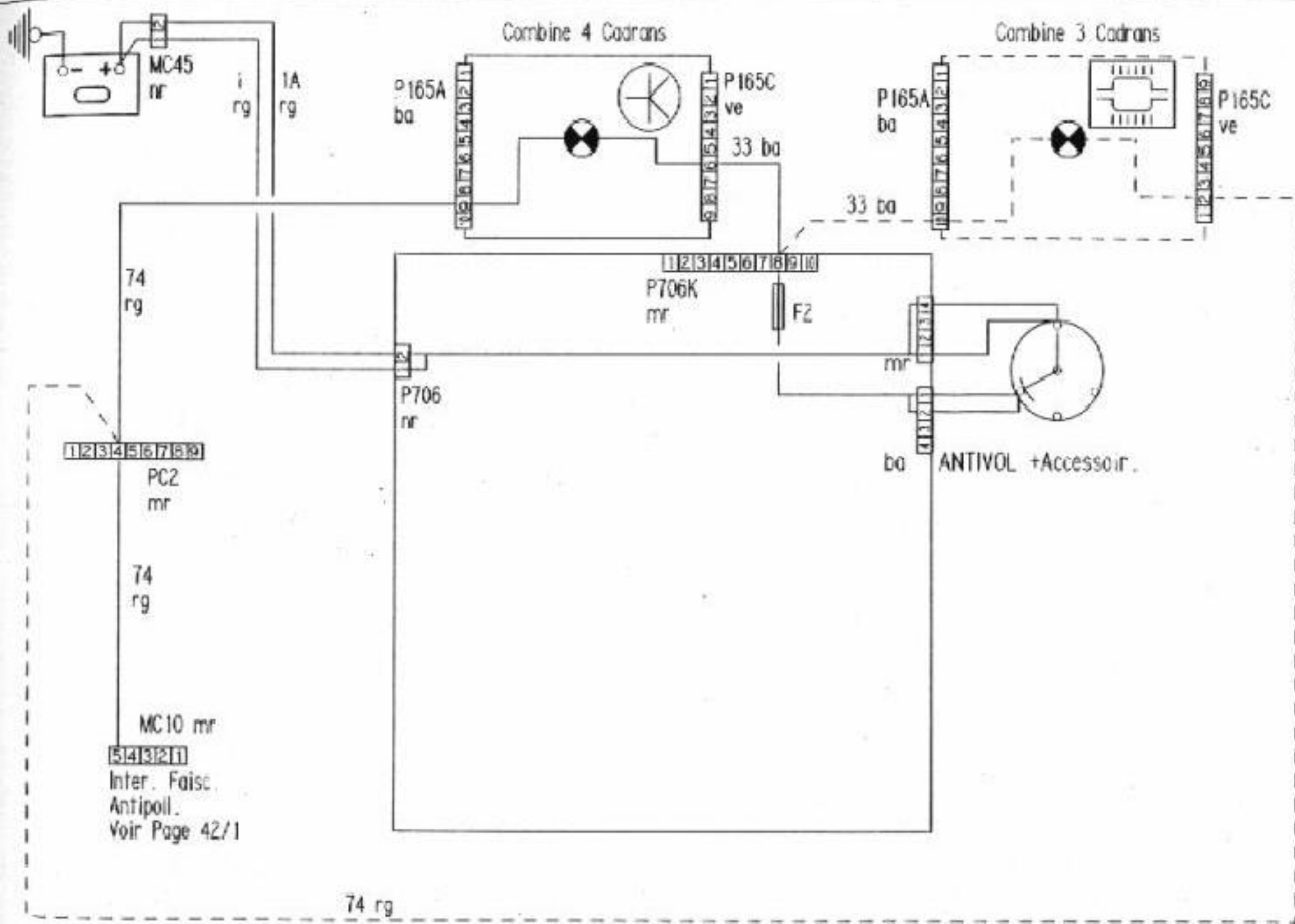
9
1

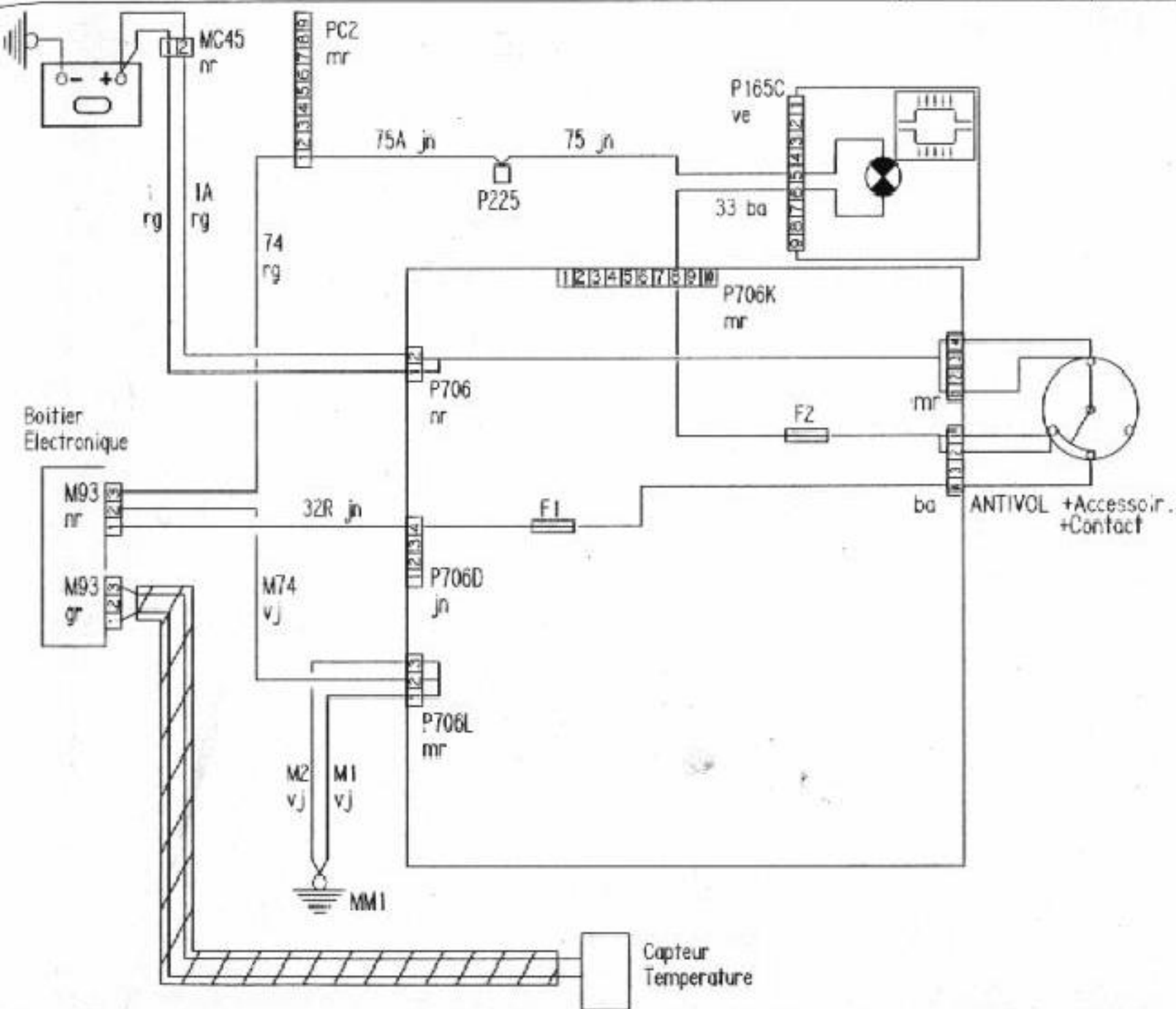


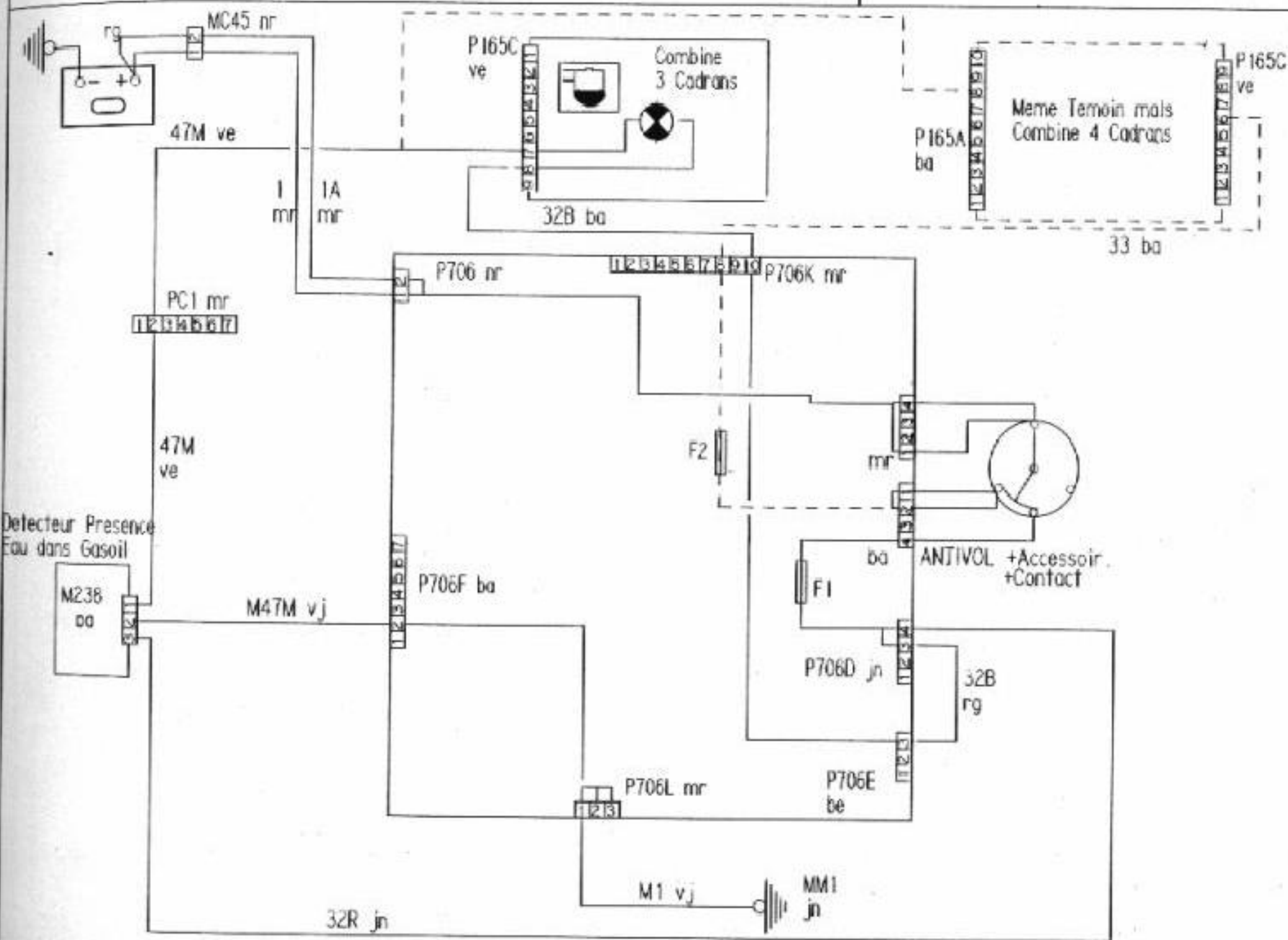




$$\frac{9}{4}$$

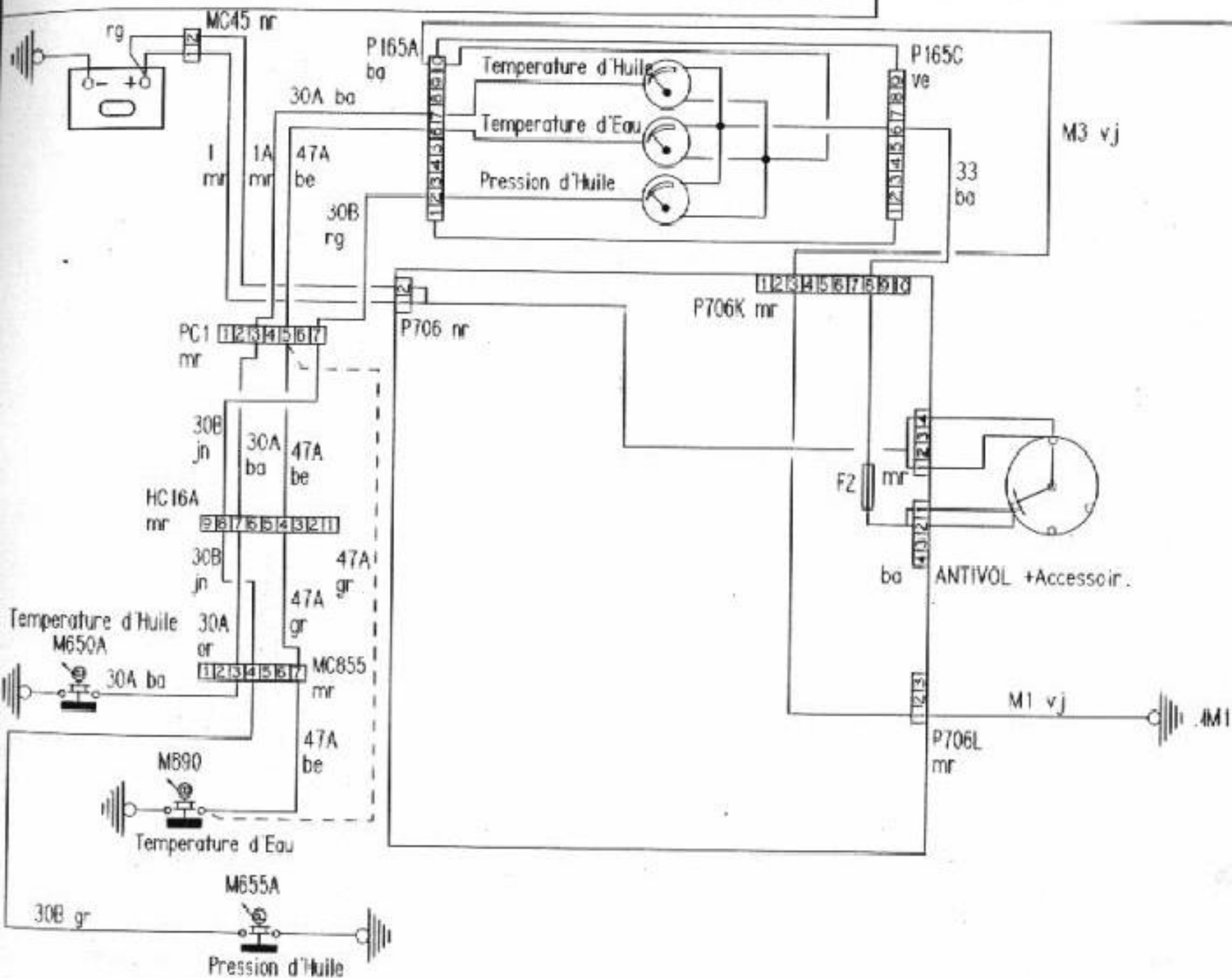




EN POINTILLES : TOUS TYPES SAUF GT1

TYPE CONCERNE:
205 AVEC COMBINE
4 OU 6 CADRANS

RECEPTEURS COMBINE

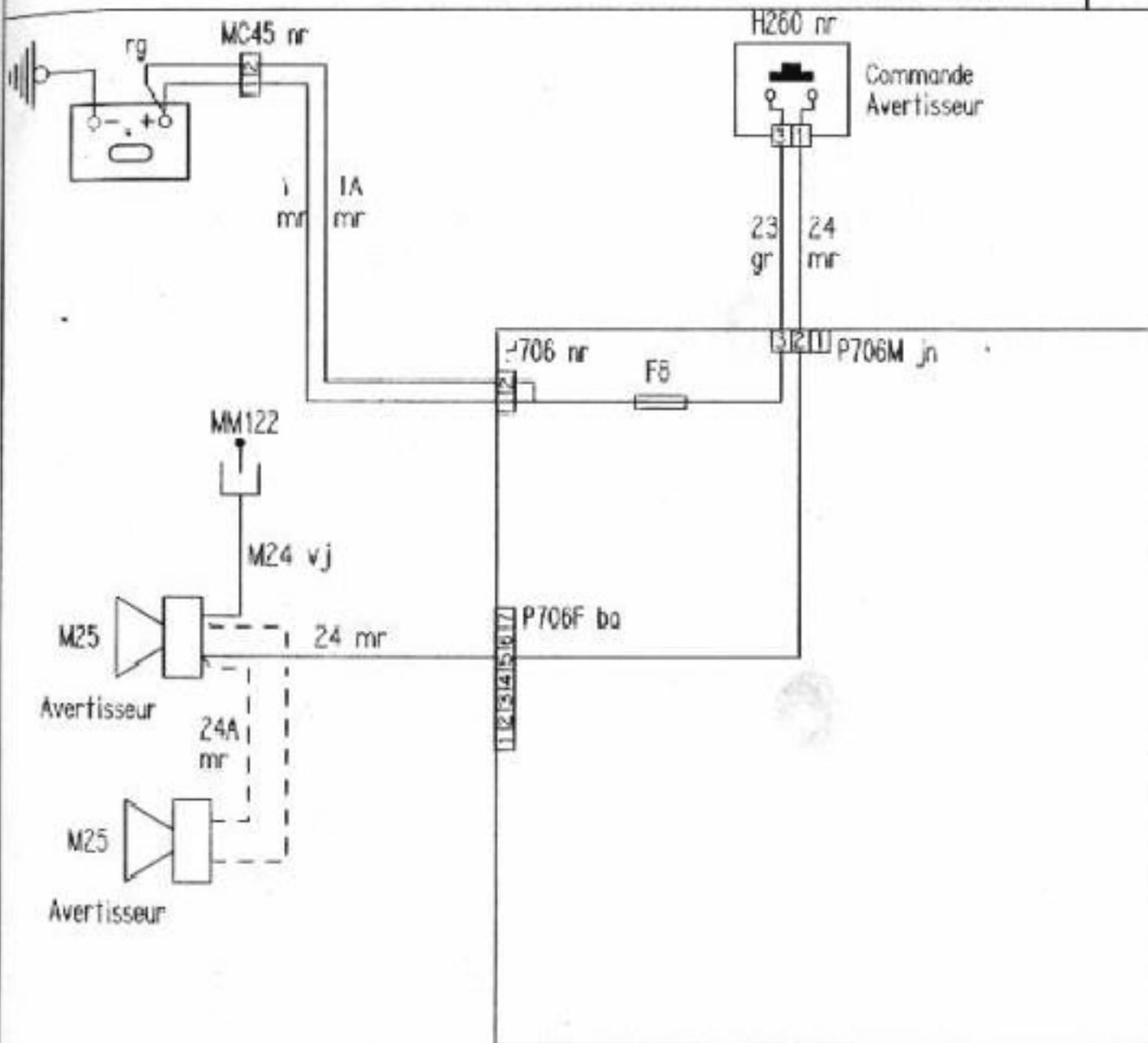


EN POINTILLES:
2 AVERTISSEURS EN GTI 115CV

TYPES CONCERNES:
-205ESS
-205DSL
-205GTI 115CV

AVERTISSEUR

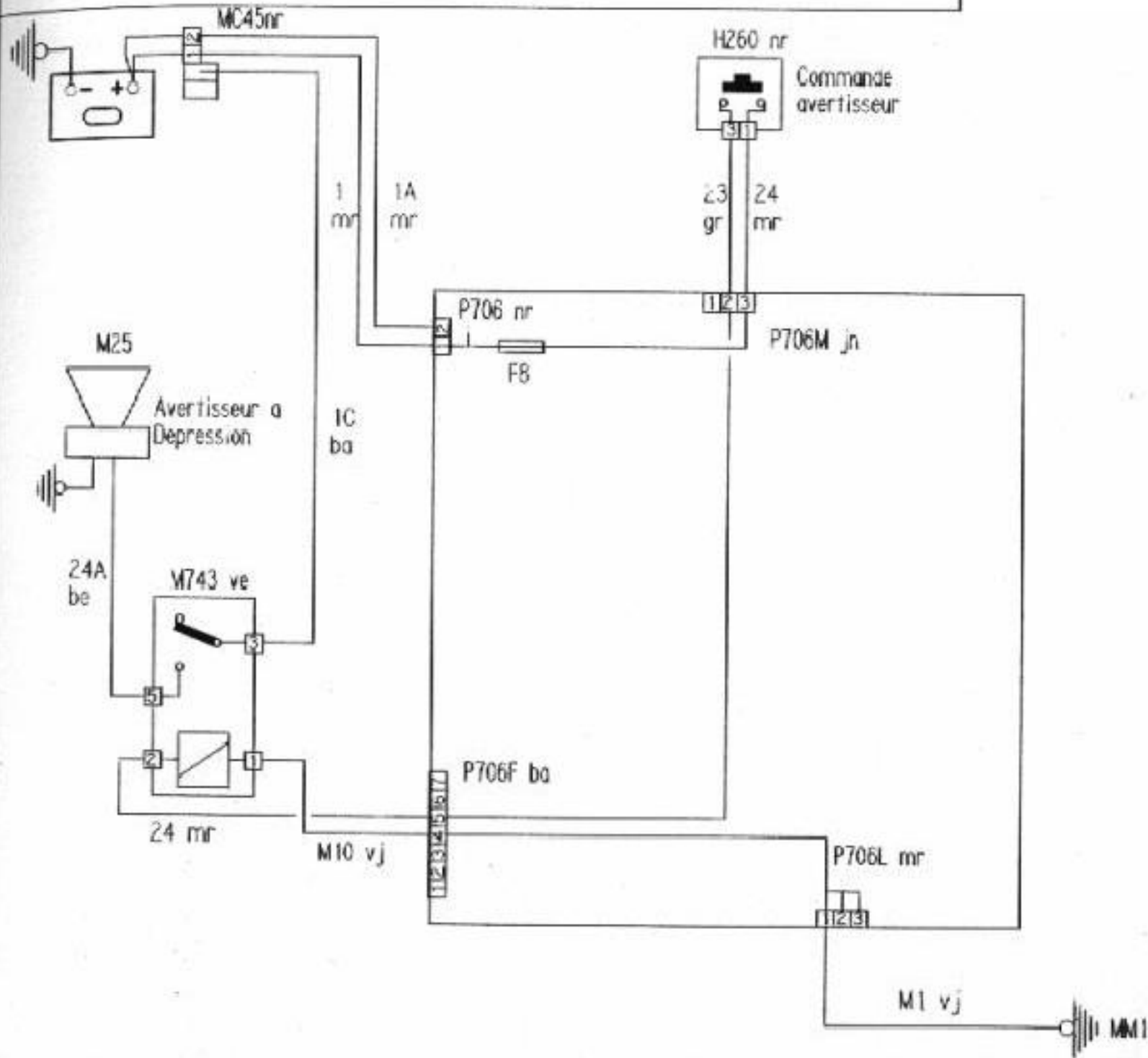
12
1



TYPE CONCERNE:
-205GTI 130CV

AVERTISSEUR A TROMPES

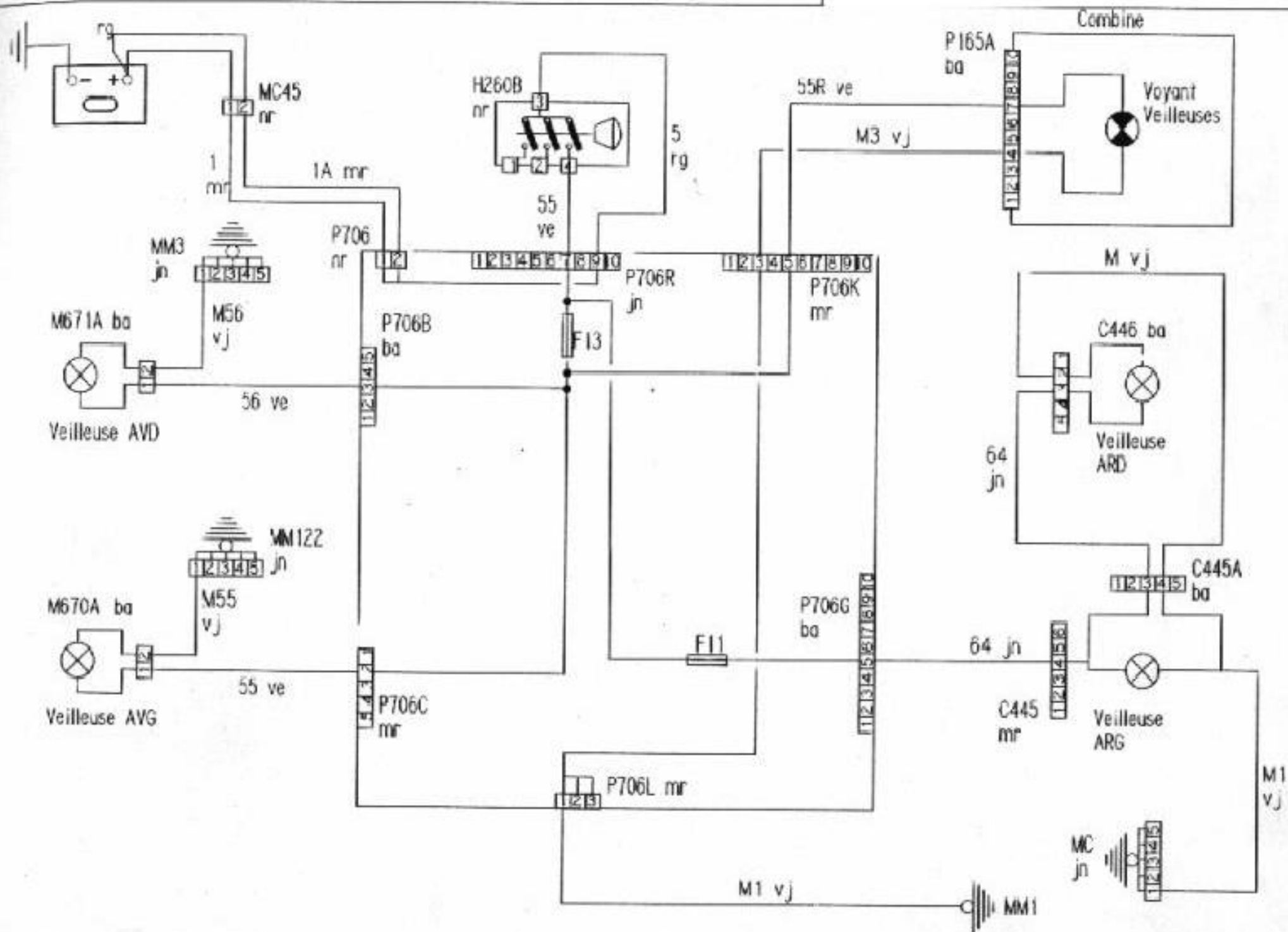
12
2



TYPES CONCERNES:
-205 AVEC COMBINES
3 CADRANS

FEUX DE POSITION

13
1

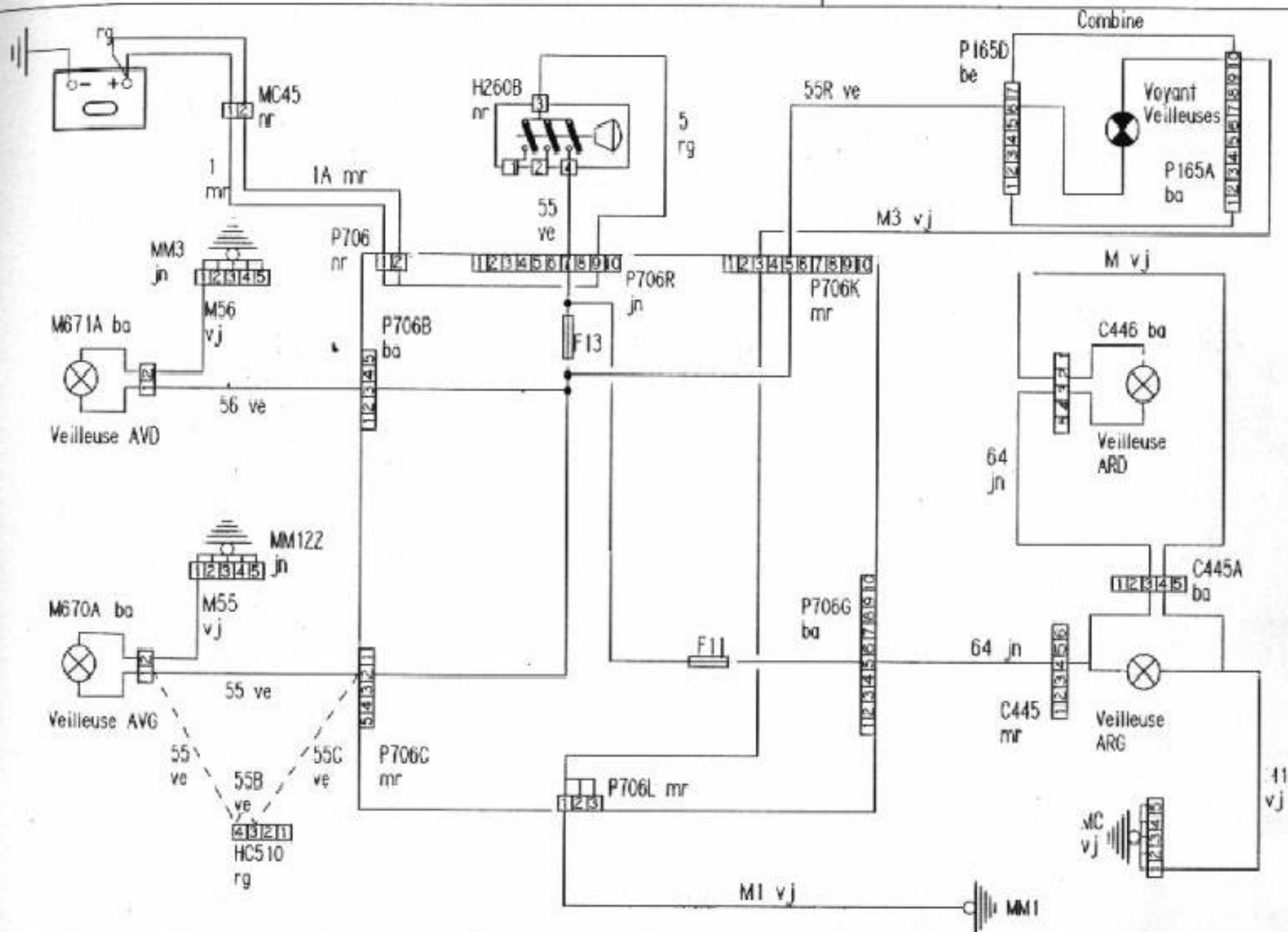


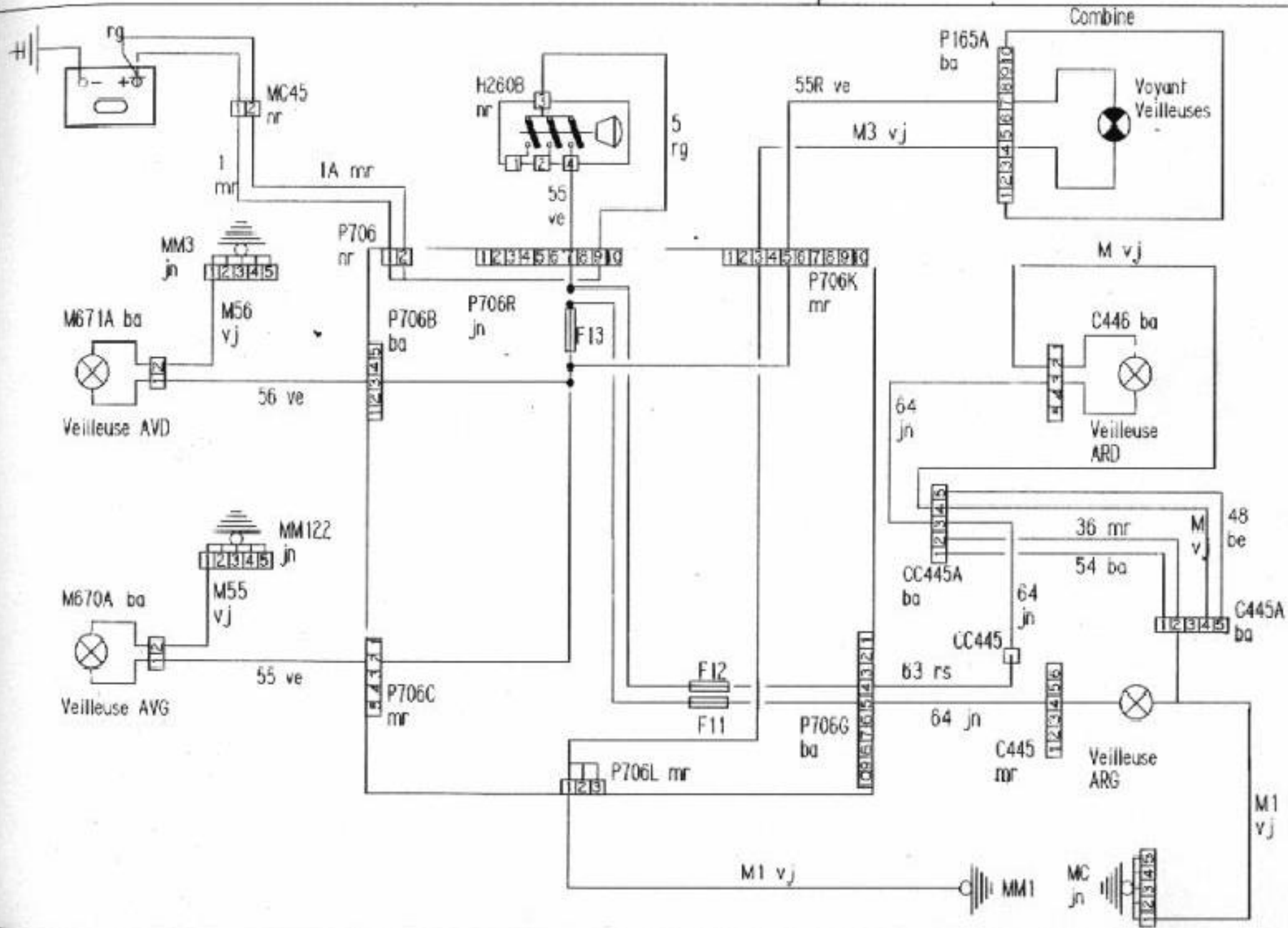
EN POINTILLES : TRAJET SPECIFIQUE
AVEC ANTIBROUILLARDS AV

TYPES CONCERNES:
-205 AVEC COMBINES
4 CADRANS

FEUX DE POSITION

13/2

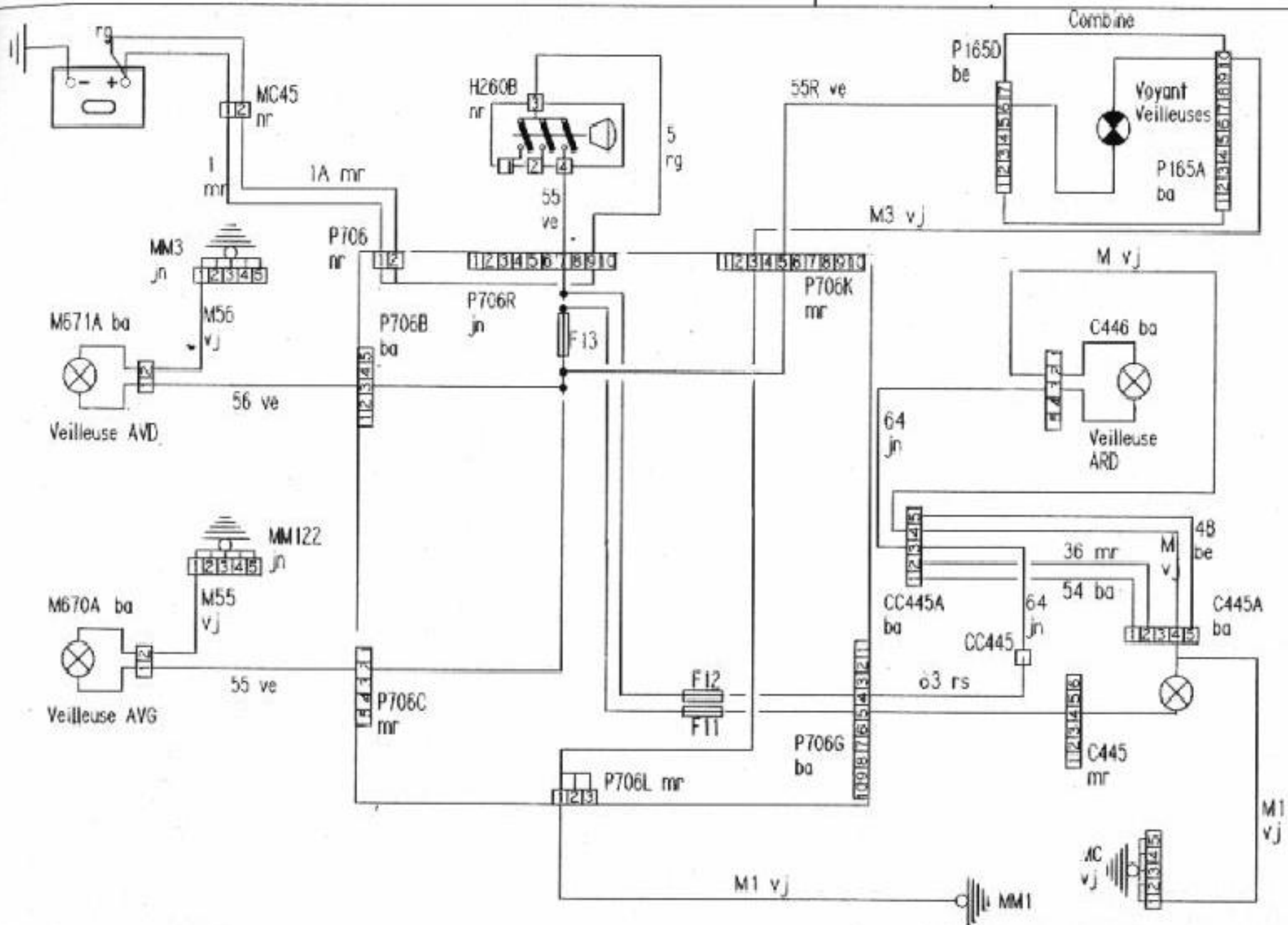




TYPES CONCERNES:
-205 AVEC COMBINES
4 CADRANS

FEUX DE POSITION
PARTICULARITE RFA

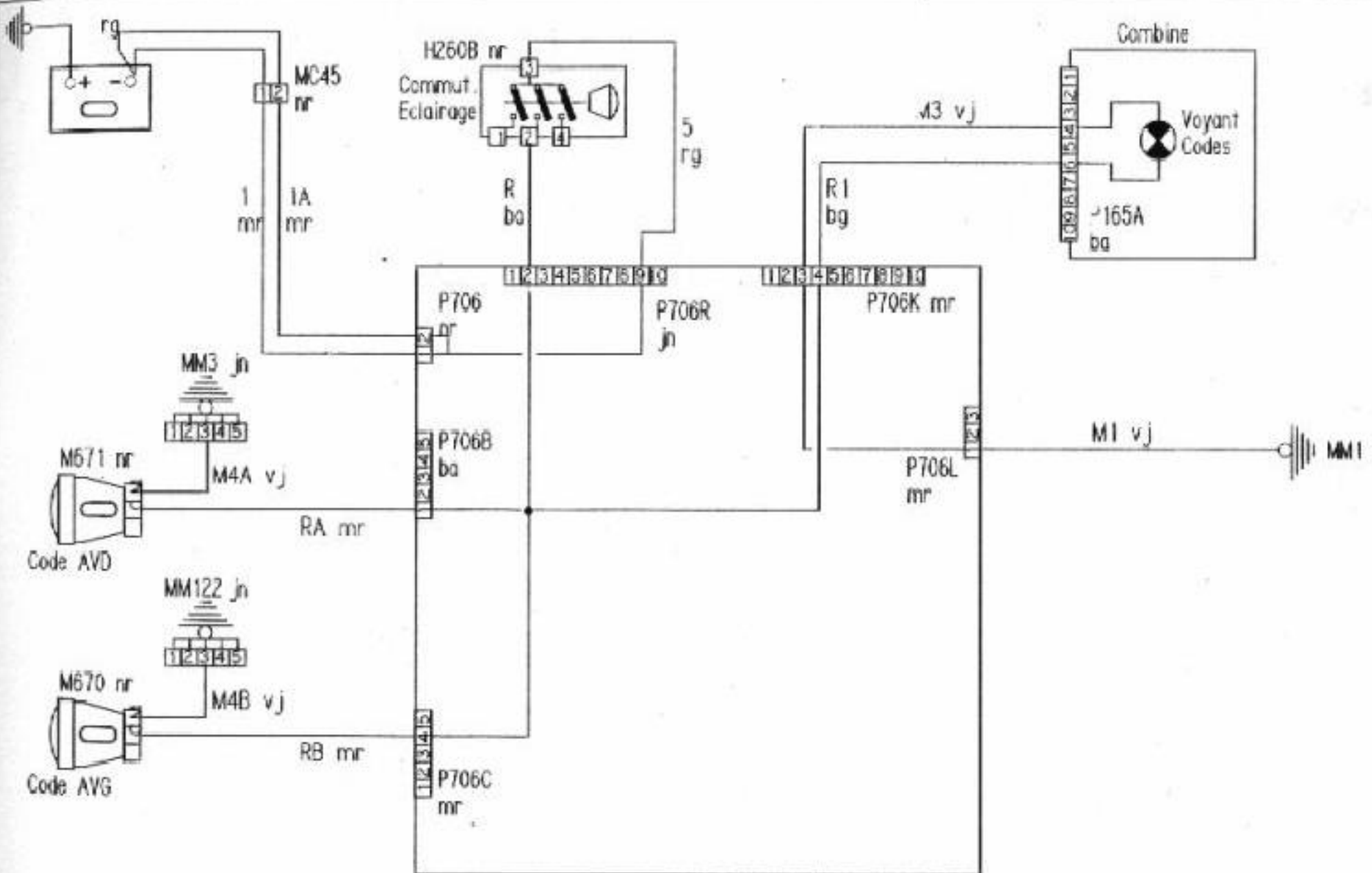
13/4



TYPES CONCERNES
-205 AVEC COMBINES
3 CADRANS

FEUX DE CROISEMENT

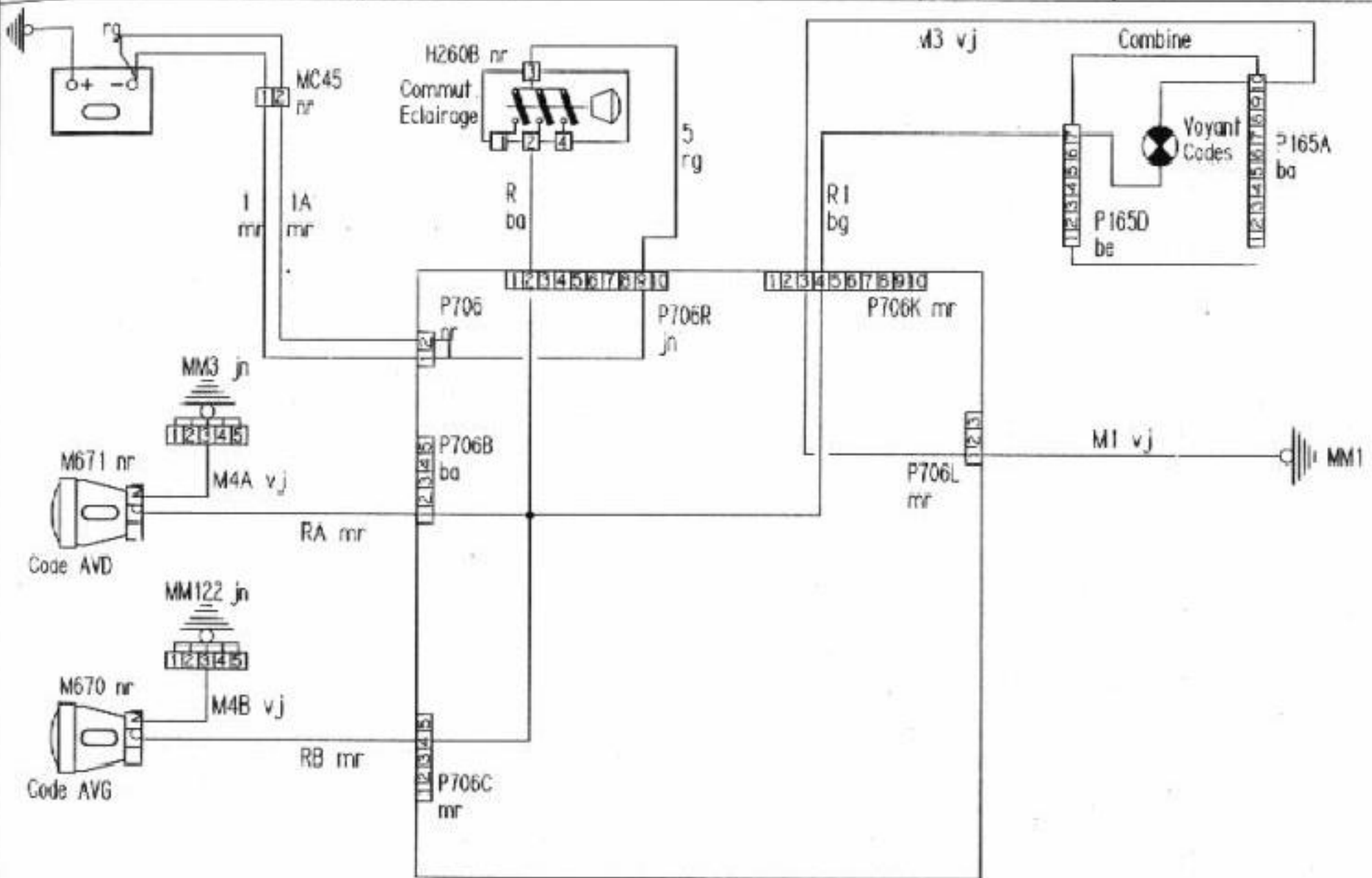
14
1



TYPES CONCERNES:
-205 AVEC COMBINES
4 CADRANS

FEUX DE CROISEMENT

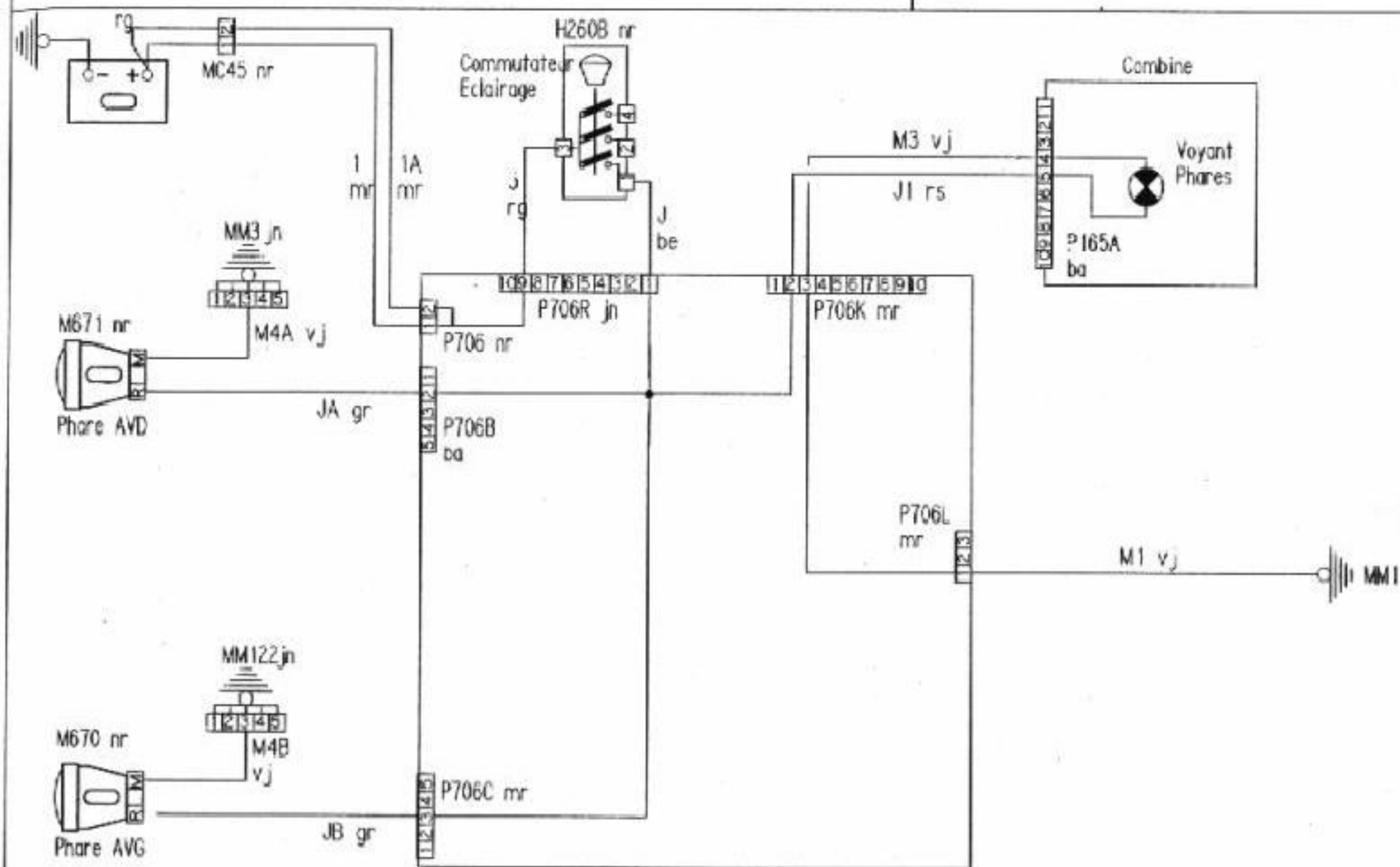
14/2



TYPES CONCERNES:
-AVEC COMBINES
3 CADRANS

FEUX DE ROUTE

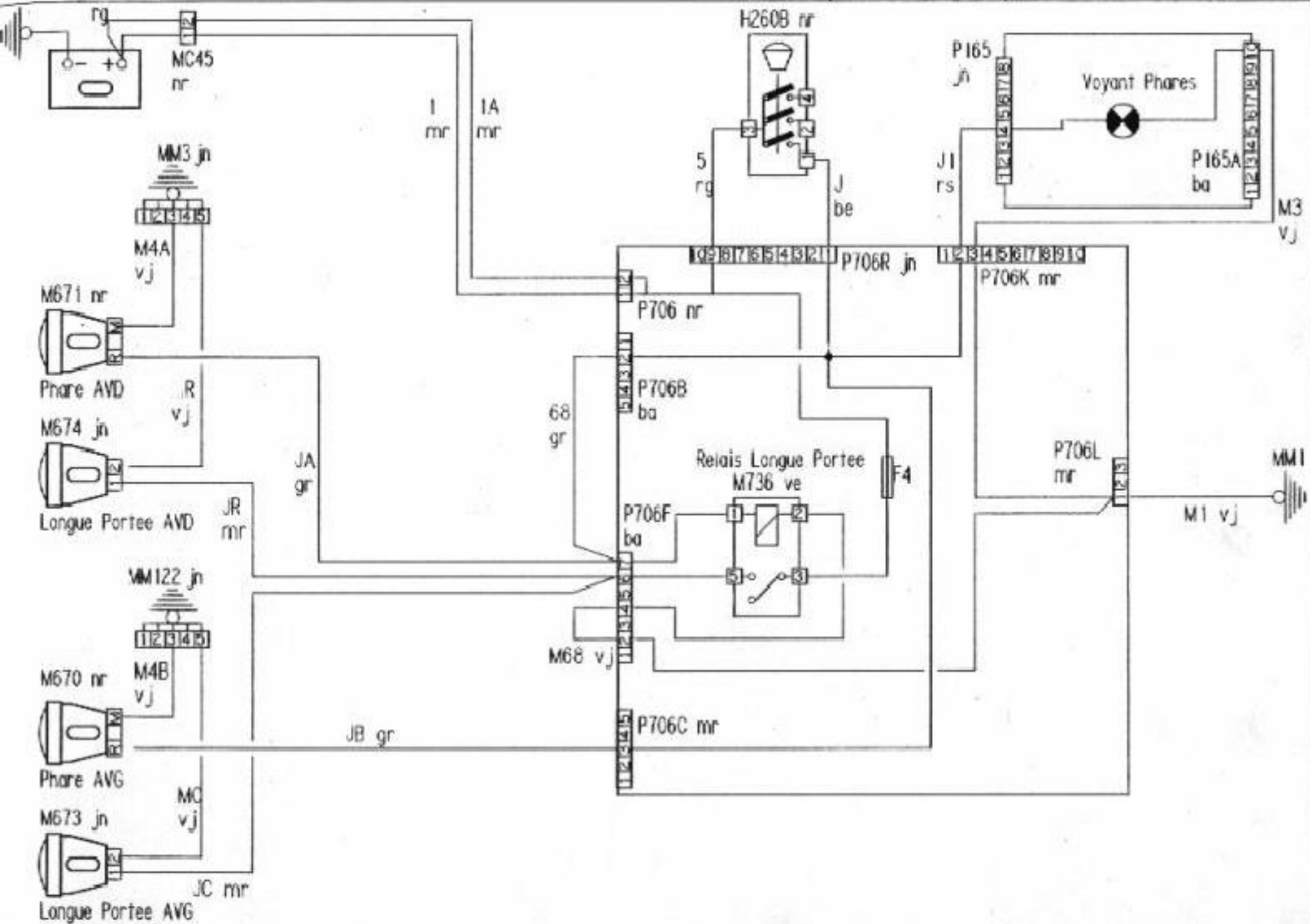
15
1

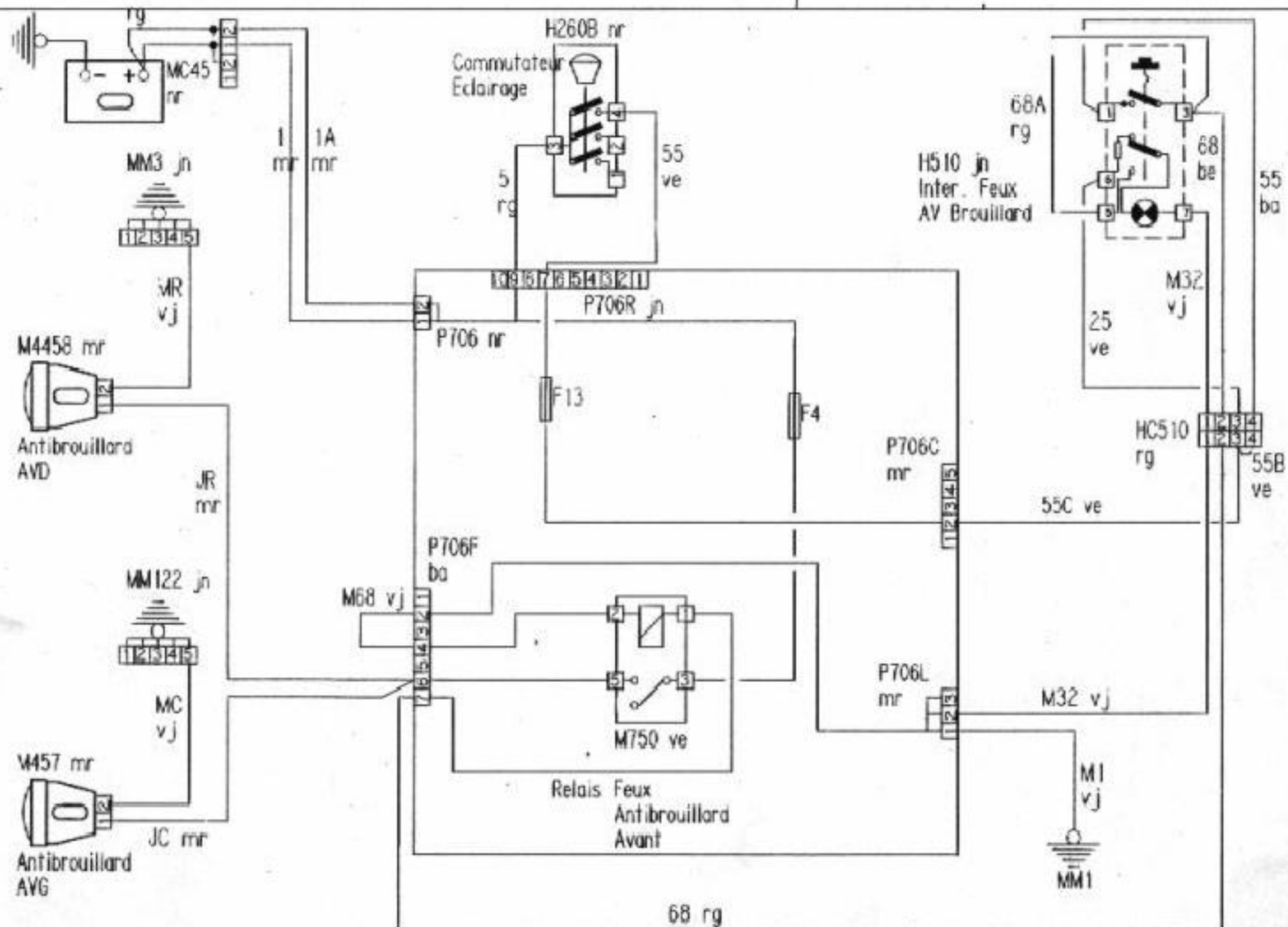


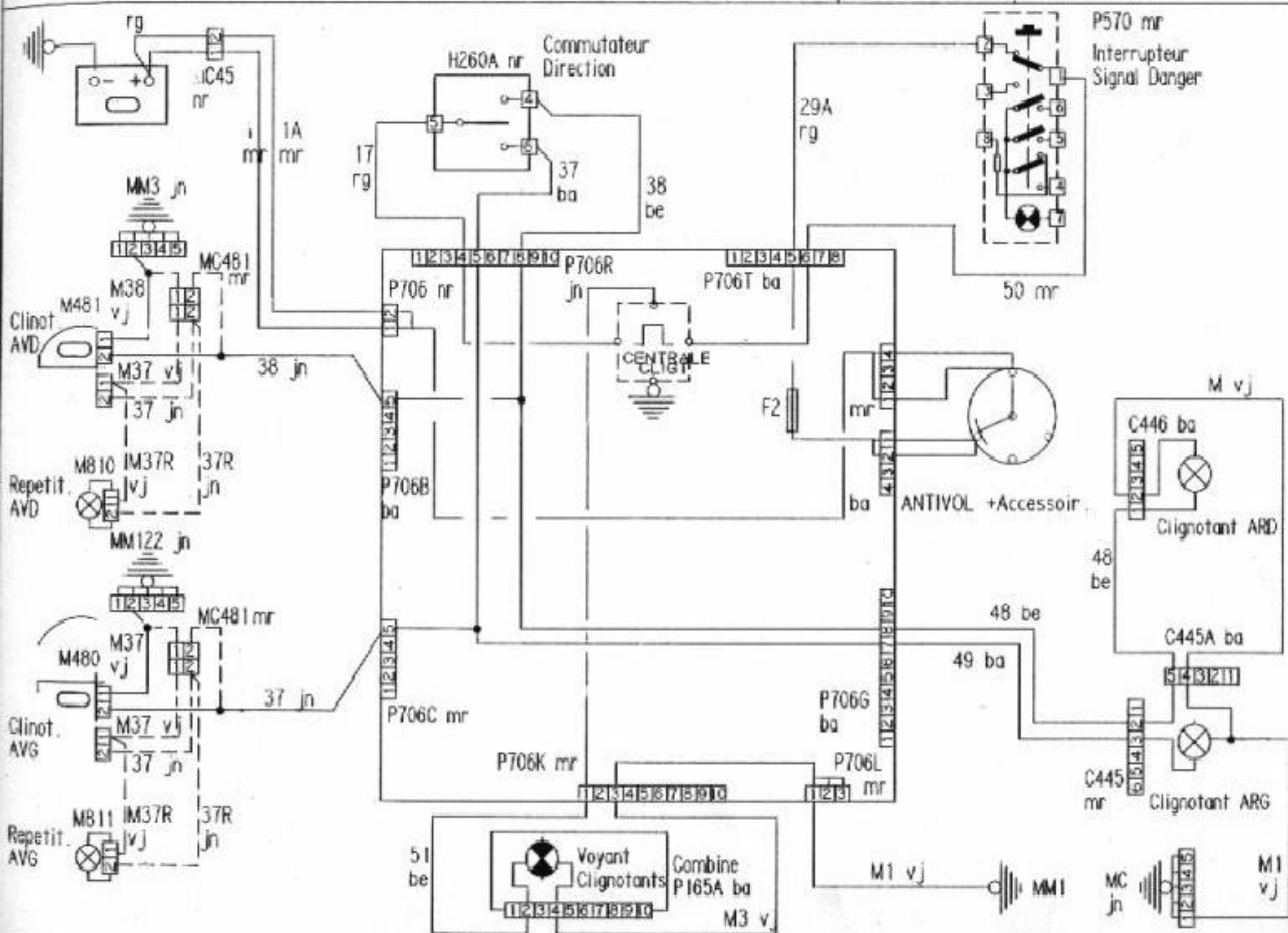
TYPE CONCERNE:
205GTI ET
COMBINE 4 CADRANS

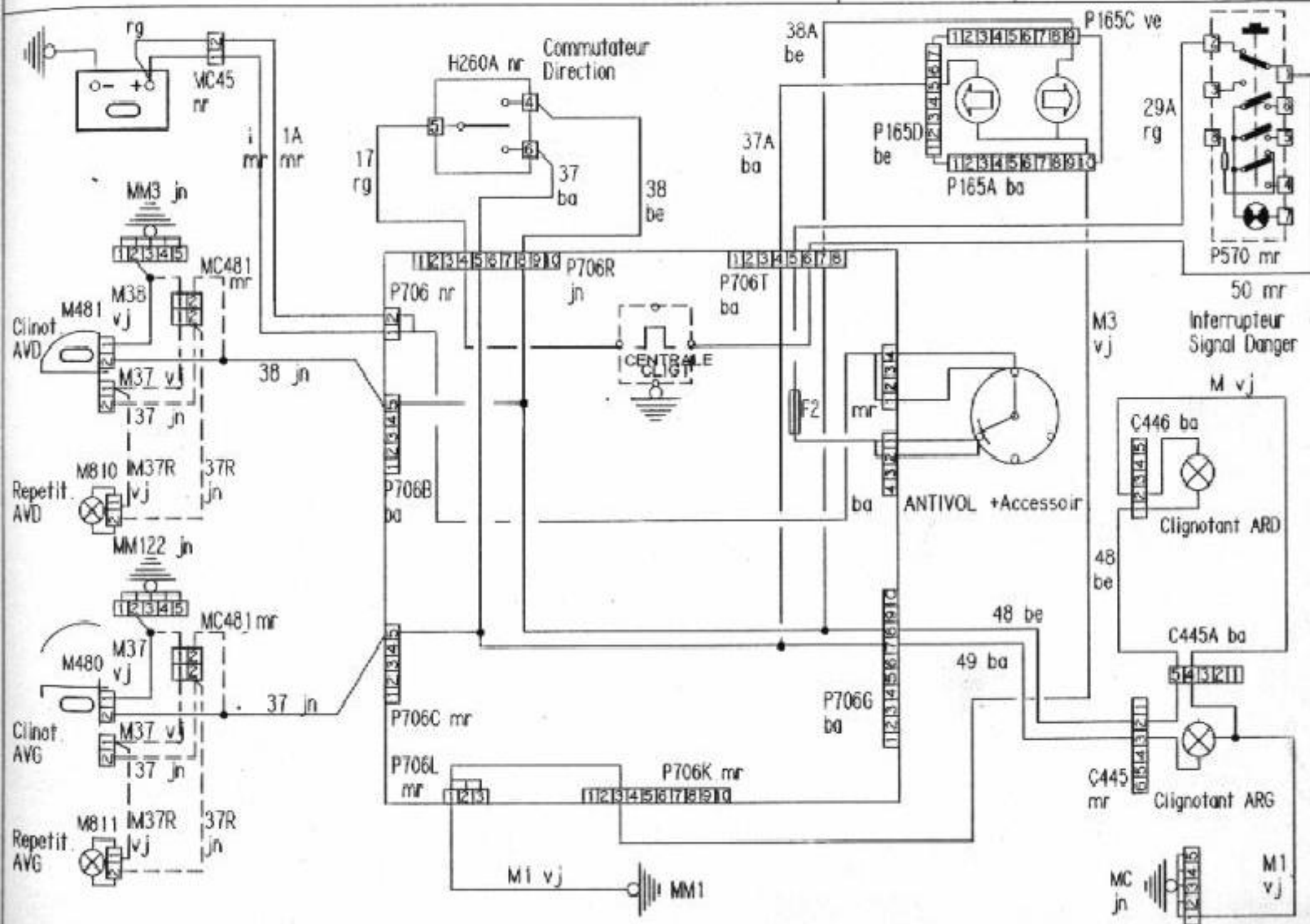
FEUX DE ROUTE
FEUX LONGUE PORTEE

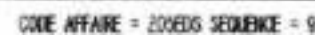
15
2







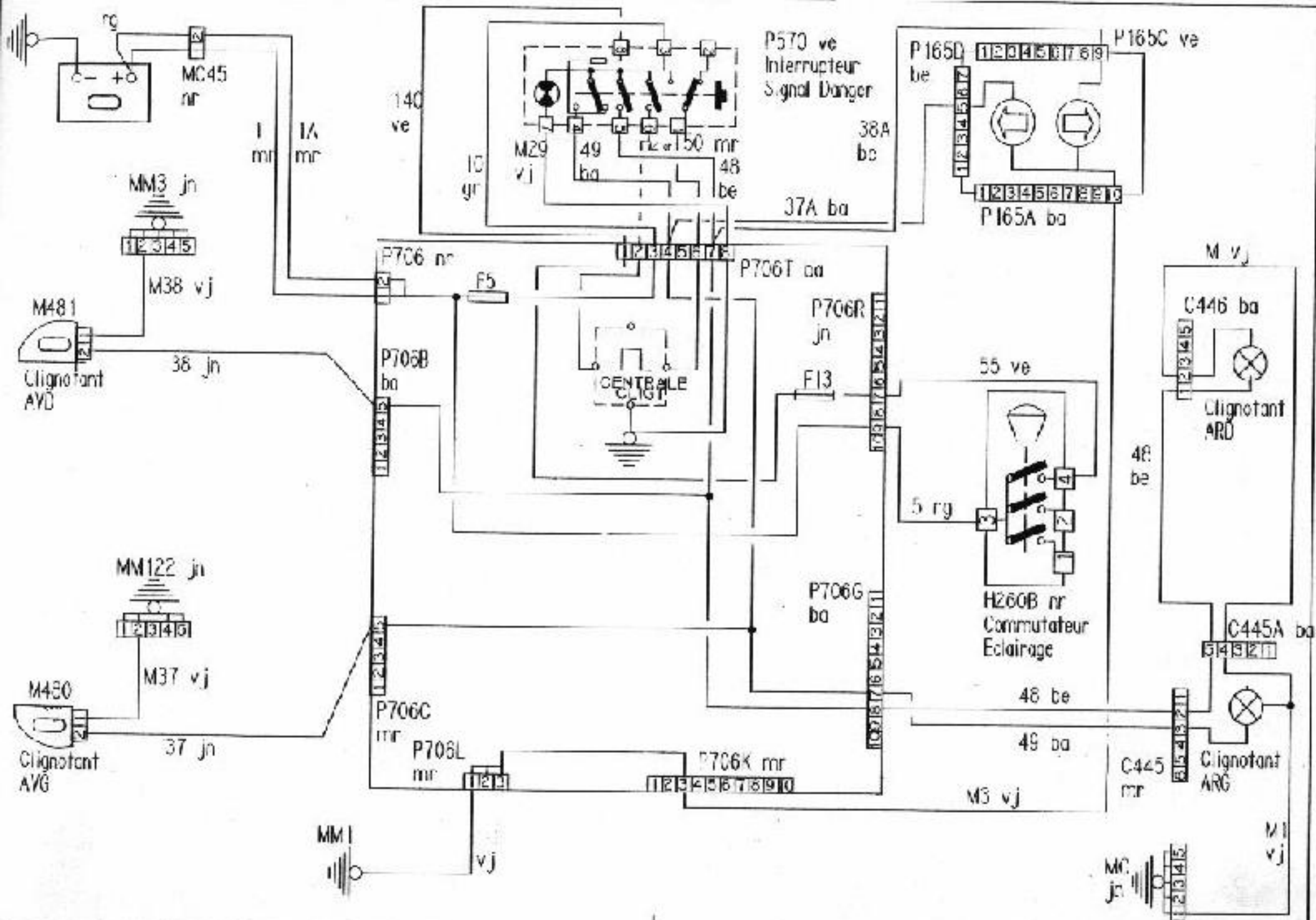


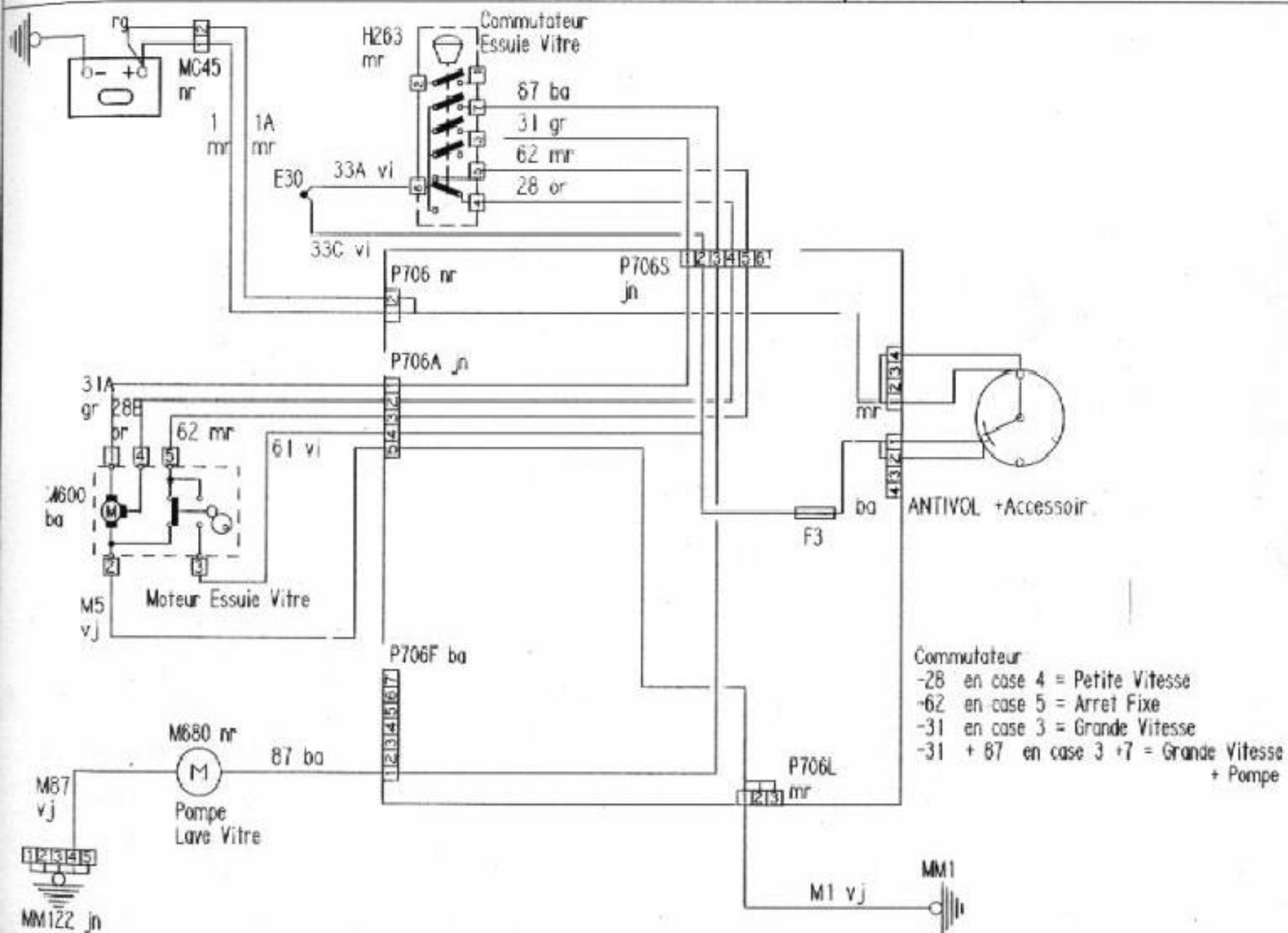


TYPES CONCERNES:
-205 AVEC COMBINE
4 CADRANS

SIGNAL DANGER

17/2

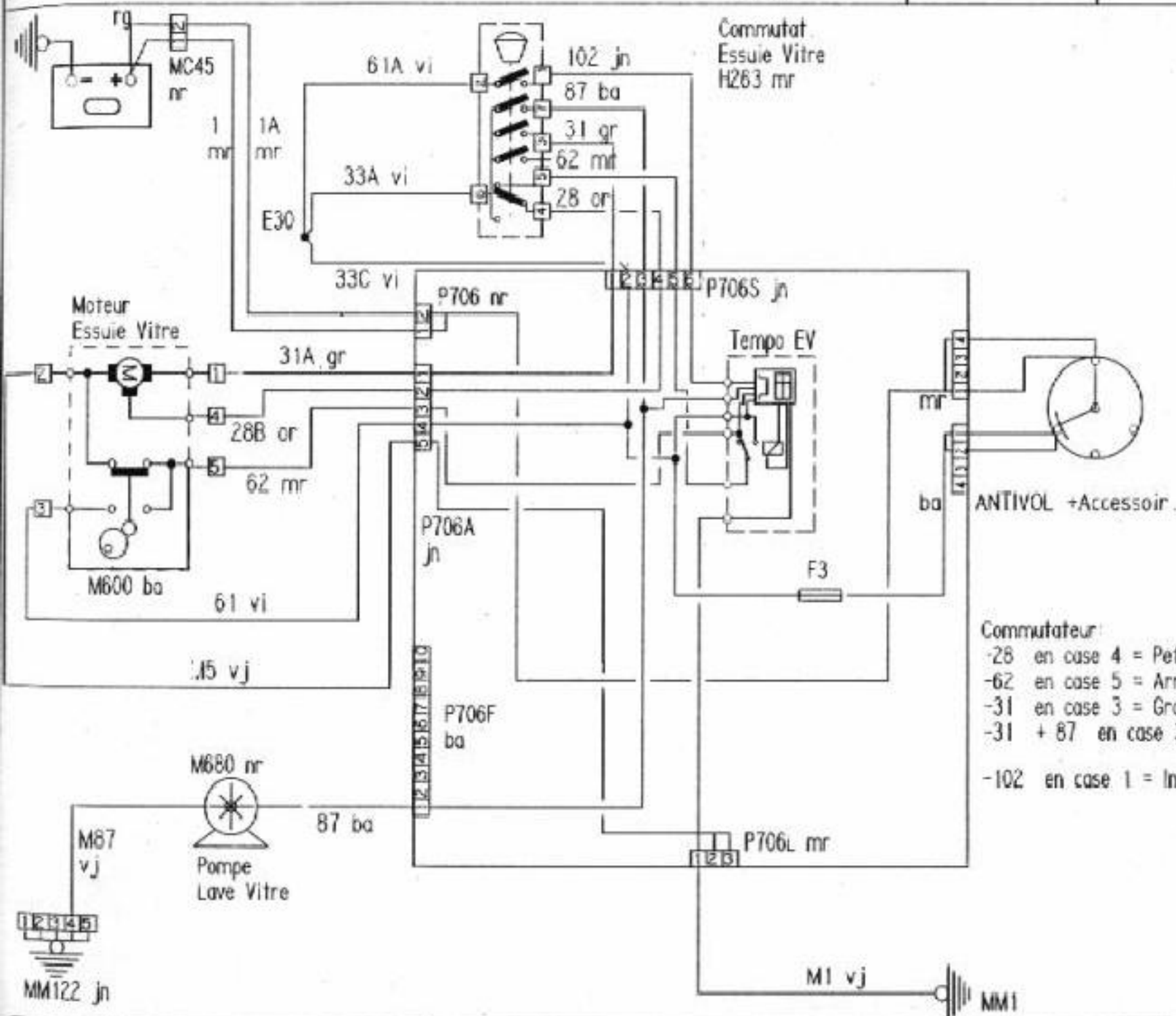




TYPES CONCERNES:
-205ESS
-205DSL
-205GTI

ESSUIE VITRE AVANT TEMPORISE

18/2

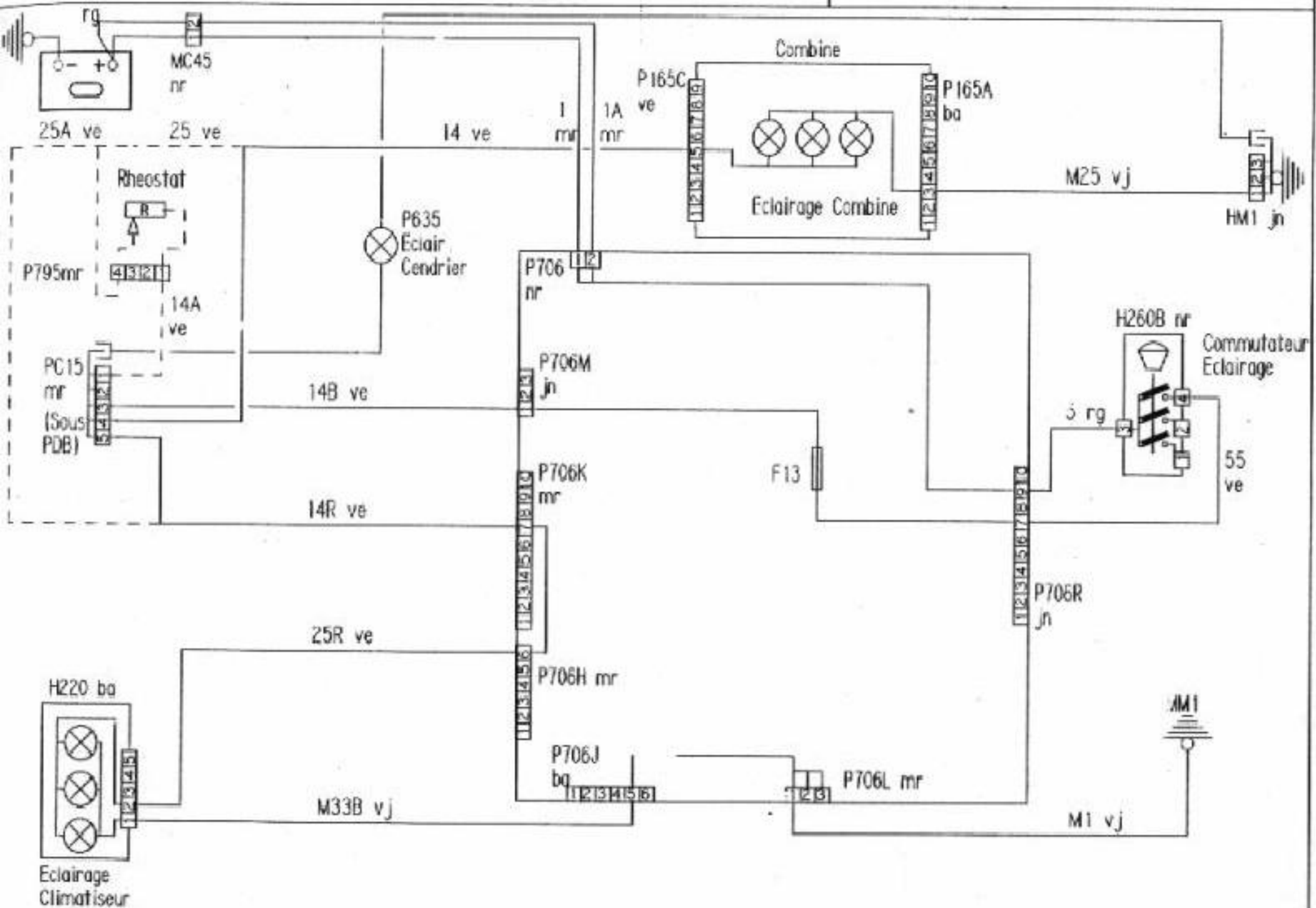


Commutateur:

- 28 en case 4 = Petite vitesse
- 62 en case 5 = Arrêt fixe
- 31 en case 3 = Grande vitesse
- 31 + 87 en case 3 + 7 = Petite vitesse + Pompe
- 102 en case 1 = Intermittence

TYPES CONCERNES
-205 AVEC COMBINES
3 CADRANS

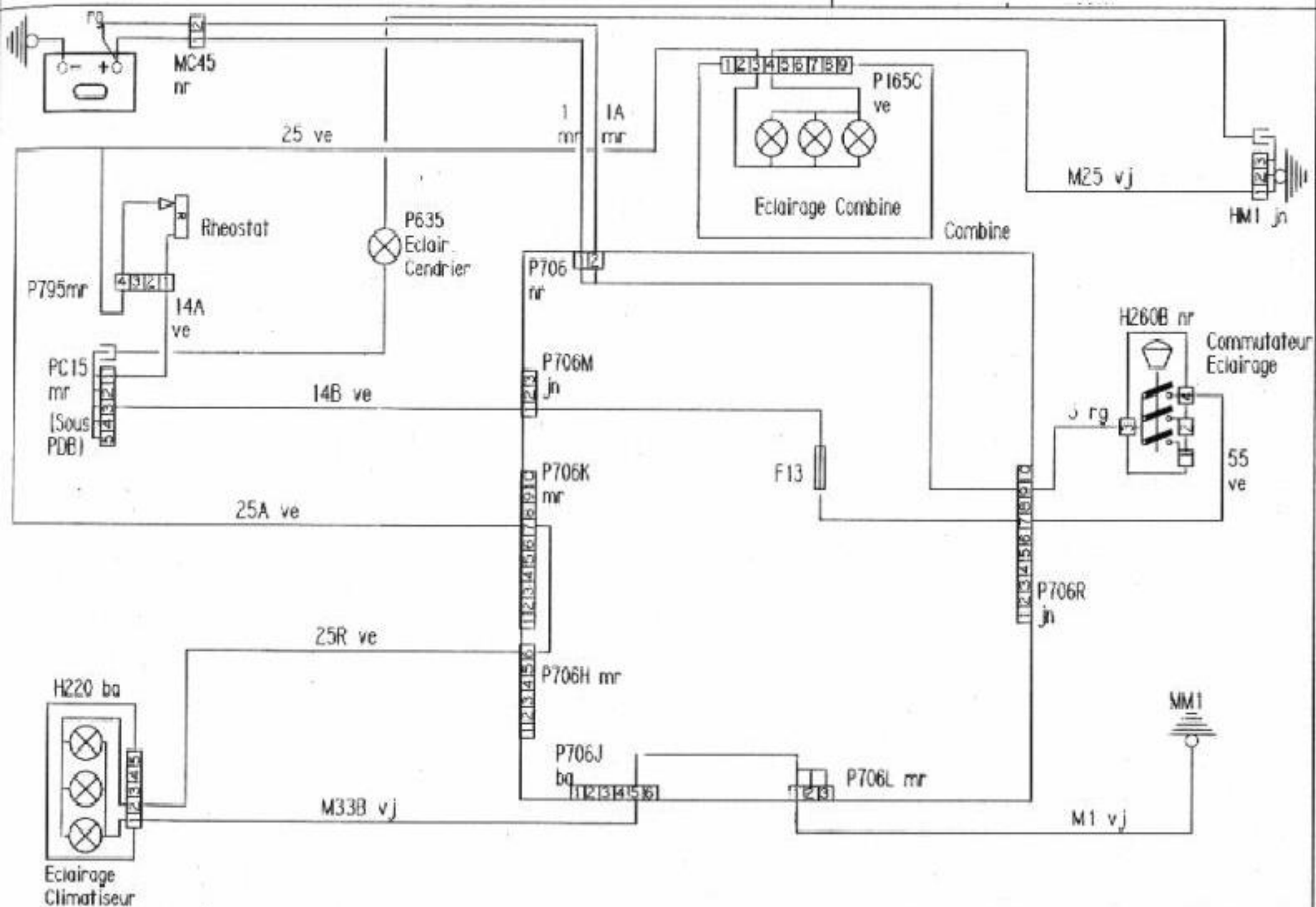
ECLAIRAGE FACADE CL 19
ECLAIRAGE COMBINE 1



TYPES CONCERNES:
-205 AVEC COMBINES
4 CADRANS

ECLAIRAGE: FACADE
CLIMATIS. + COMBINE

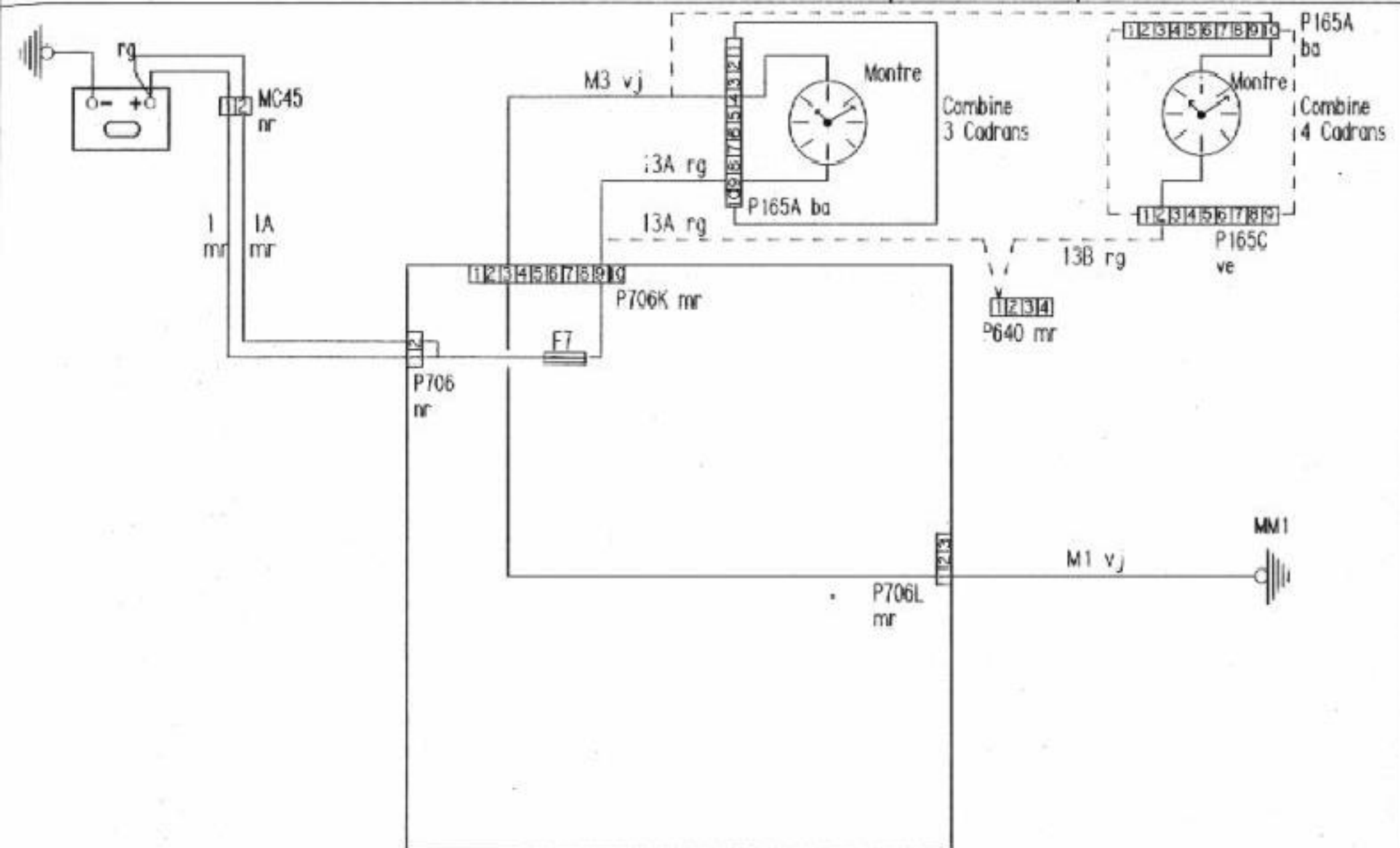
19
2



TYPES CONCERNES:
205 AVEC COMBINES
3 + 4 CADRANS

MONTRE AIGUILLES

20
1



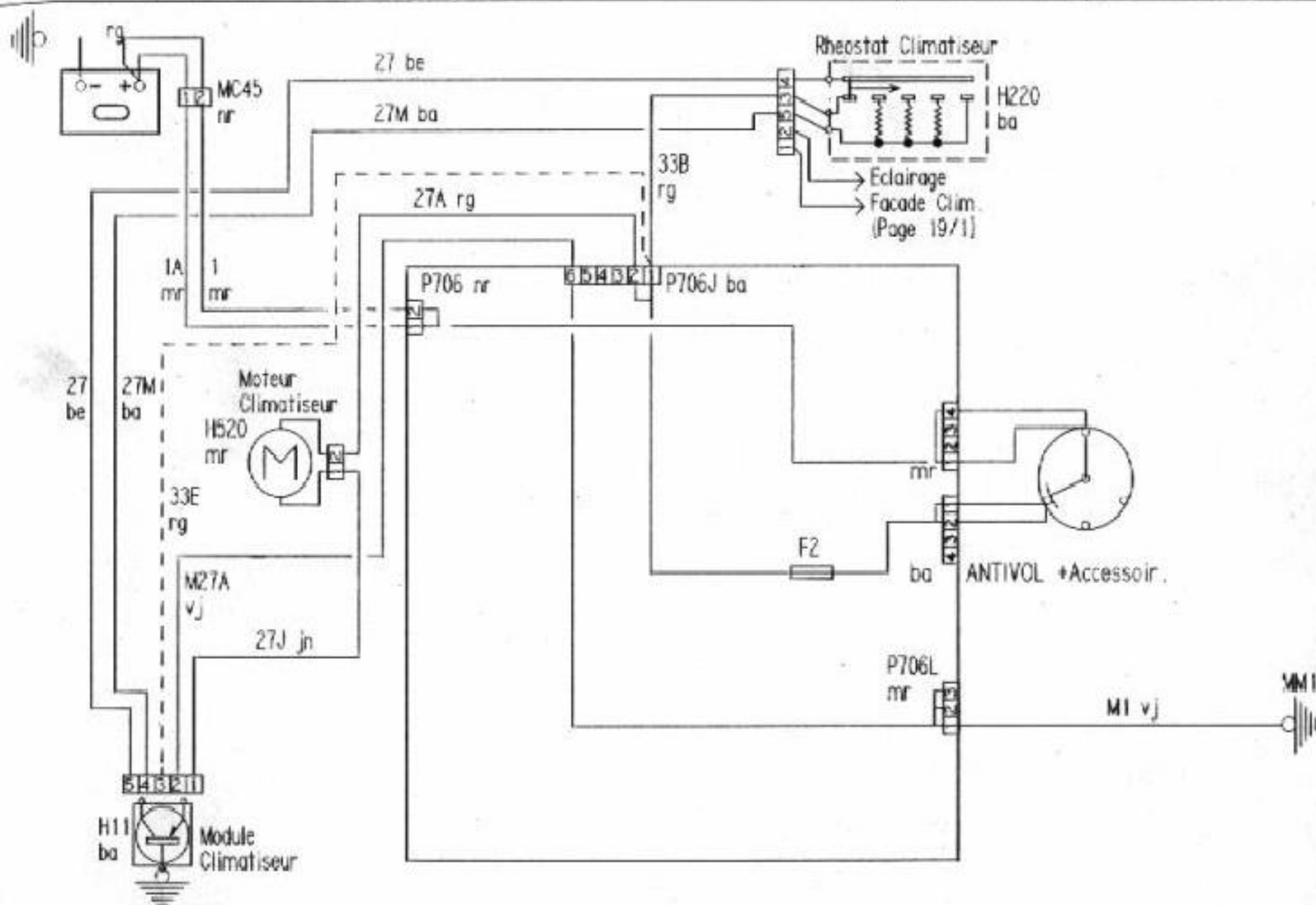
~~$\frac{20}{2}$~~ 

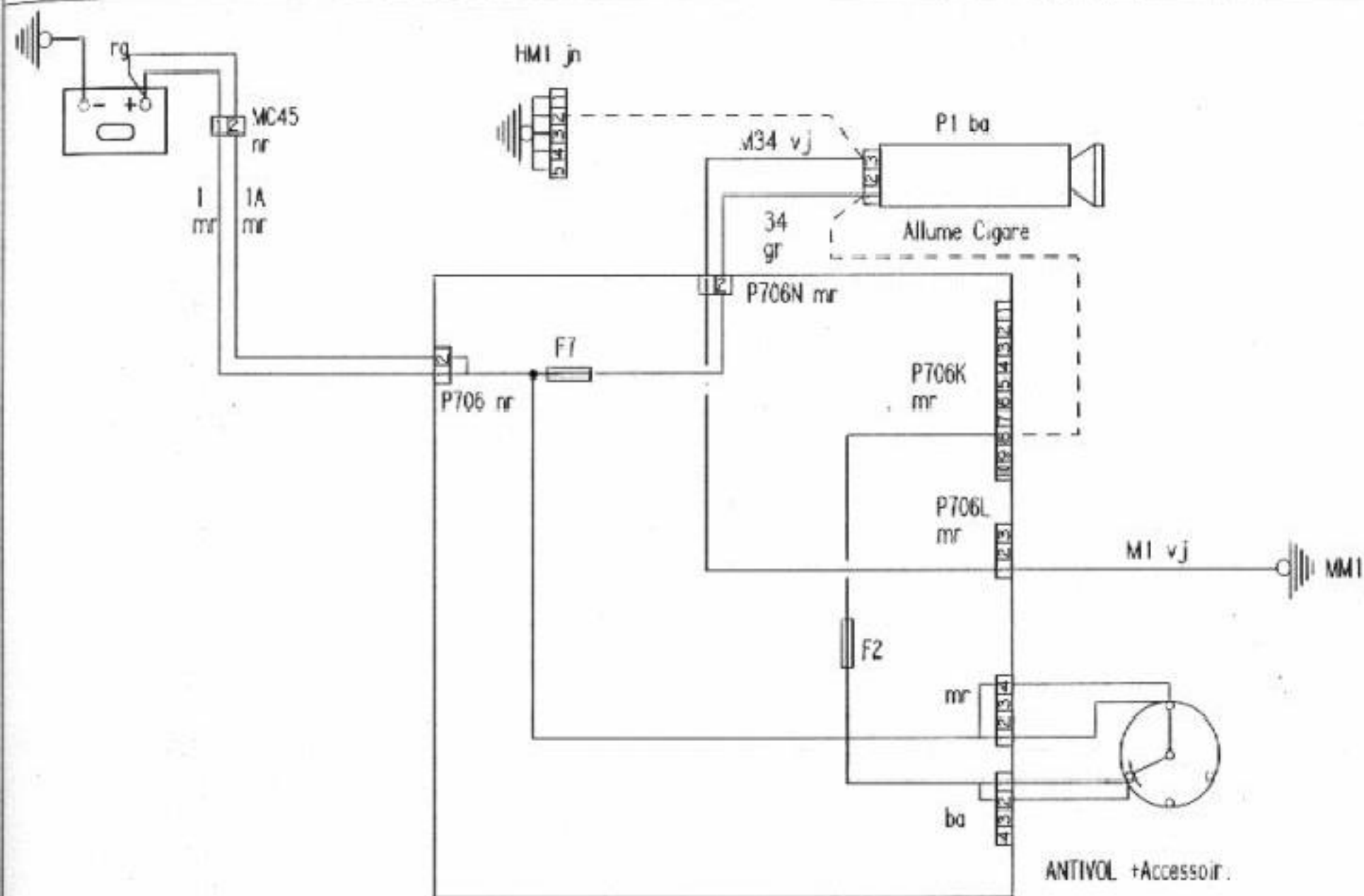
TYPES CONCERNES:
 -205ESS
 -205DSL
 -205GTI

CLIMATISEUR

21
1

33E rg: spécifique pays nordiques avec module climatiseur refriger.

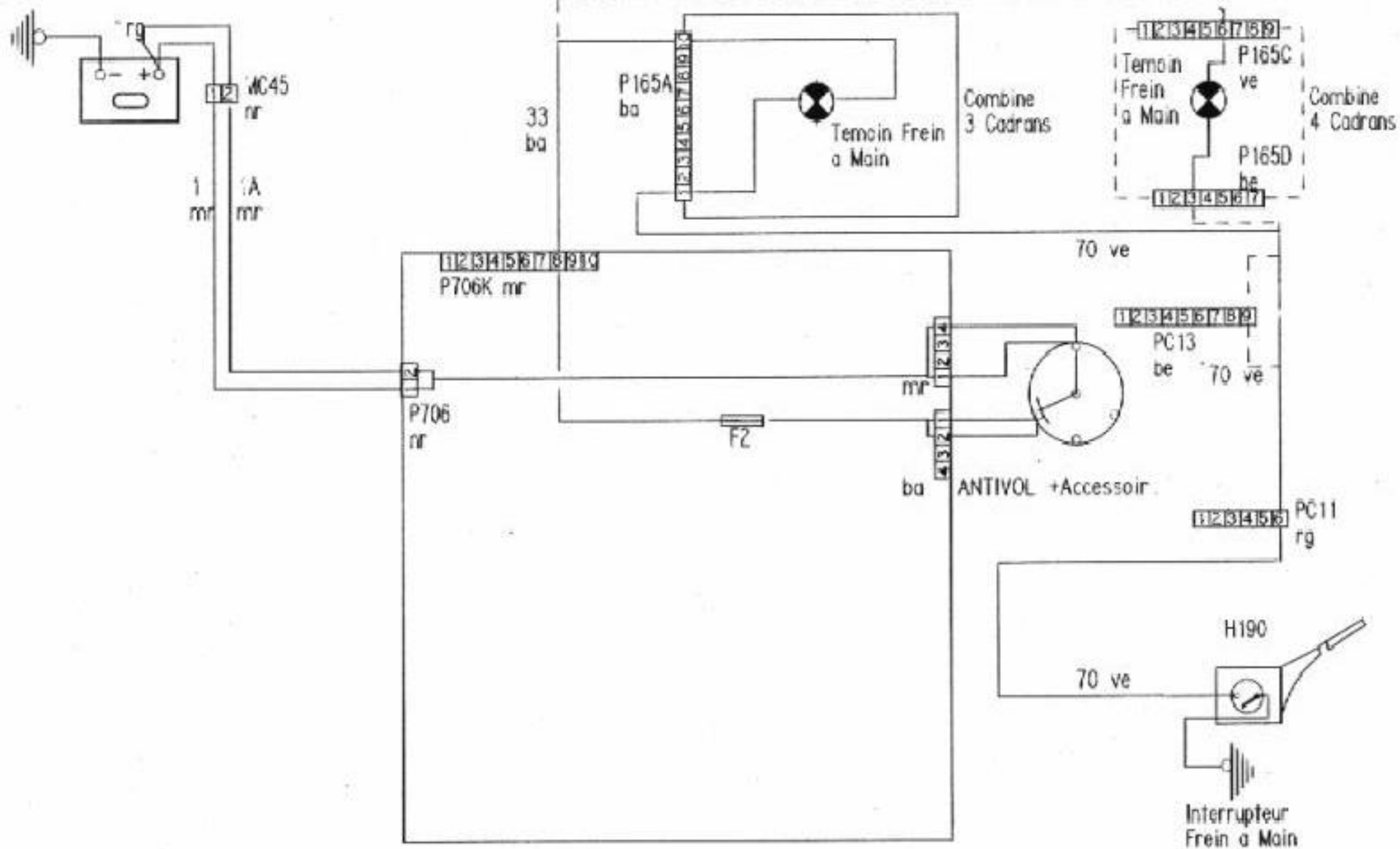




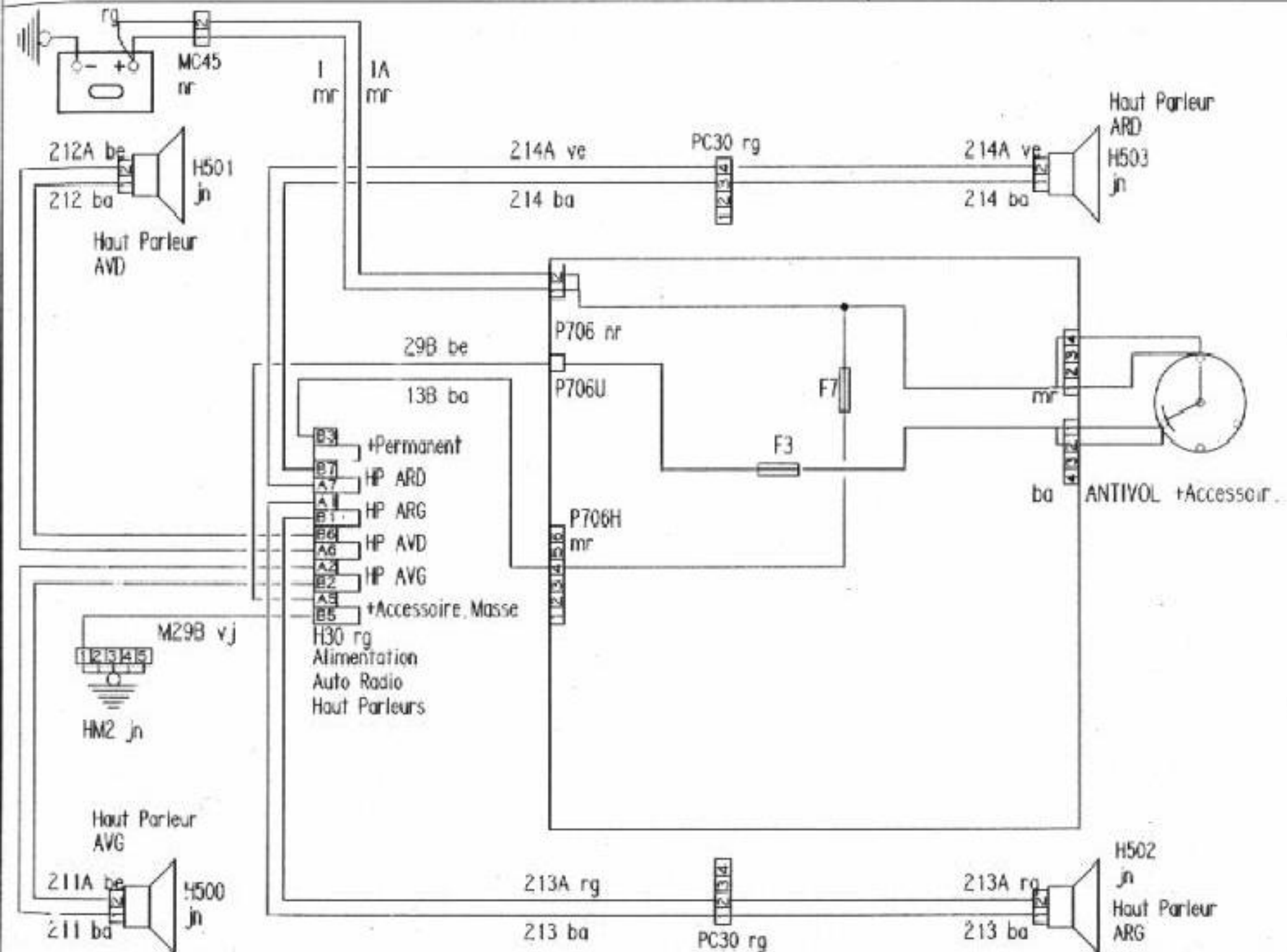
-205GTI

TEMOIN FREIN A MAIN

23

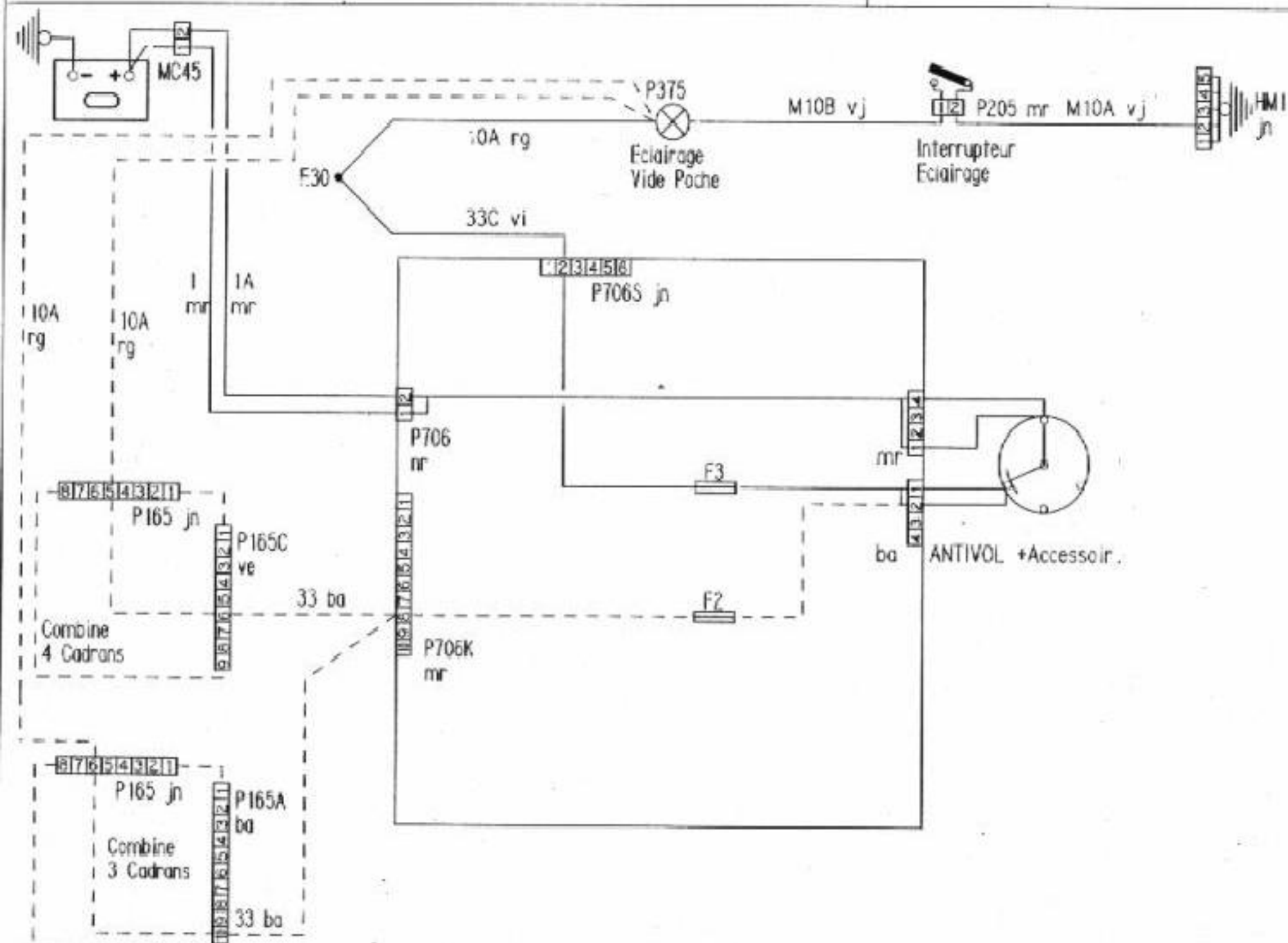


ALIMENT. AUTO RADIO	24
HAUT PARLEURS	1



-205GT)

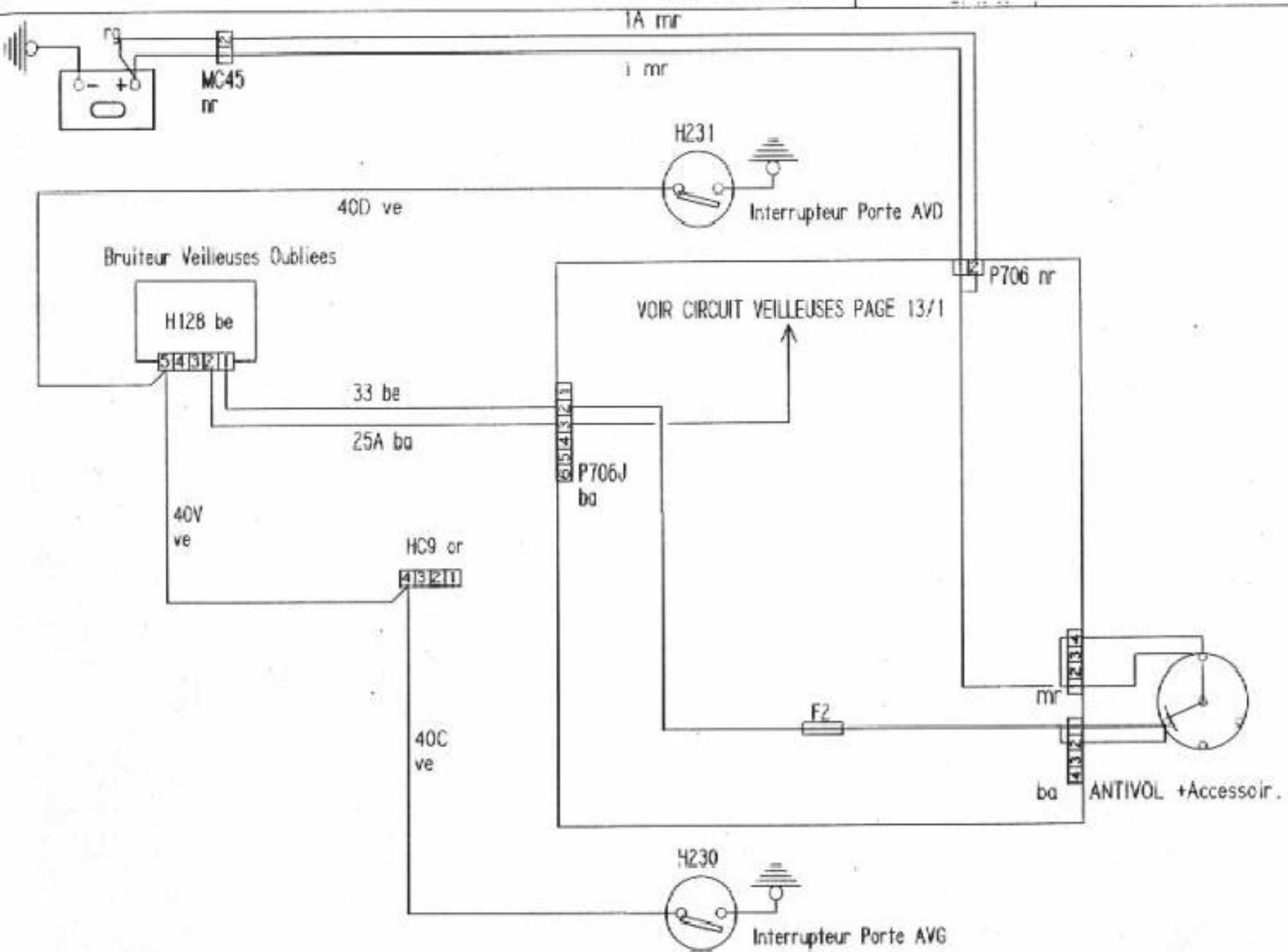
~~25~~



TYPES CONCERNES:
 -205ESS } SUISSE,
 -205DSL } ALLEMAGNE,
 -205GTI } AUTRICHE

BRUTEUR VEILLEUSES OUBLIEES

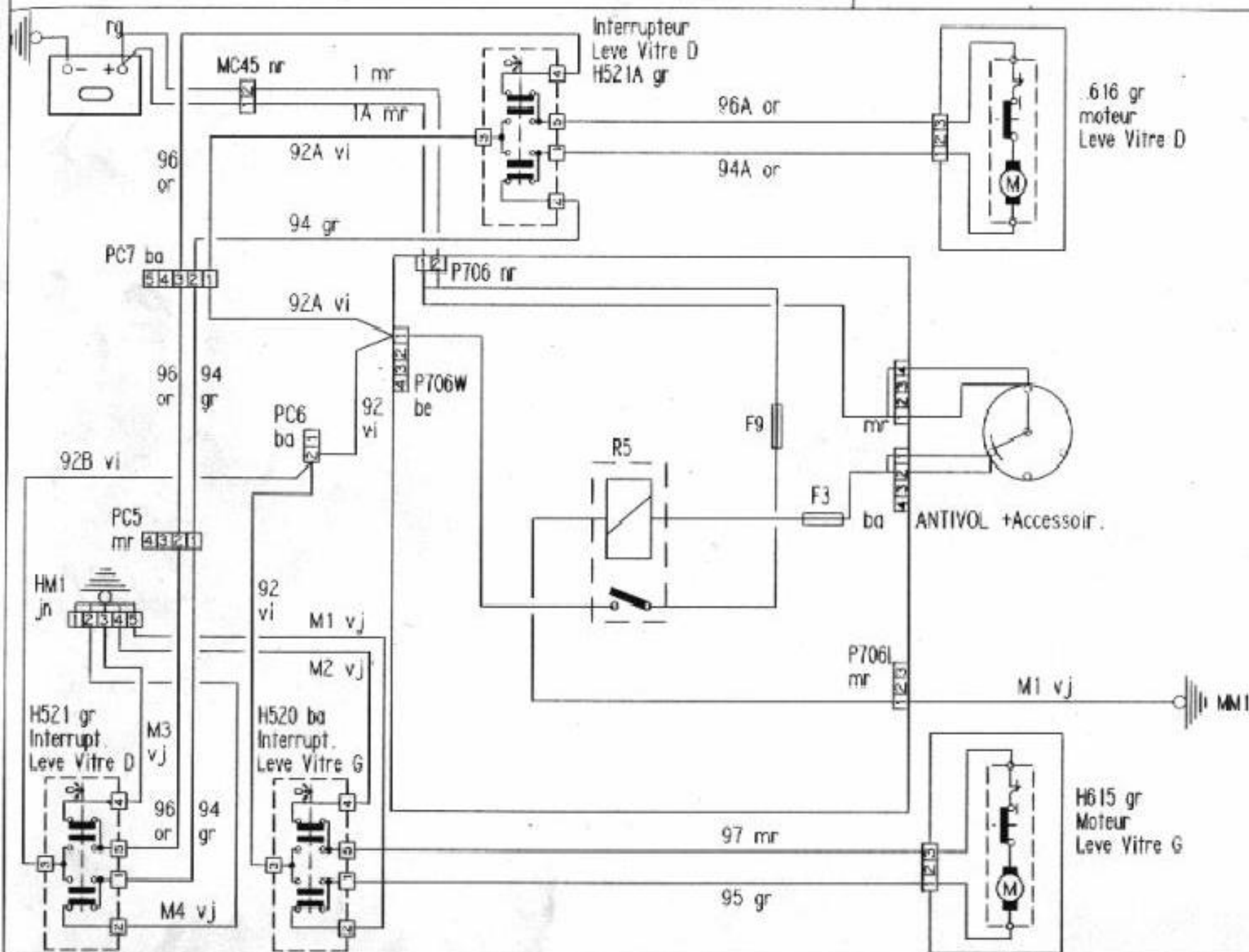
25/3

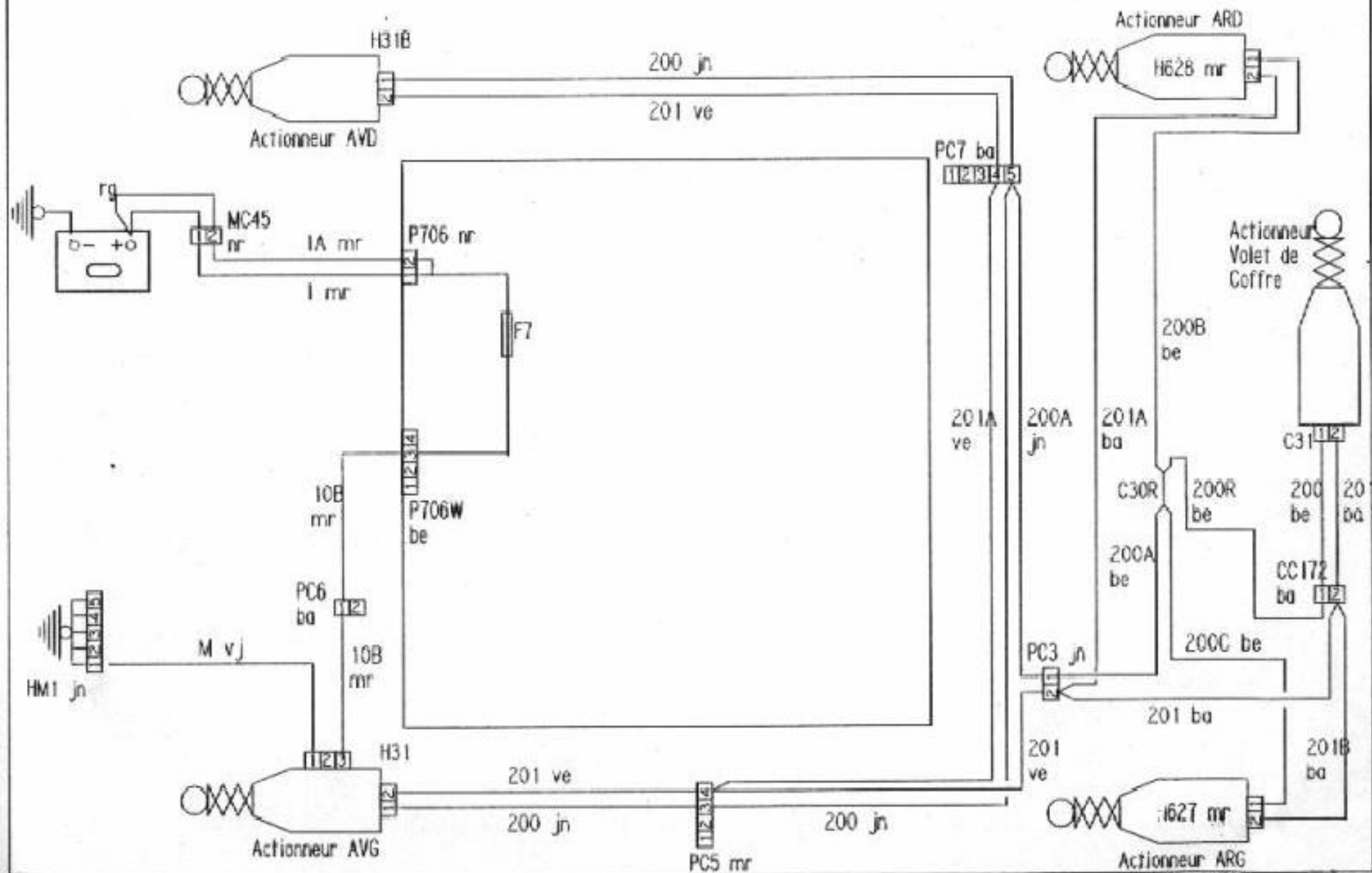


TYPES CONCERNES
-205ESS
-205DSL
-205GTI

LEVE VITRES
ELECTRIQUES

26
1



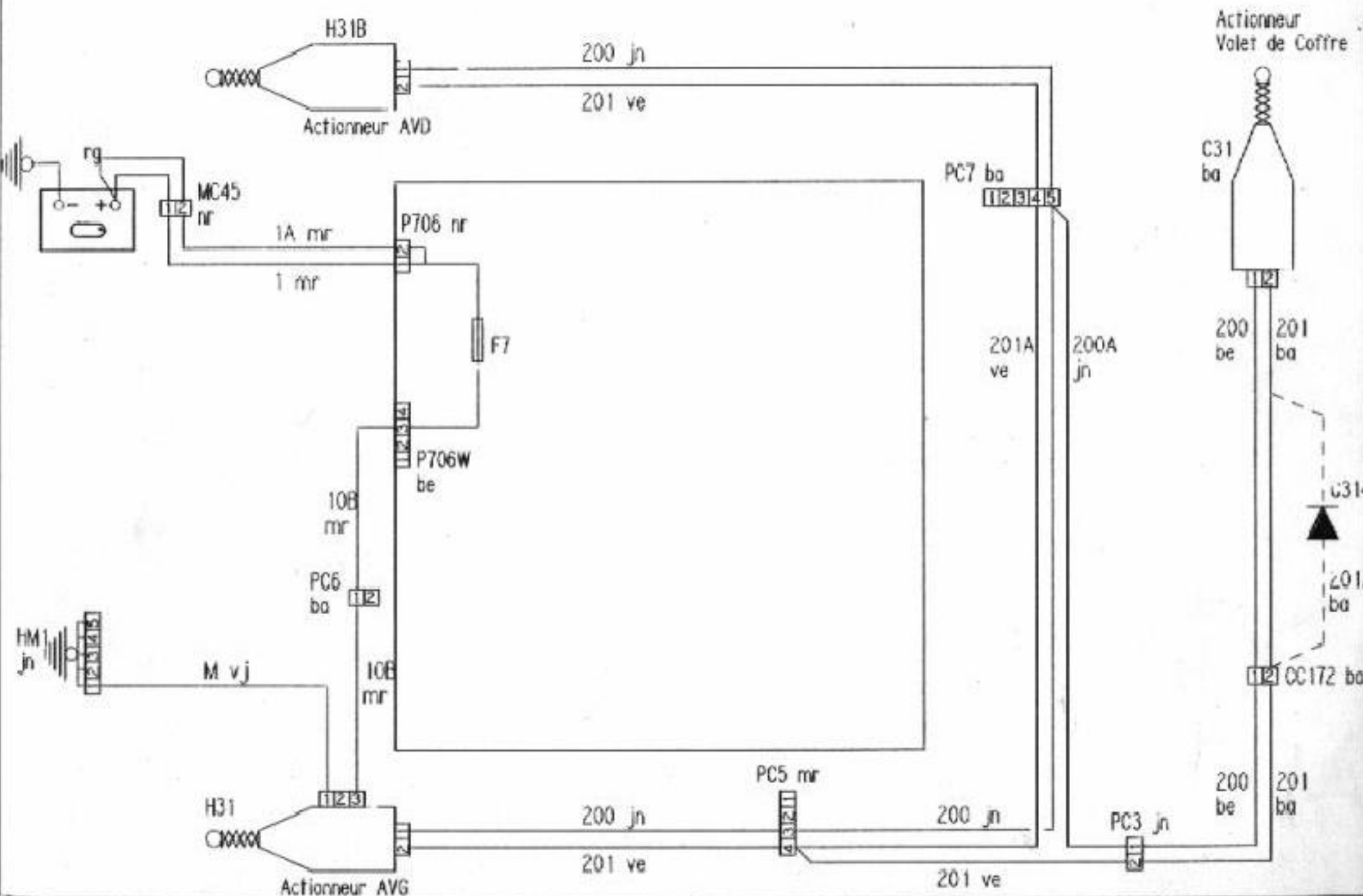


EN POINTILLES: DIODE C314 SUR CABRIOLETS (CT, CTI)
 EMPECHE LA DECONDAMNATION DU COFFRE PAR PORTE CONDUCTEUR

TYPE CONCERNE
 -205 3 PORTES

CONDAMNATION
 CENTRALISE

27
 2



TYPES CONCERNES:

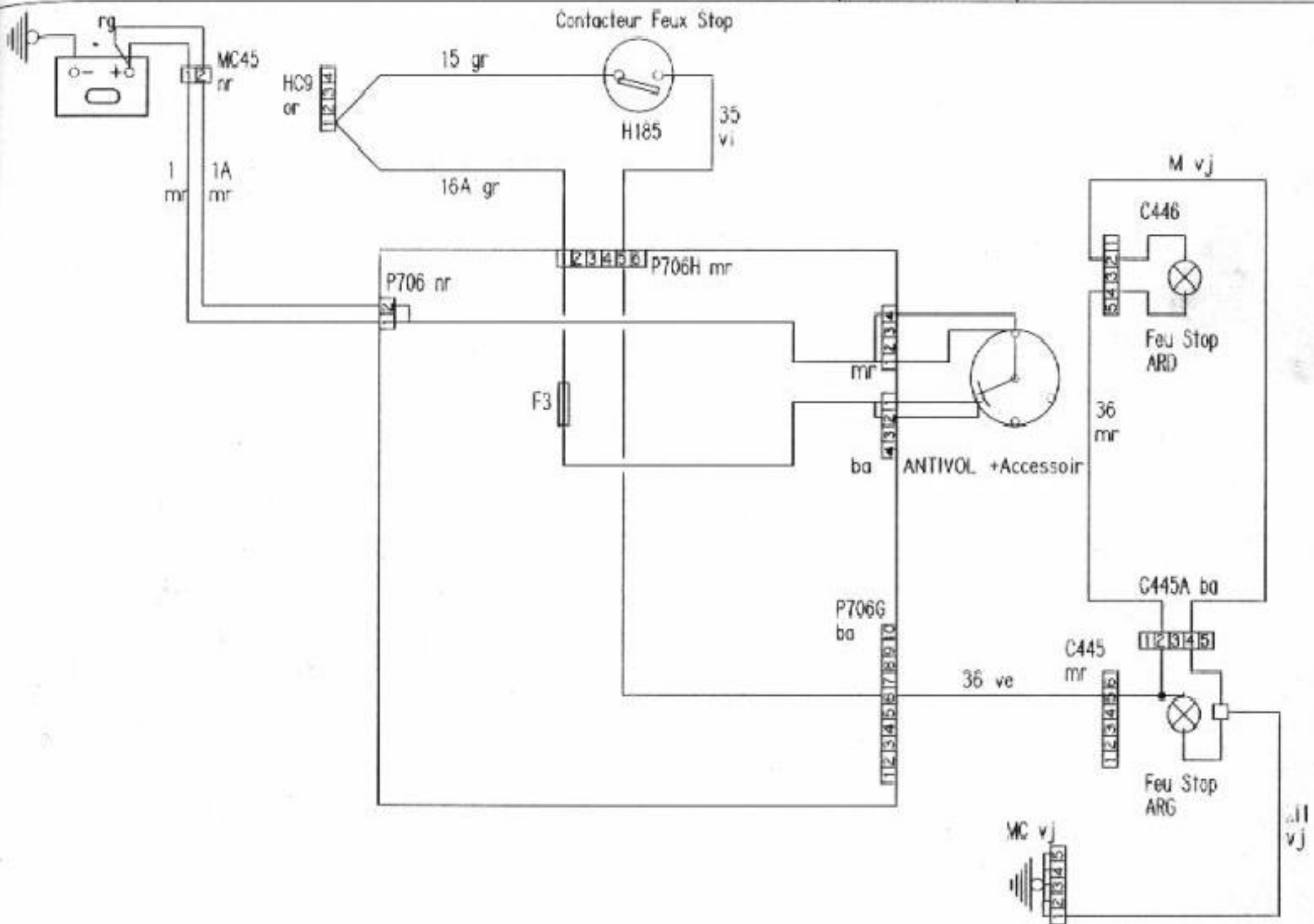
-205ESS

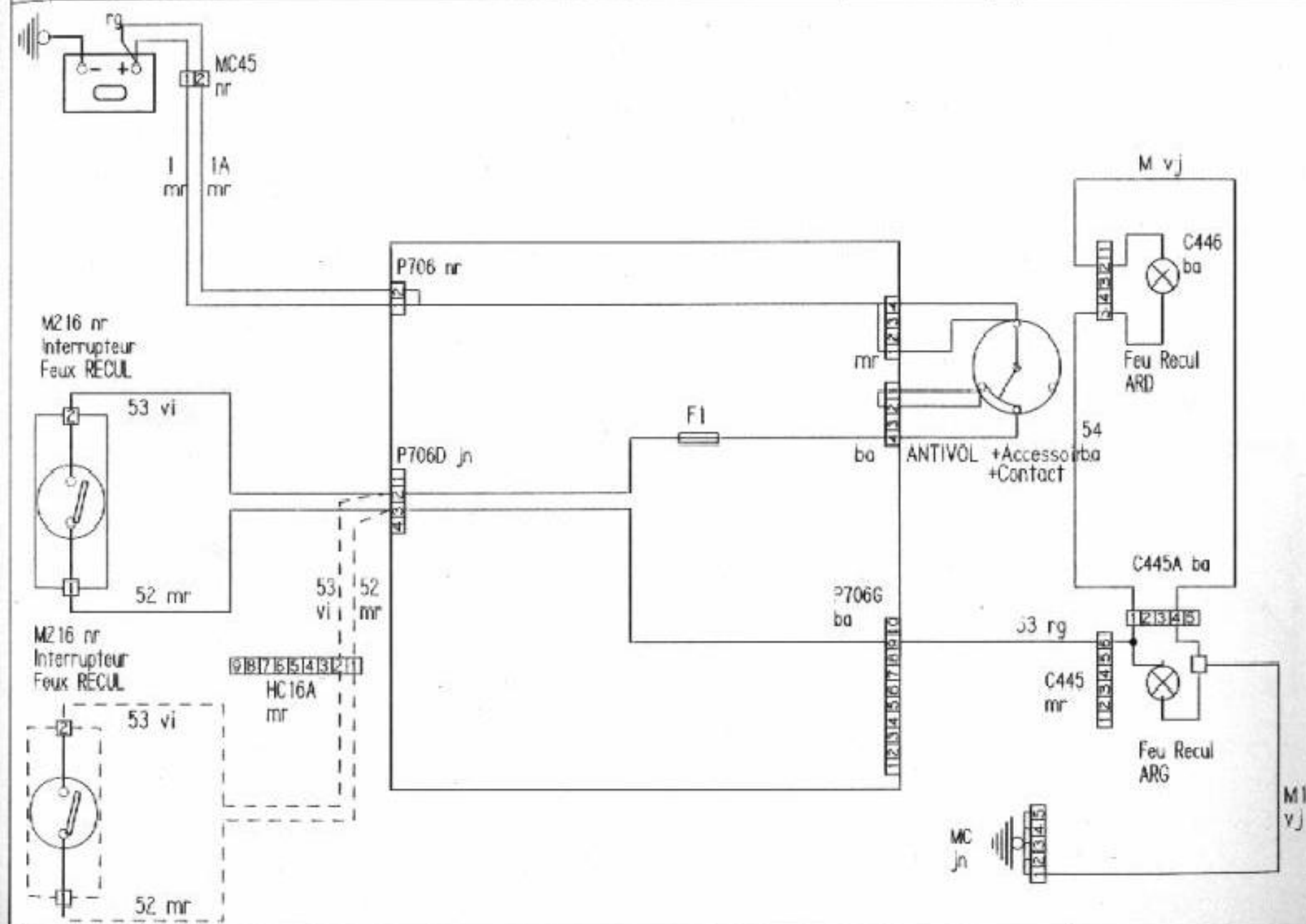
-205DSL

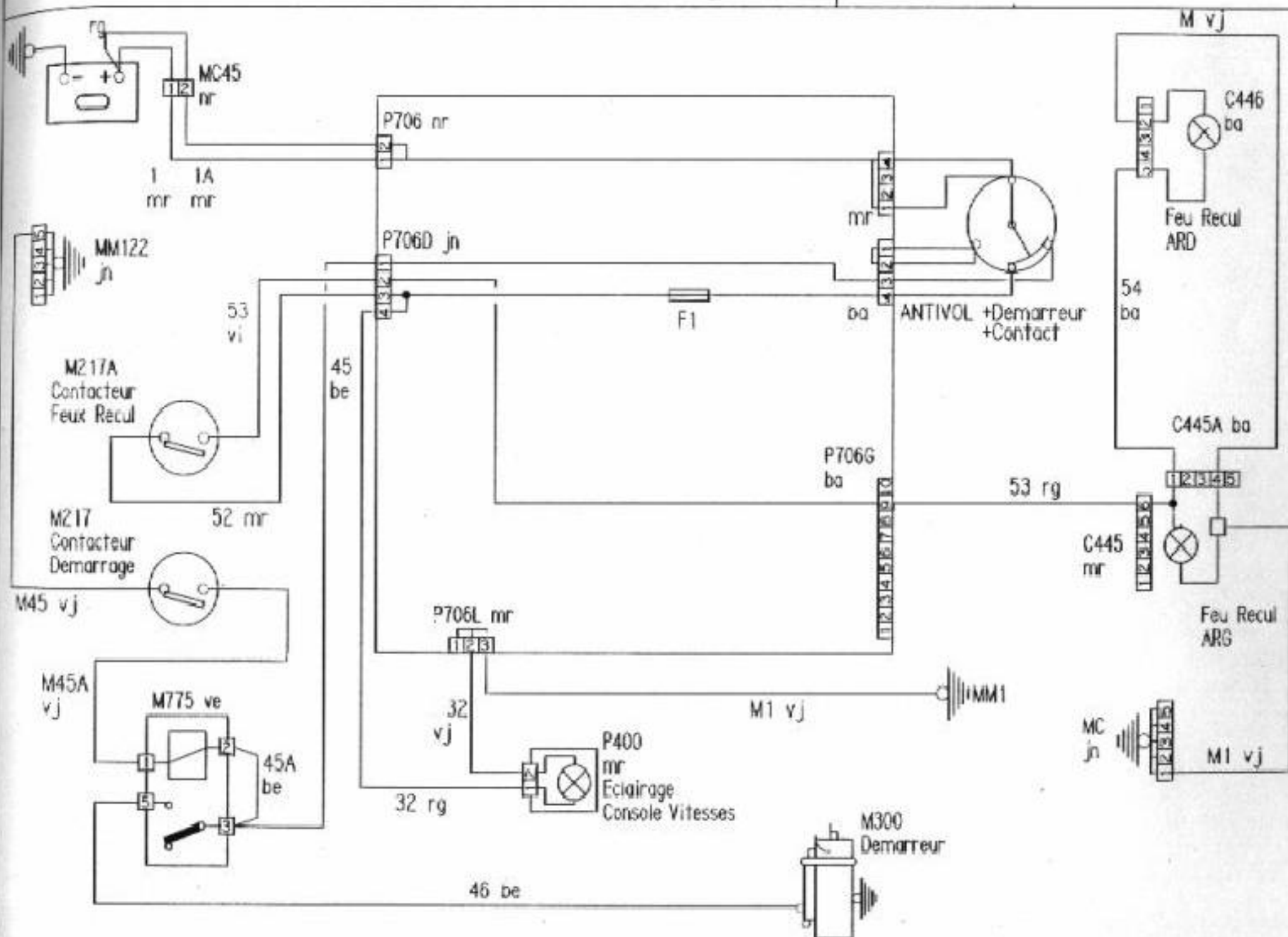
-205GTI

FEUX STOP

28
1





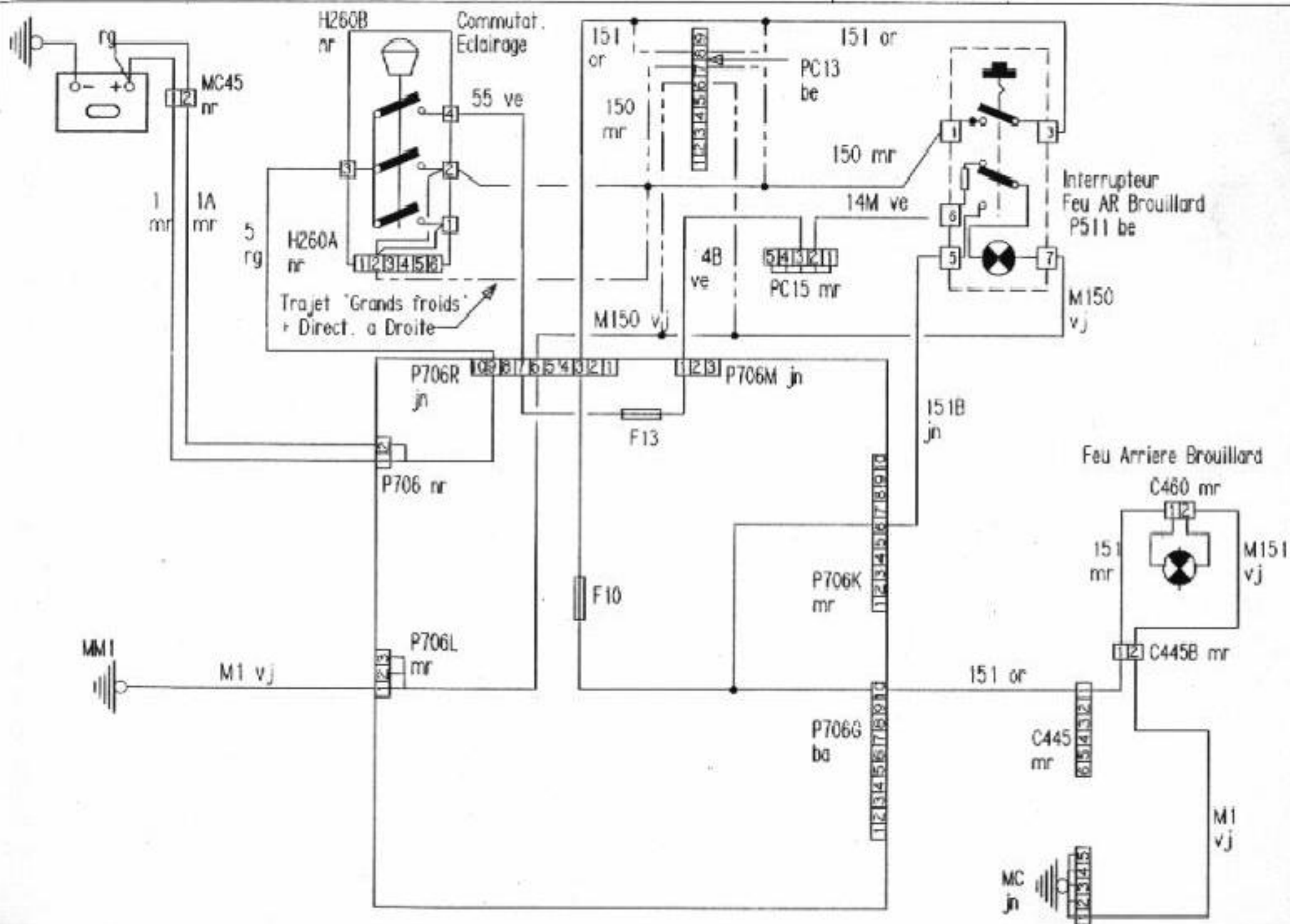




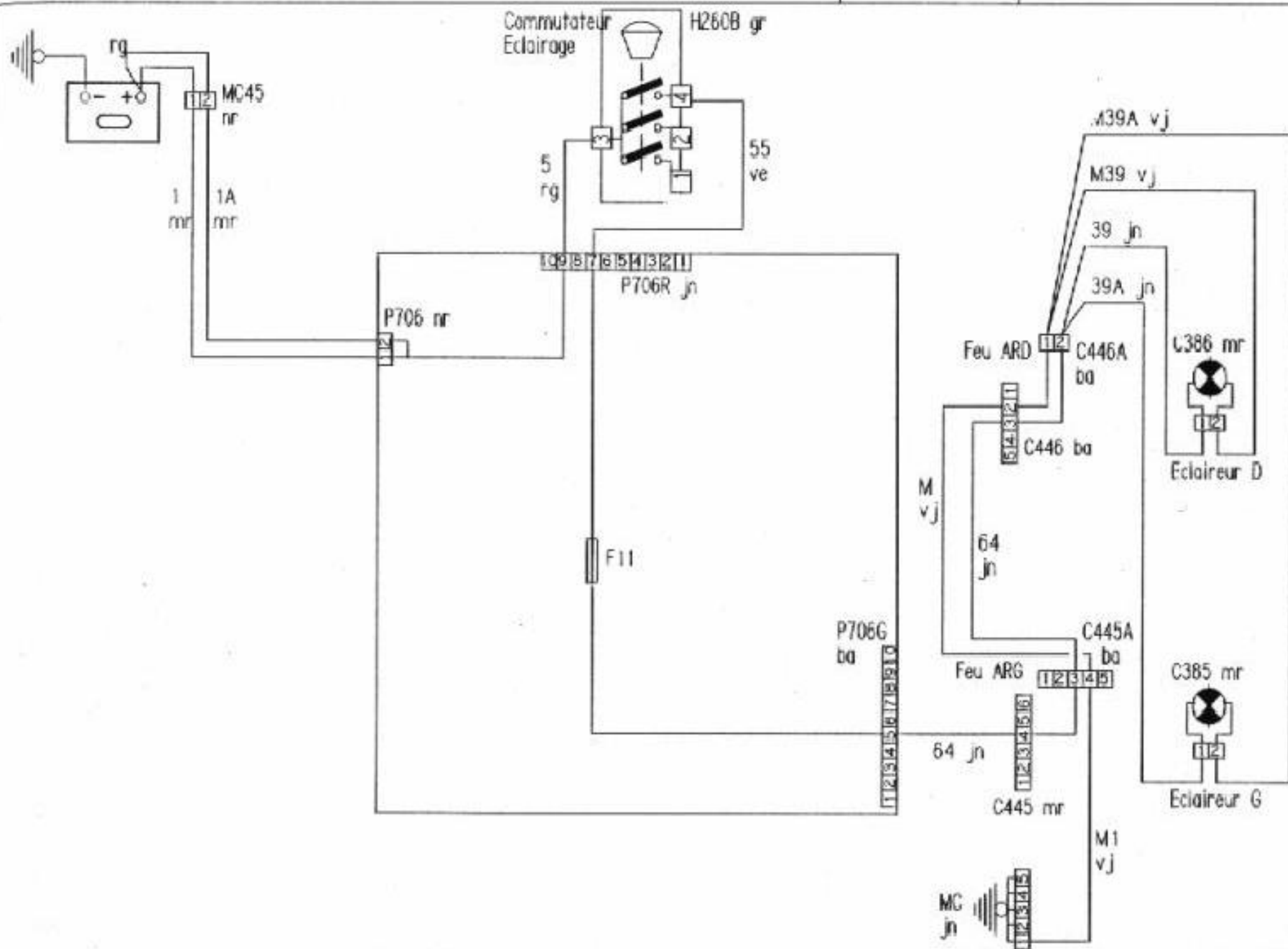
PC13 BE: SPECIFIQUE DIRECTION A DROITE

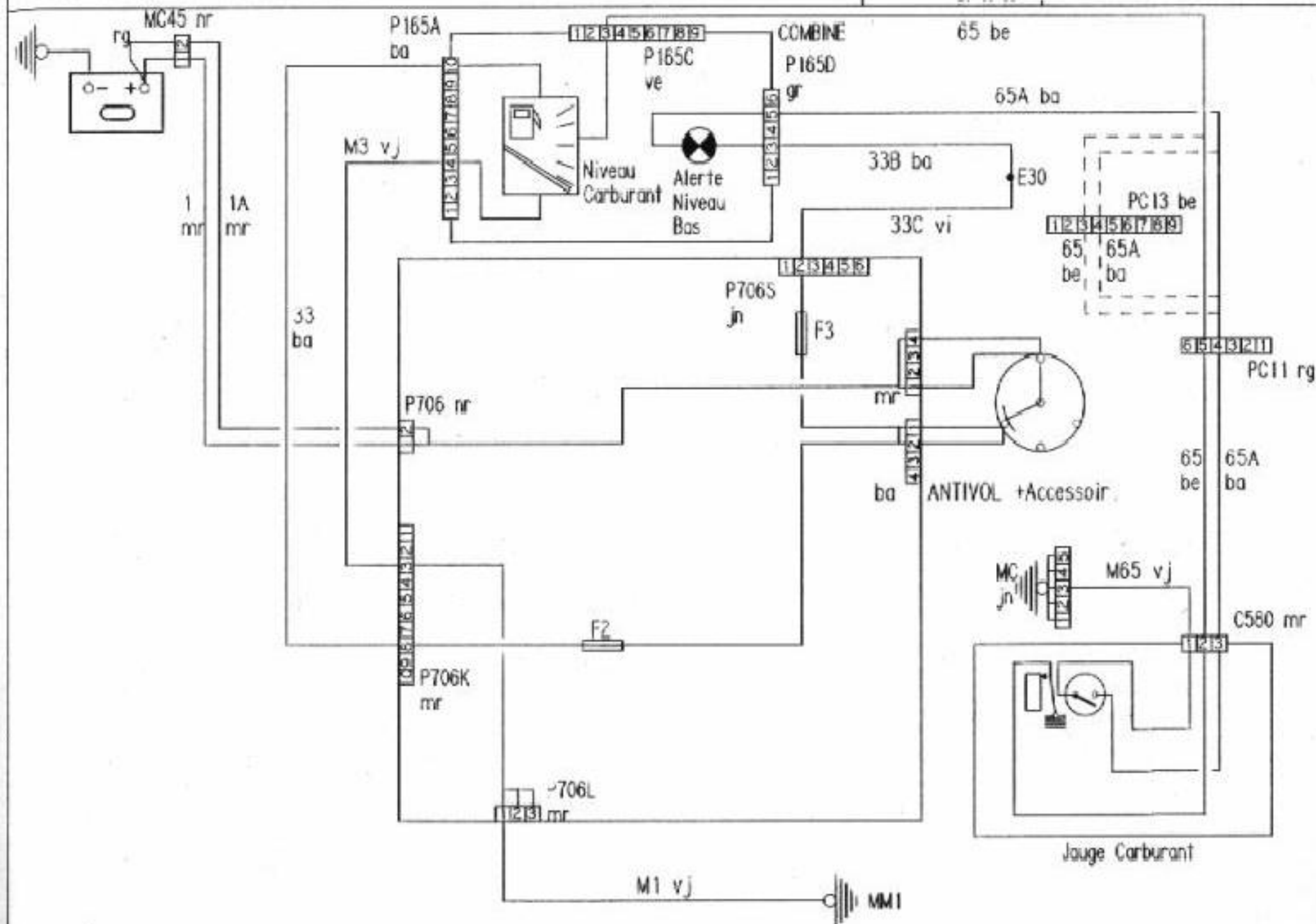
TYPES CONCERNES:
-205ESS
-205DSL
-205GTI

FEU ARRIERE BROUILL. 30/1



31/1





The diagram illustrates the electrical wiring for a vehicle, featuring a battery at the top left. Key components and their connections include:

- Battery and Initial Connections:** The battery is connected to a terminal block with pins 1 and 1A. A component labeled NC45 nr is also connected to the positive terminal.
- Fuel System Components:**
 - P165A ba:** A component connected to the main power line.
 - P165C ve:** A component connected to the fuel level sensor (Niveau Carburant) and the low fuel alert (Alerte Niveau Bas).
 - Niveau Carburant:** The fuel level sensor, represented by a fuel tank icon.
 - Alerte Niveau Bas:** A low fuel warning indicator, represented by a bell icon.
 - P165 jn:** A component connected to the fuel pump (M1 vj) and the fuel gauge (Jauge Carburant).
- Antitheft System (ANTIVOL +Accessoir):** A system with a circular component and a switch, connected to the main power line and the fuel pump.
- Fuel Gauge (Jauge Carburant):** A gauge with a needle, connected to the fuel pump and the fuel level sensor.
- Other Components:**
 - MC jn:** A component connected to the fuel pump.
 - M65 vj:** A component connected to the fuel pump.
 - C580 mr:** A component connected to the fuel pump.
 - MM1:** A component connected to the fuel pump.

The diagram uses various electrical symbols and labels to identify components and their connections, ensuring a clear and accurate representation of the vehicle's electrical system.

TYPES CONCERNES:

-205ESS

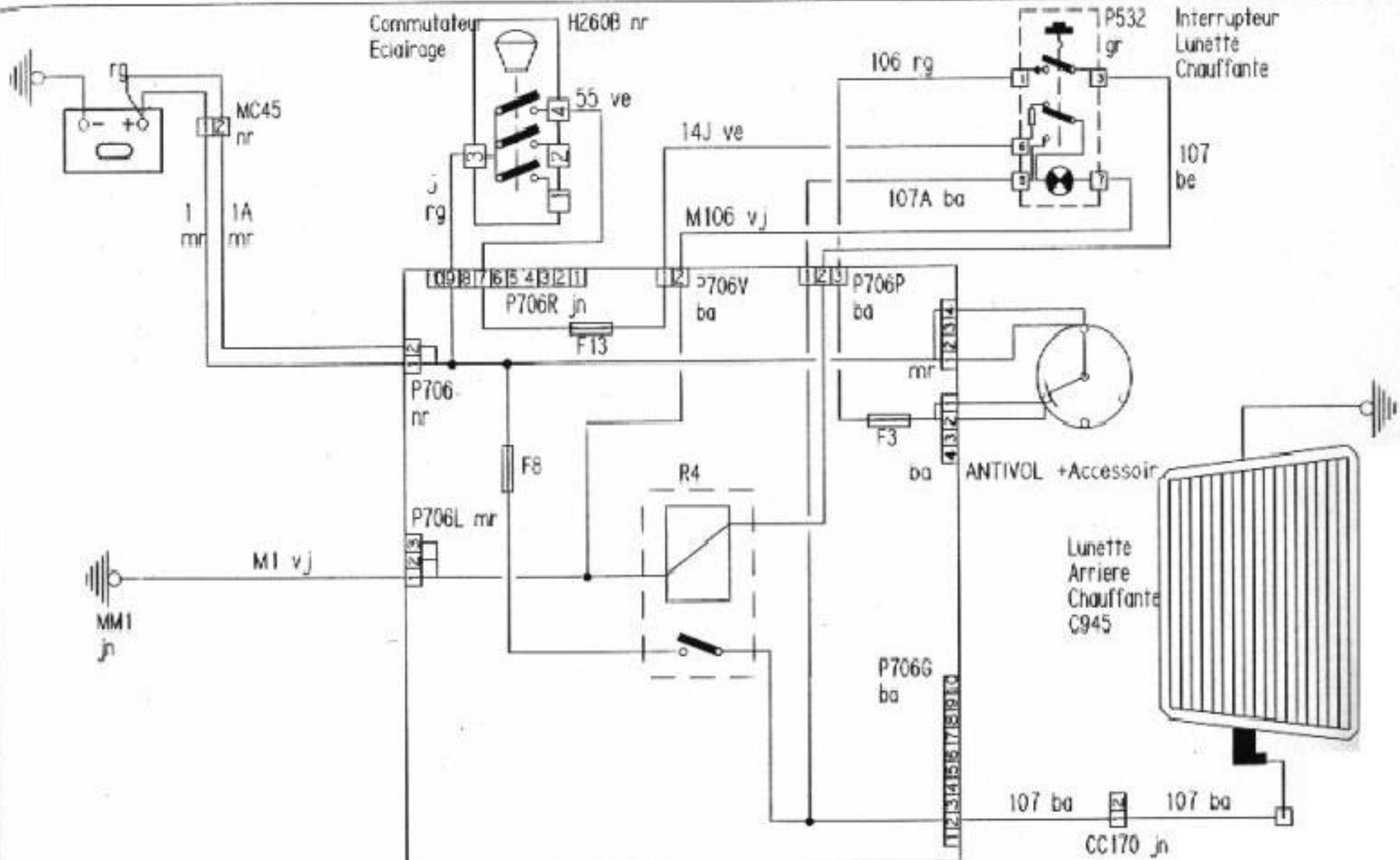
-205DSL

-205GTI

LUNETTE CHAUFFANTE

33

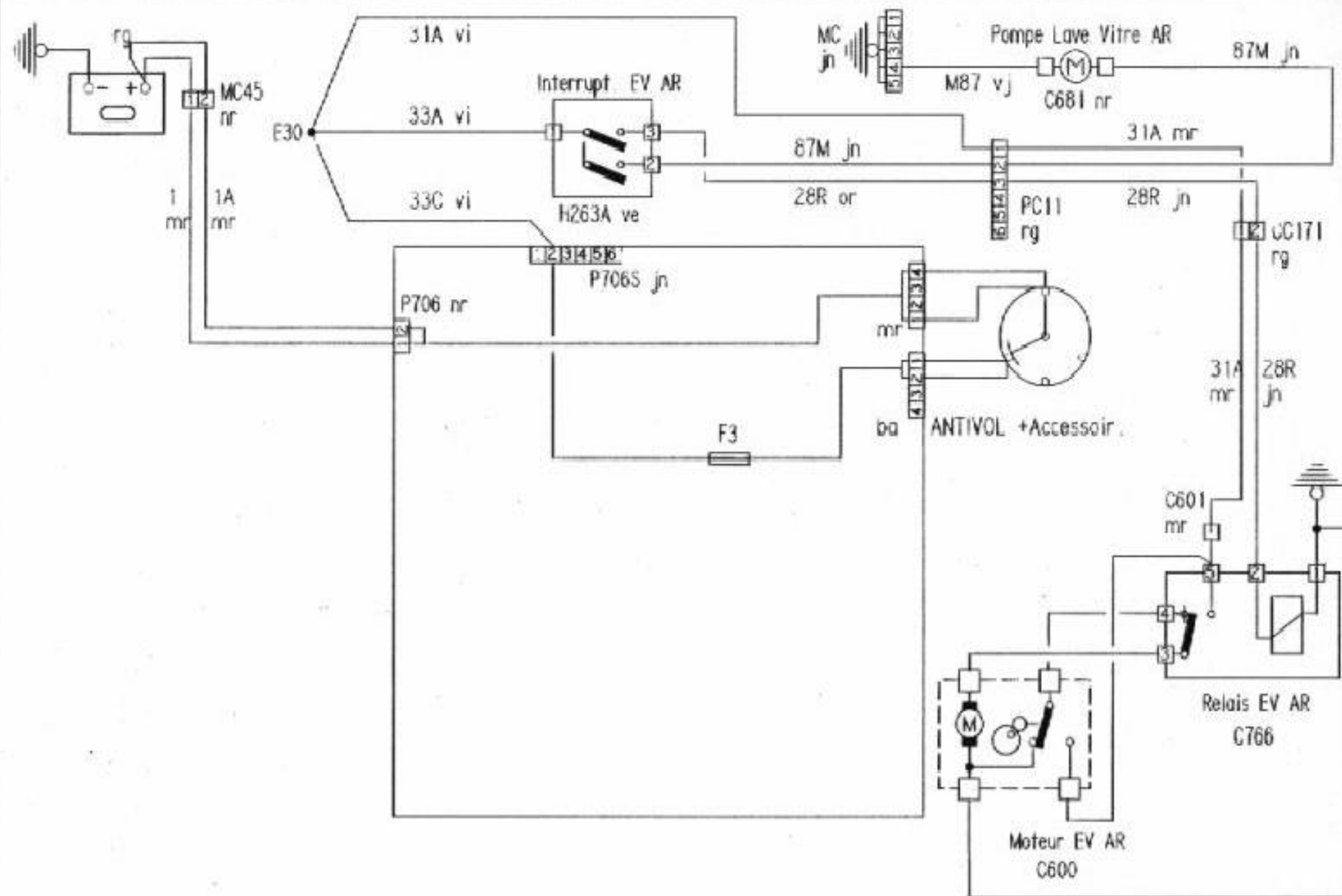
1



TYPES CONCERNES:
 -205ESS
 -205DSL
 -205GTI

ESSUIE VITRE ARRIERE

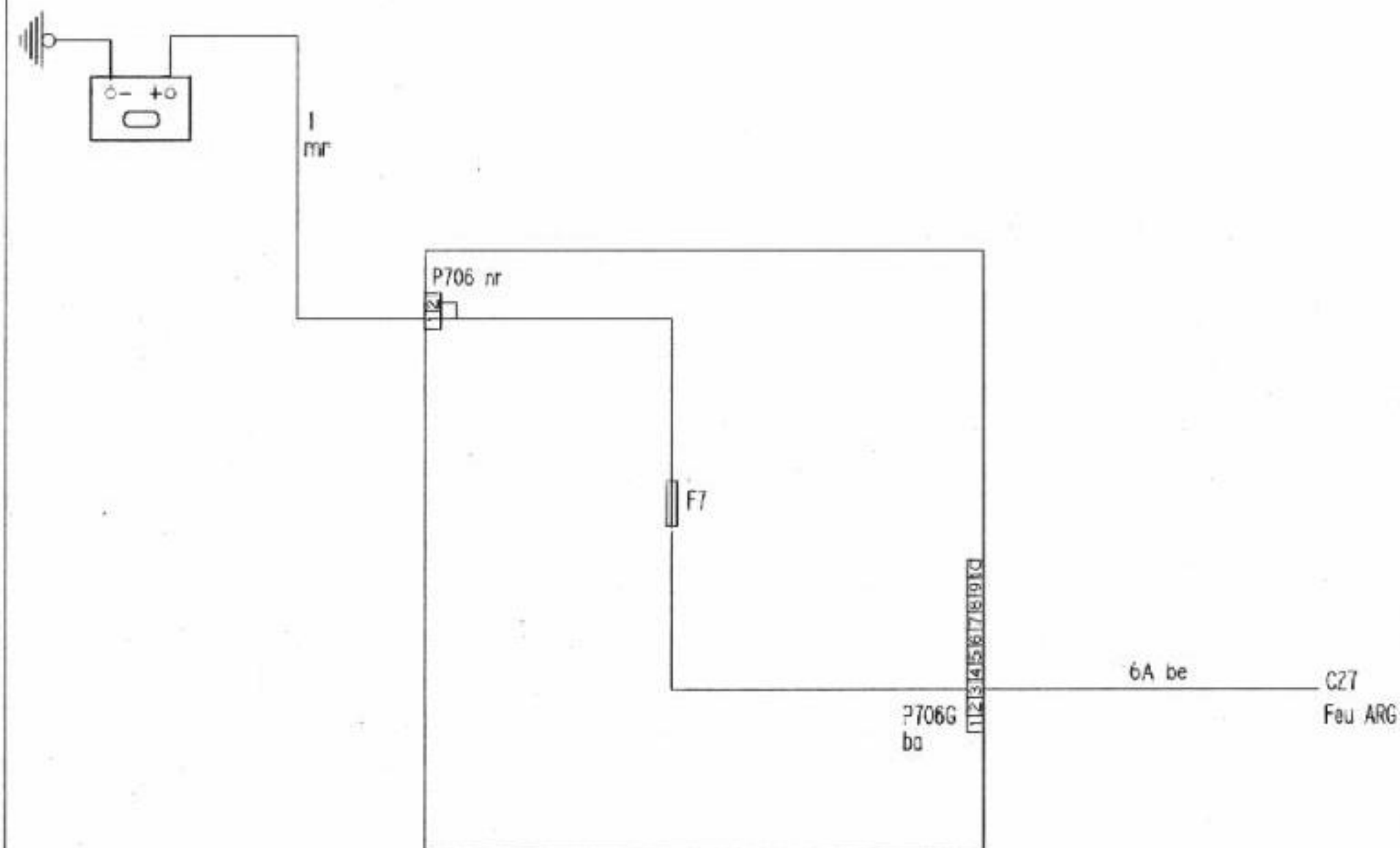
34
 1

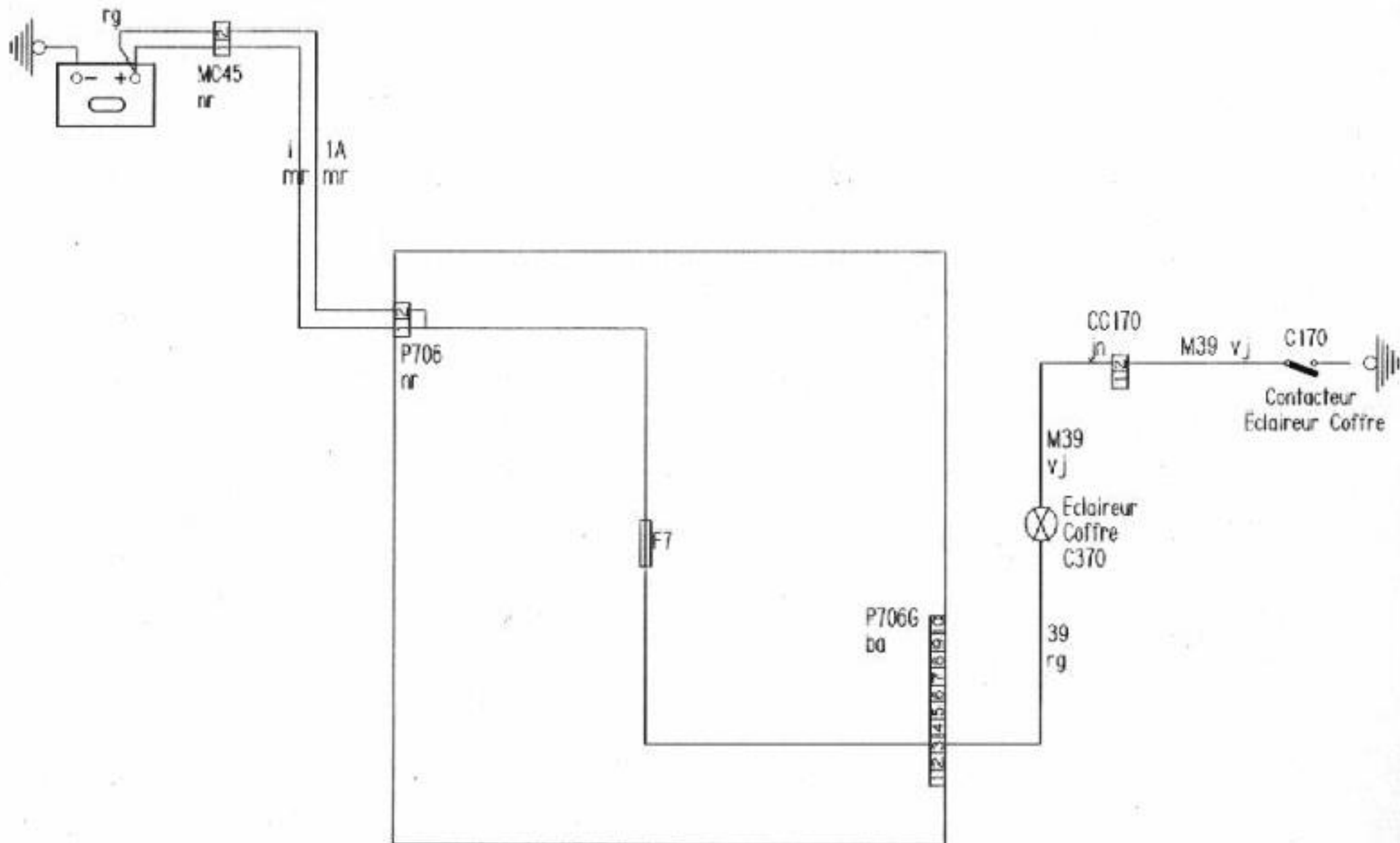


TYPES CONCERNES:
-205ESS
-205DSL
-205GTI

ALIMENTATION
ATTACHE REMORQUE

35
1

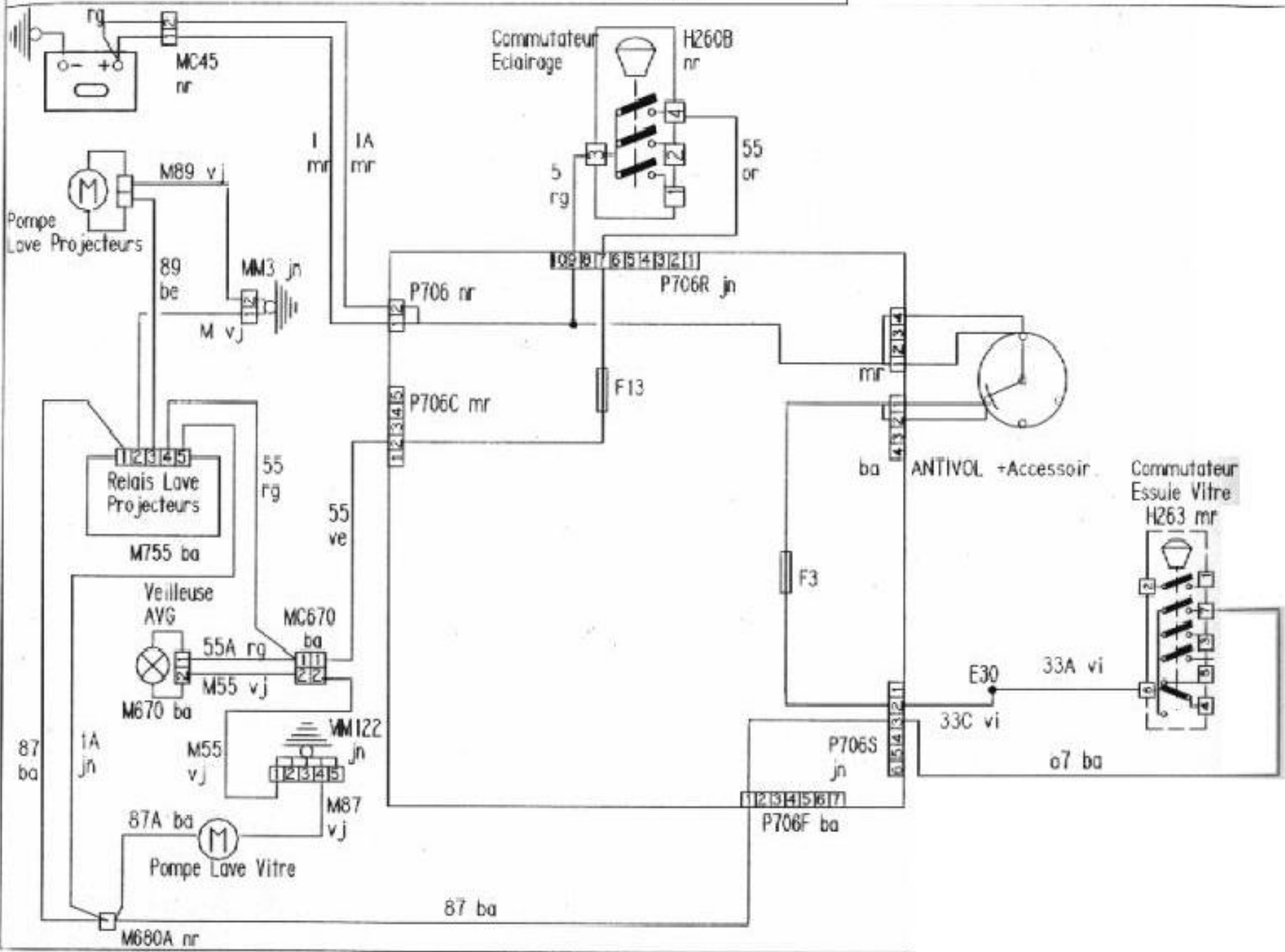




TYPES CONCERNES:
-205ESS
-205DSL
-205GTI

LAVE PROJECTEURS

37
1

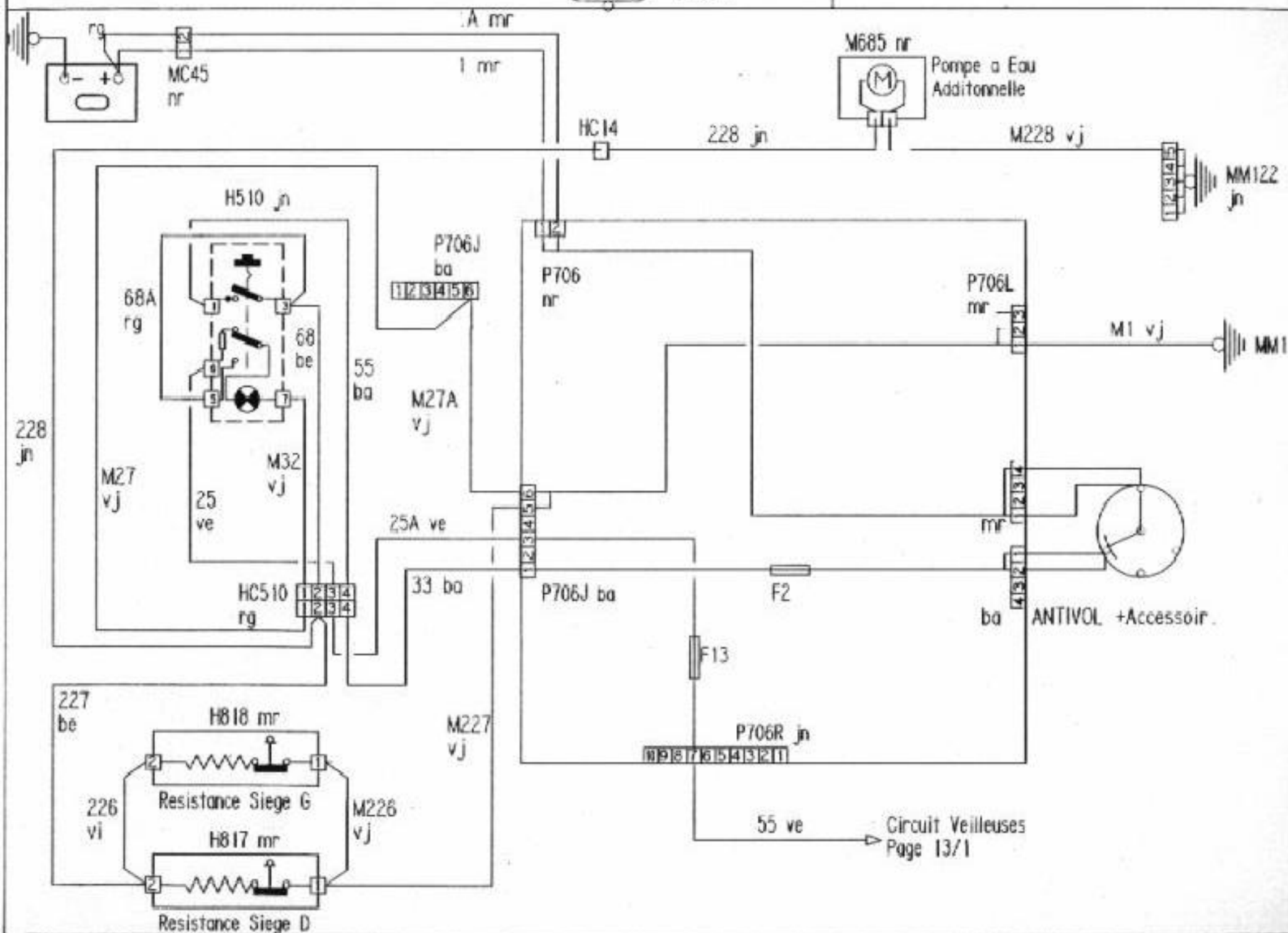


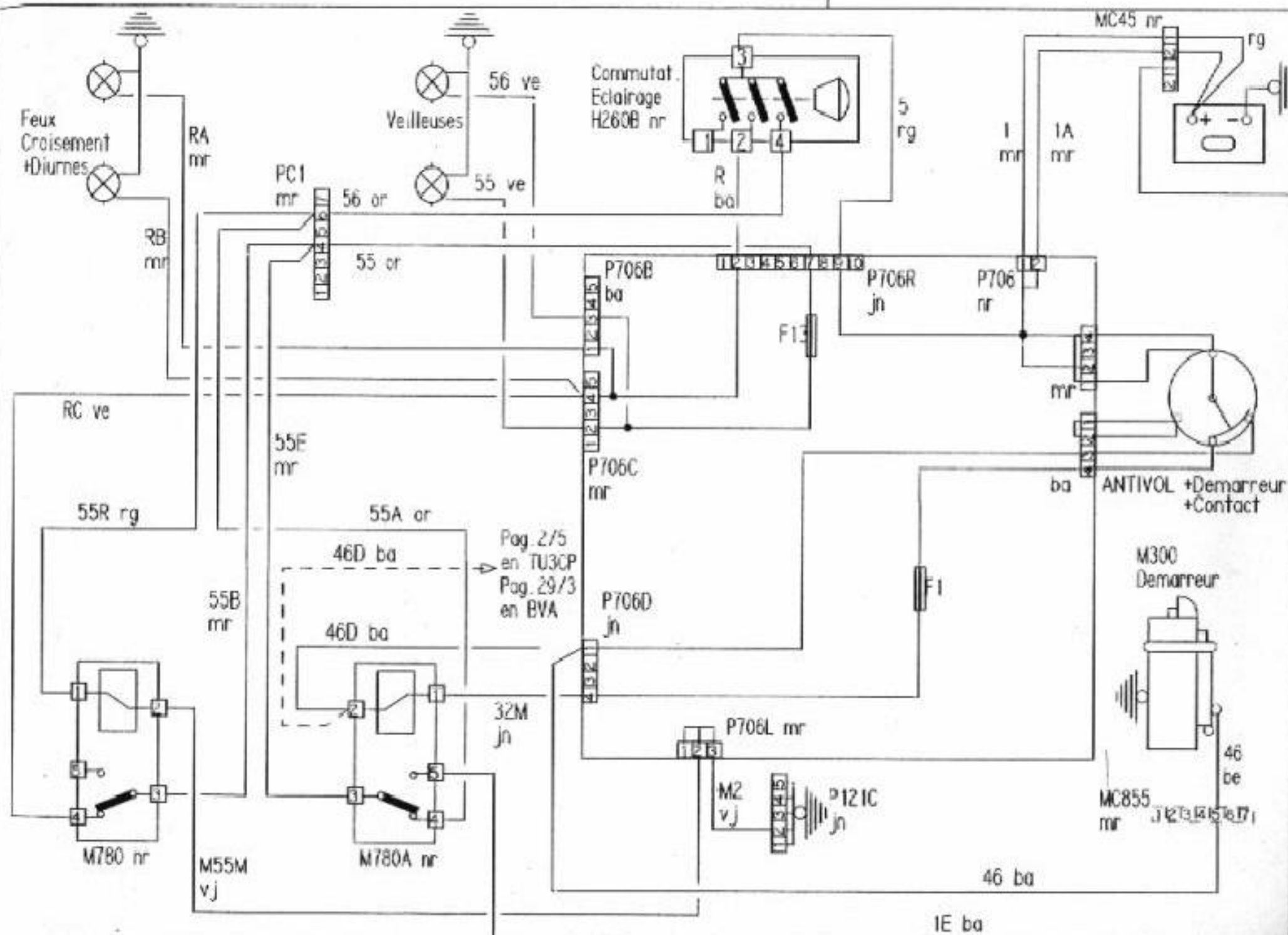


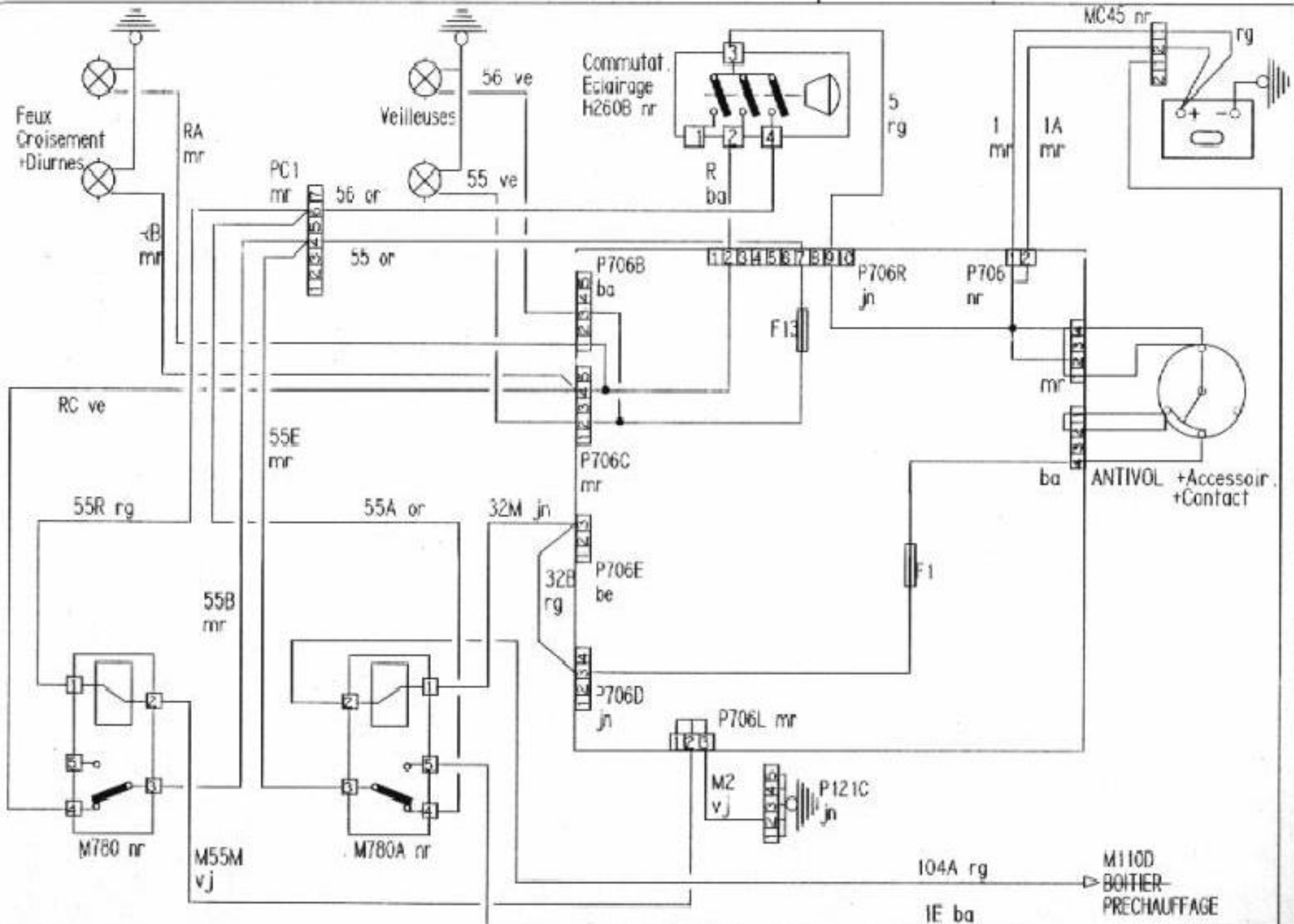
TYPES CONCERNES:
-205ESS
-205DSL
-205GT1

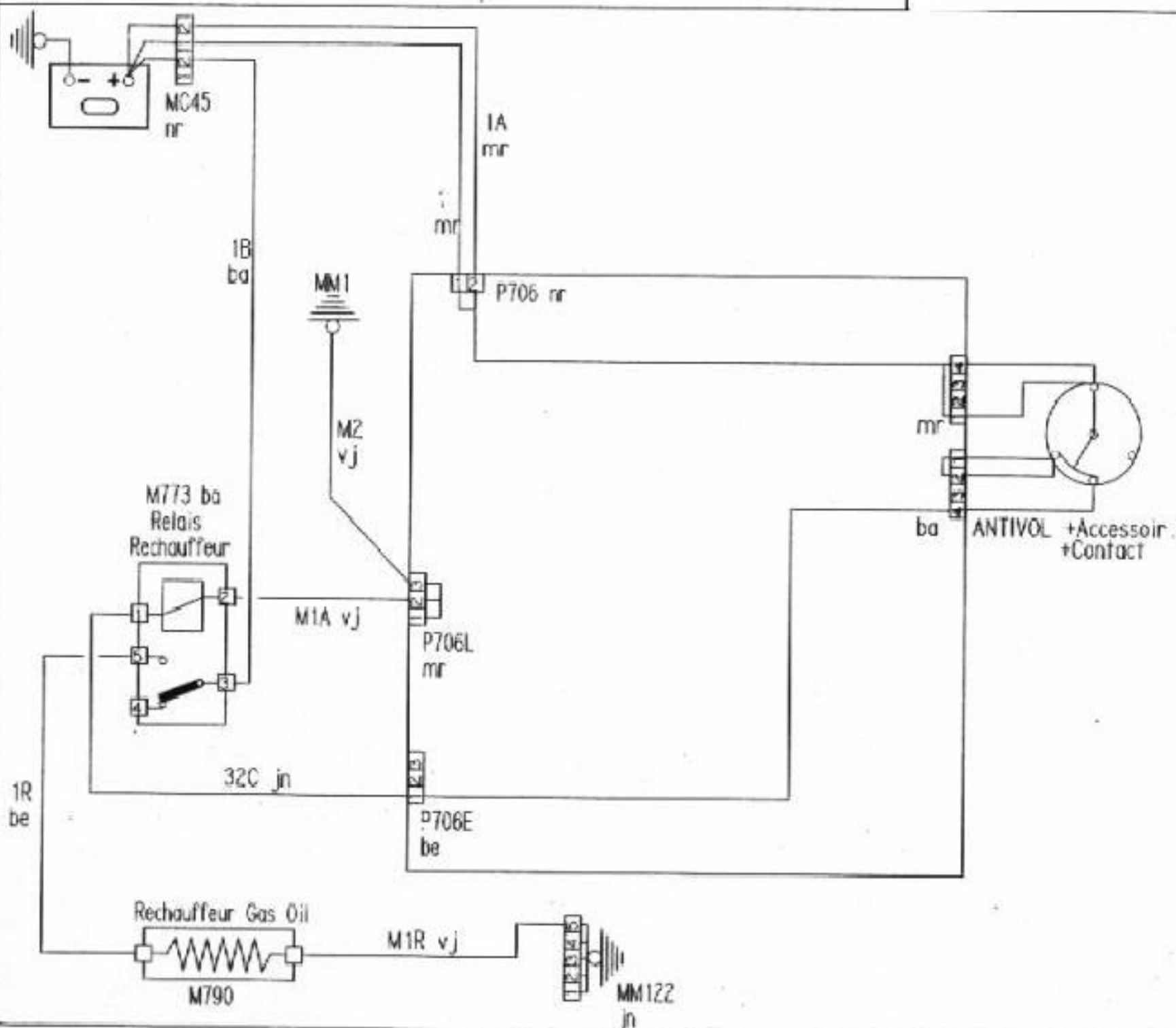
SIEGES CHAUFFANTS POMPE ADDITIONNELLE

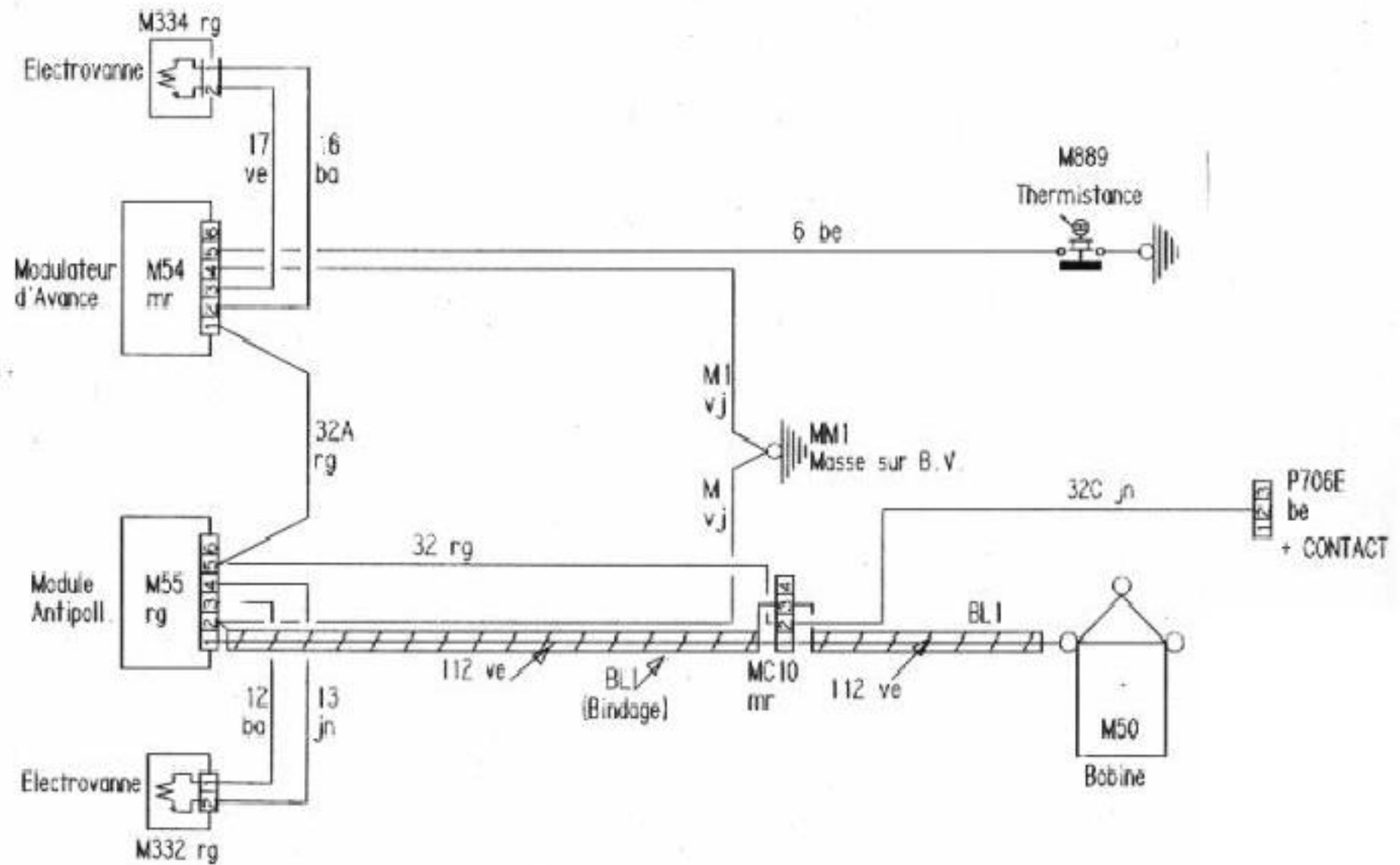
38
1

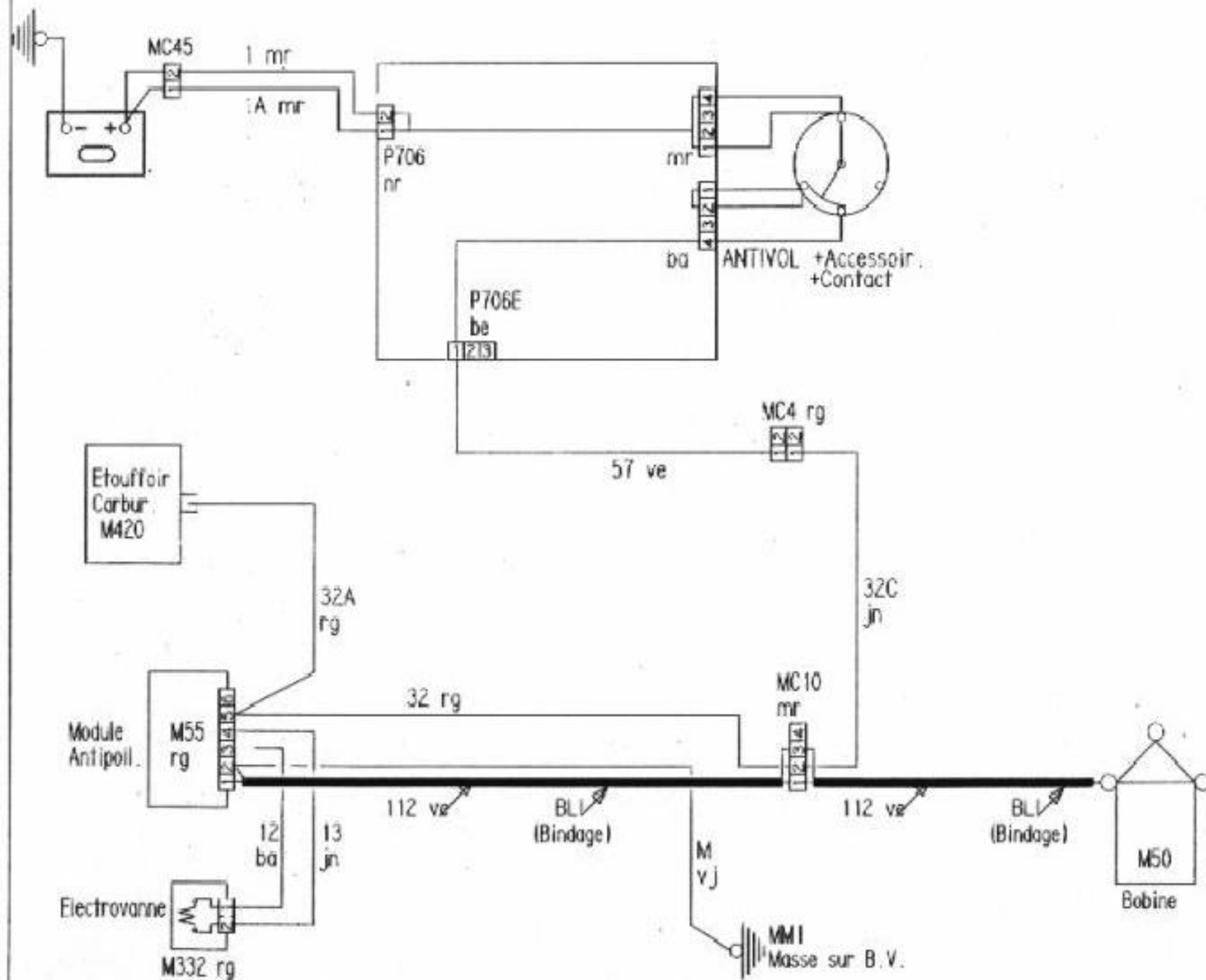


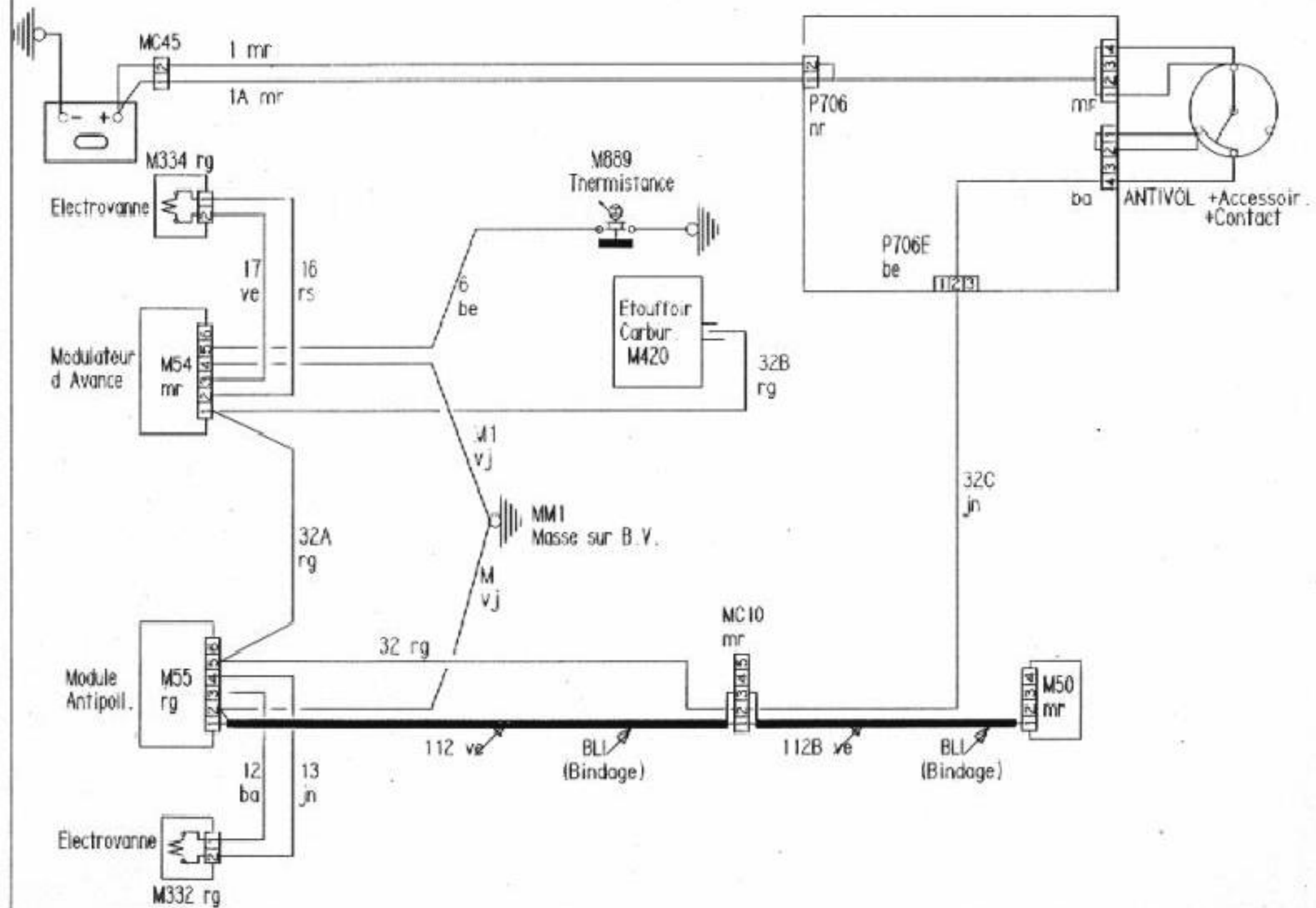








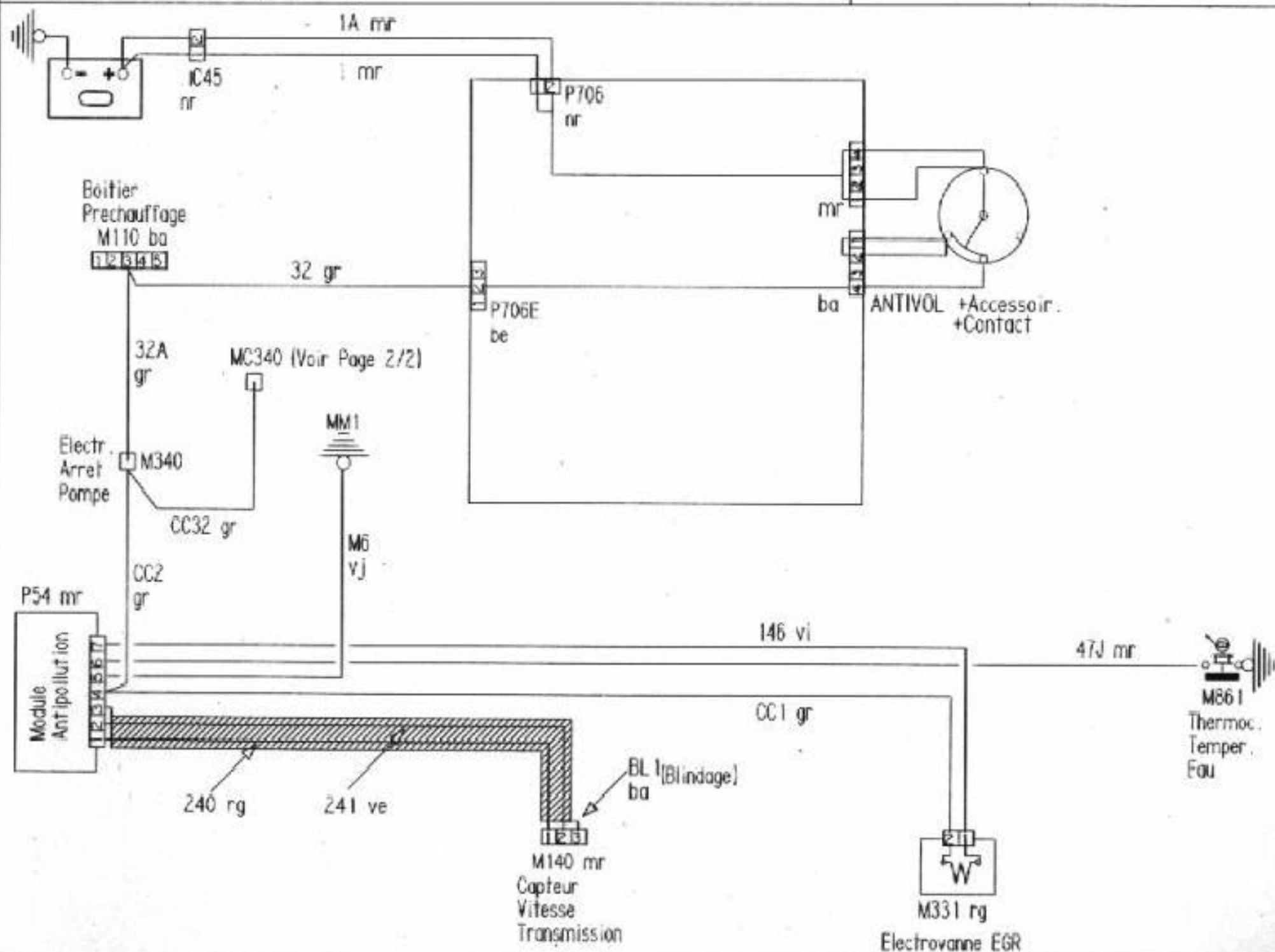


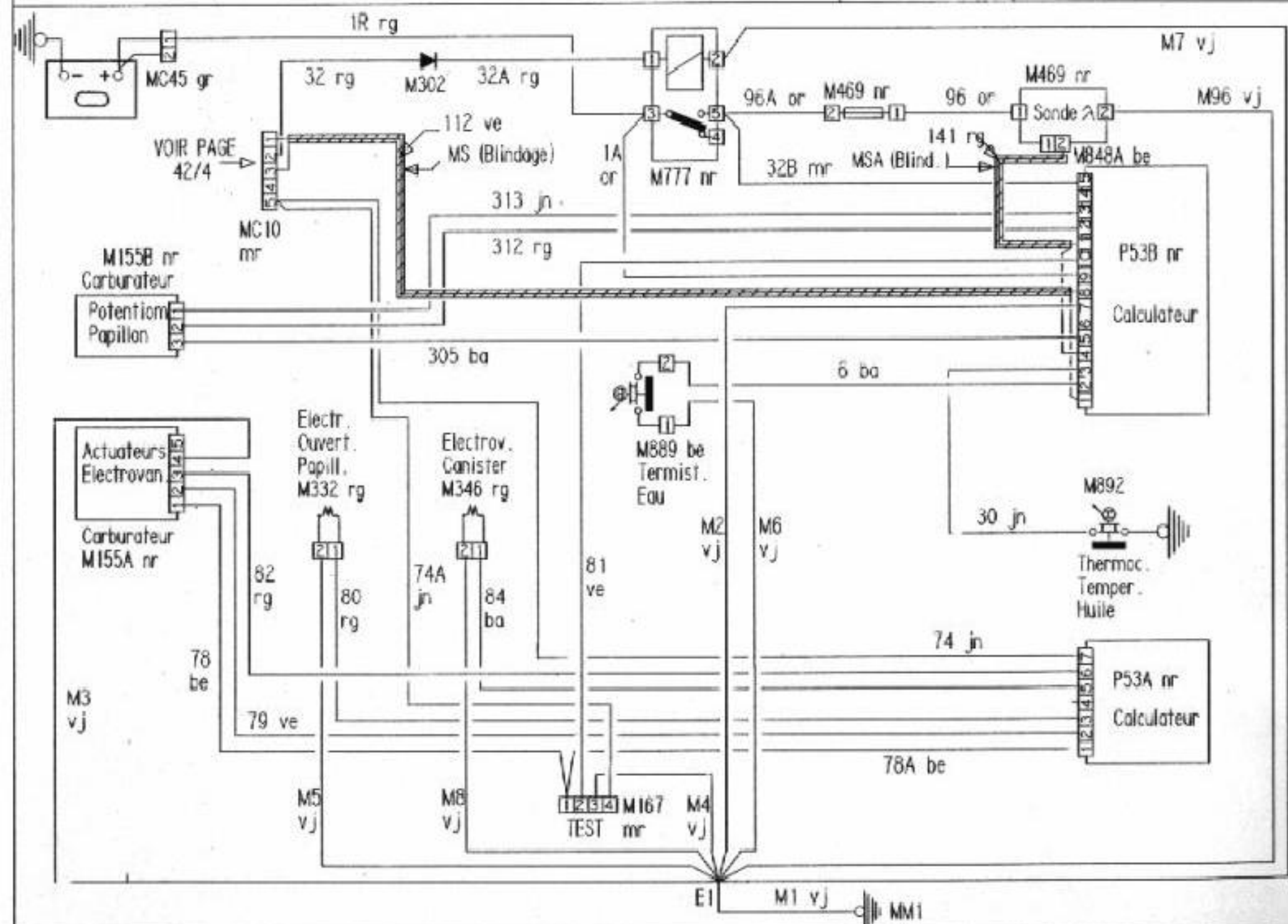


TYPES CONCERNES:
-205 DSL XUD9 EGR
(DEPOLLUES)

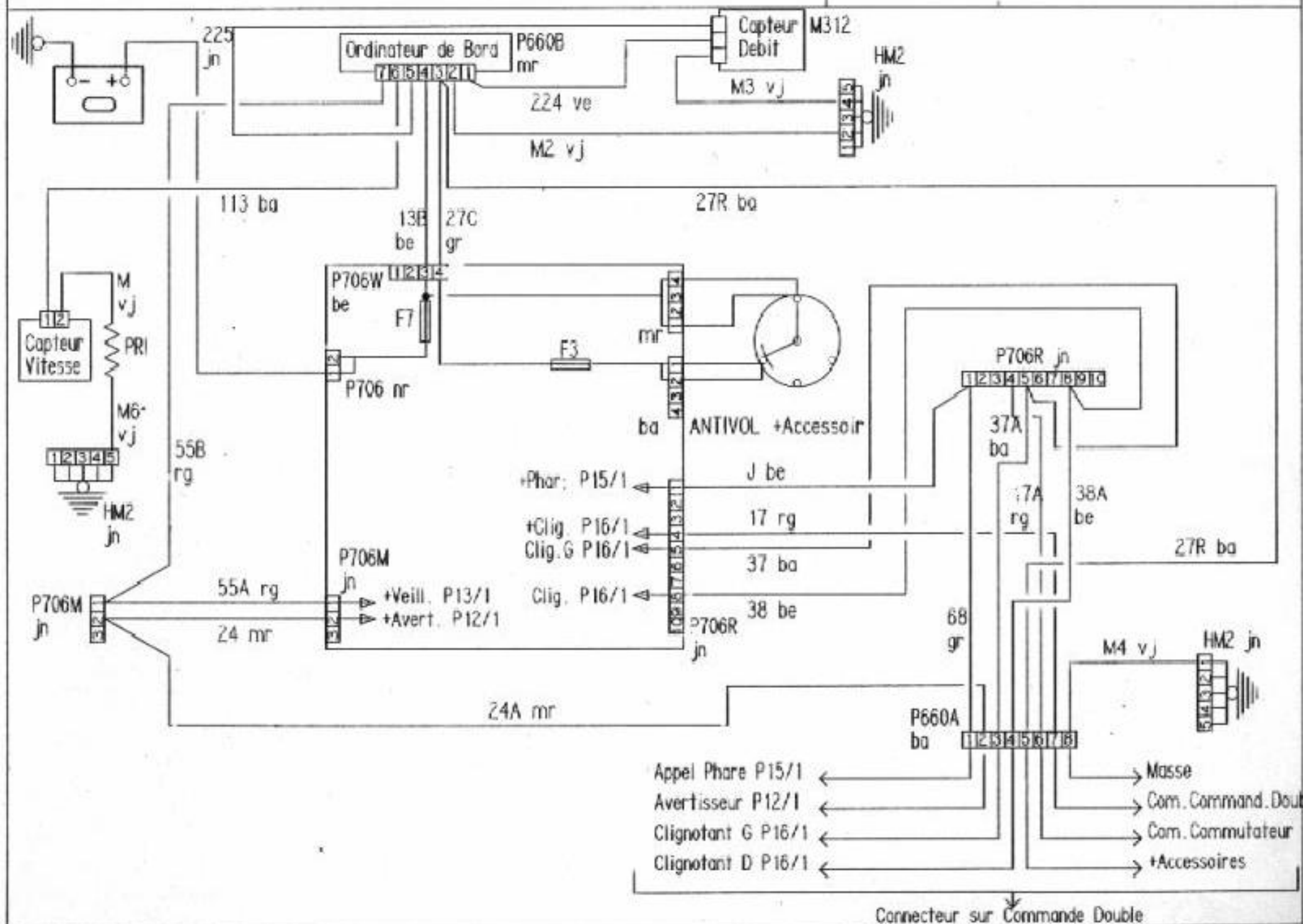
ANTIPOLLUTION DIES.
MOTEUR XUD9 EGR

41
4







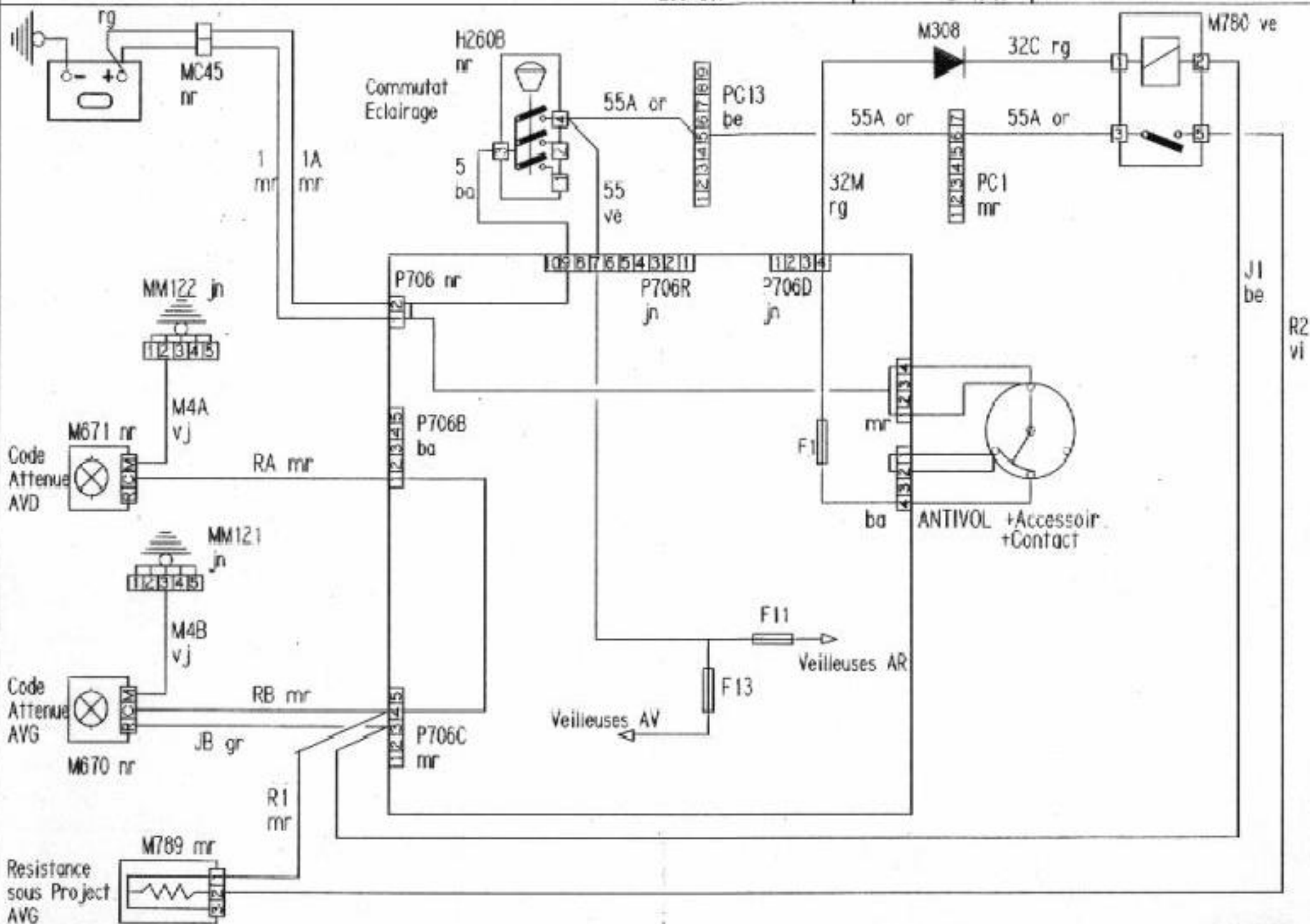


FEUX "DIM-DIPS" = FEUX DE CIRCULATION URBAINE
NOCTURNE ATTENUES
(SPECIFIQUE POUR ANGLETERRE)

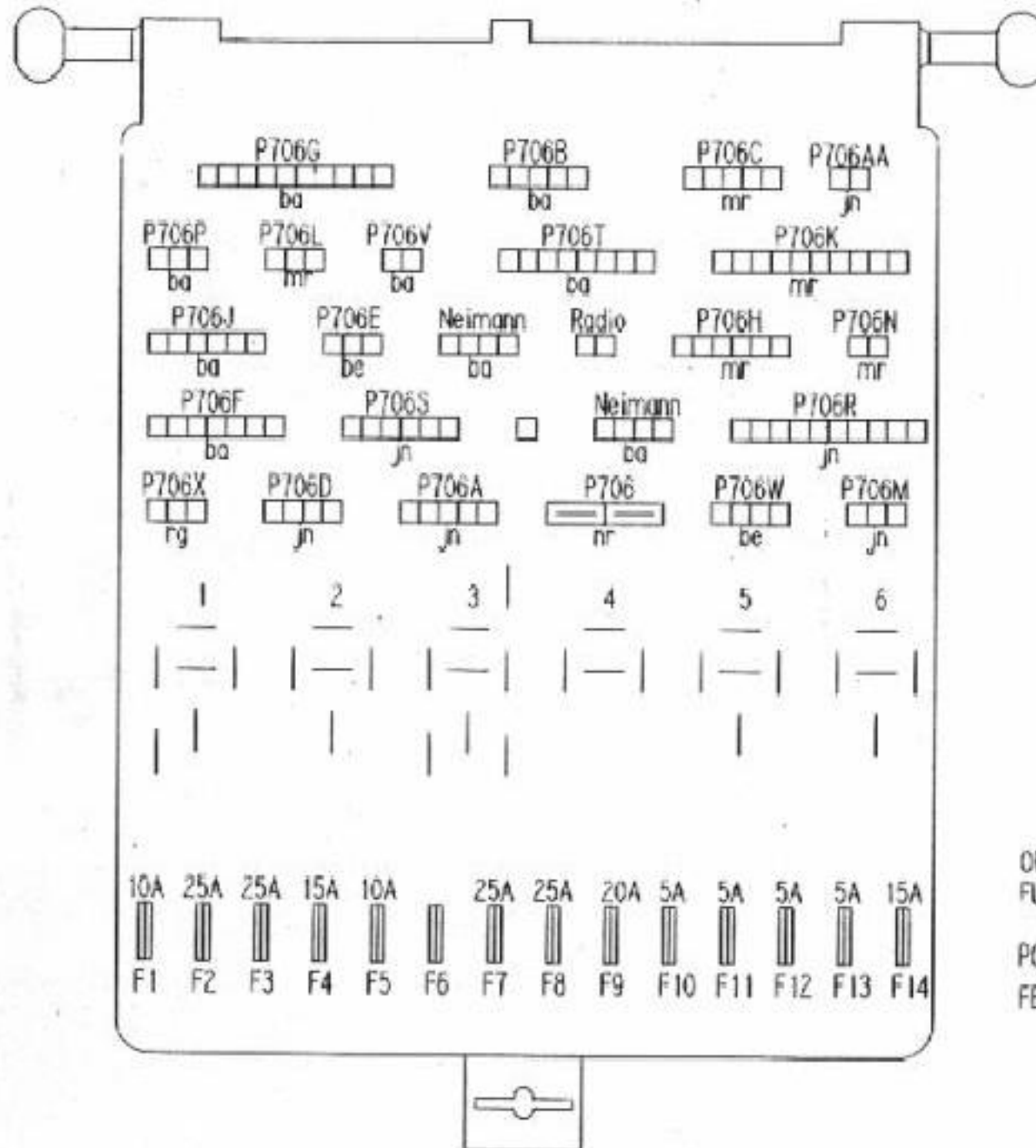
TYPES CONCERNES:
-205 ESS
-205 DSL
-205 GTI

FEUX "DIM-DIPS"

45
1



FUSIBLES	INTENSITE	FONCTIONS
F1	10	Témoin Charge Bat. (3 Cadrons) - Témoin Presence Eau/Gas/Oil (3 Cadrons) - Compte Tours - Témoin Niveau Bas Essence (3 Cadrons) Témoin BRAKE - Rechauf. Carbu. - Sonde Surchauf. Cata. - Feux Diurnes - Feux Recul
F2	25	Tous les Témoins Combine non marqués en F1 - Pompe à Eau Additionn. - Bruiteur Veilleuses - Eclair. Vide Poche (DD) Clignotants - Climatiseur - Sieges Chauffants
F3	25	EV AV - +Acc. Auto Radio - Lect. Cartes - +Relais leve Vitre - EV AR - Feux Stop + Relais Lunette AR Chauffante - Lave Projecteurs - Ordin. Bord - Eclair. Vide Poche (DG)
F4	15	Longues Portées - Antibrouillards AV
F5	10	Signal danger
F6		
F7	25	Montre - Allume Cigare - Plafonnier - Aliment. Attache Remorque - Condamnation centralisée - Eclaireur de Coffre + Permanent Auto Radio
F8	25	Avertisseur - Lunette Chauffante,
F9	20	Leves Vitre Electriques
F10	5	Feu AR Brouillard
F11	5	Feux de Position AR (TT sauf RFA), Eclaireurs Plaque Police Feu de Position ARG (RFA)
F12	5	Feu de Position ARD (RFA)
F13	5	Feux de Position AV - Eclairage Interrupteurs - Eclairage Climatis. - Eclairage Combine
F14	15	Pompe Essence



EMPLACEMENTS UTILISES :

1. RELAIS LONGUES PORTEES
- 2.
3. TEMPO OU CONNECTEUR PONT
4. CENTRALE CLIGNOTANTE
5. RELAIS LEVE VITRES AV
6. RELAIS LUNETTE AR CHAUFFANTE
(Non inverseur Imperativement)

TYPES	BOITIERS UTILISES
X GE	3(CONNECT. PONT)-4-6
X GL-GLD	3(CONNECT. PONT)-4-6
X GR-GRD	3(CONNECT. PONT)-4-6
SR-SRD	3(TEMPO)-4-6
X GT-GTI	3(TEMPO)-4-6

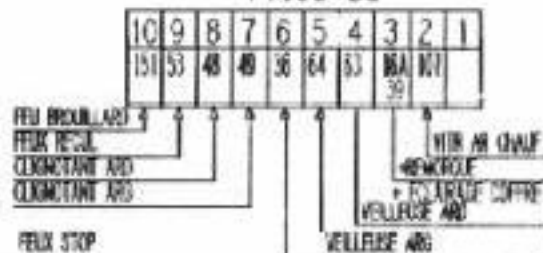
SAUF GHI
OU OPTION

OPTION LEVE VITRES ELECTRIQUES:
FUSIBLE F9 3(TEMPO)-4-5-6

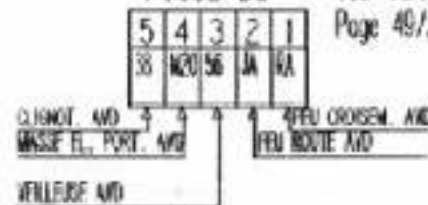
POMPE IMMERGEE : F14

FEUX LONGUES PORTEES : F4

P706G ba

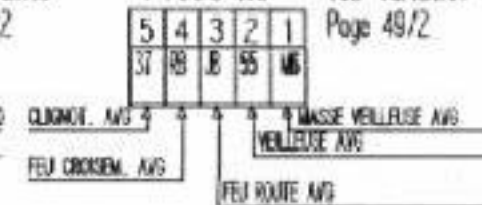


P706B ba



Voir Variantes
Page 49/2

P706C mr

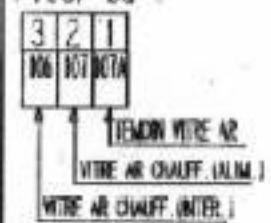


Voir Variantes
Page 49/2

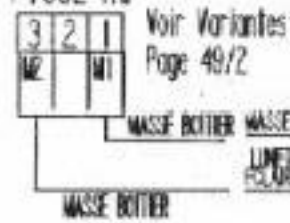
P706AA jn



P706P ba

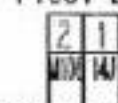


P706L mr

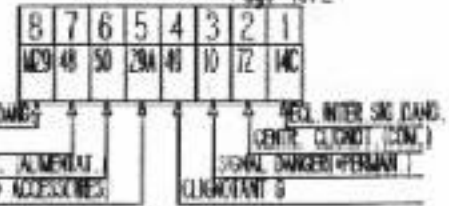


Voir Variantes
Page 49/2

P706V ba

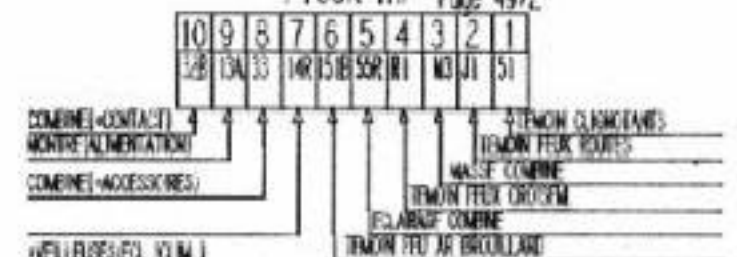


P706T ba



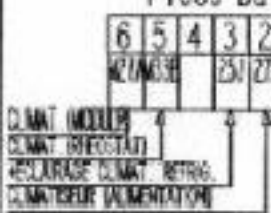
Voir Variantes
Page 49/2

P706K mr



Voir Variantes
Page 49/2

P706J ba



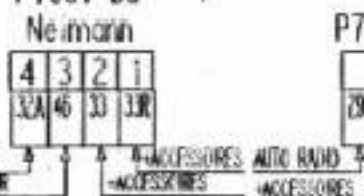
Voir Variantes
Page 49/3

P706E ba

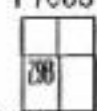


Voir Variantes
Page 49/3

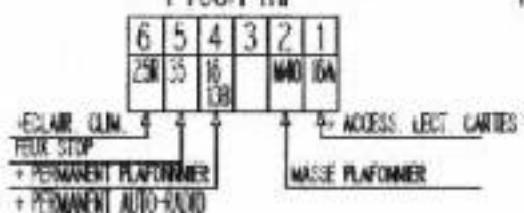
P706Y ba



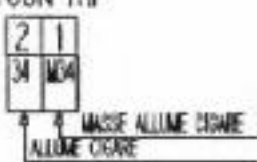
P706U



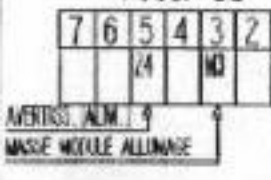
P706H mr



P706N mr

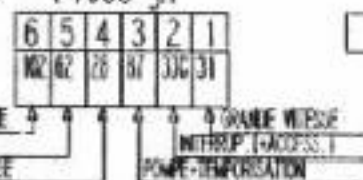


P706F ba



Voir Variantes
Page 49/3

P706S jn

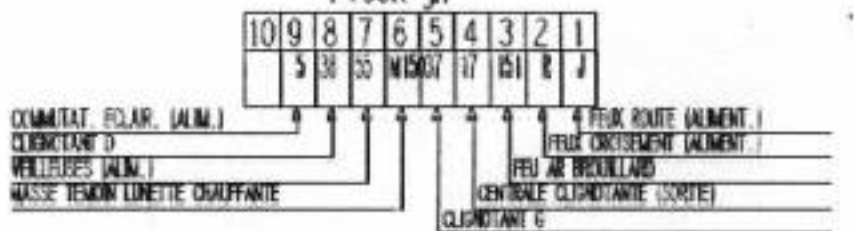


P706Z mr



Neimann

P706R jn



P706X rg

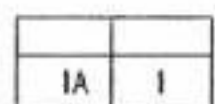
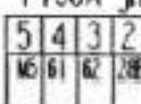


P706D jn



Voir Variantes
Page 49/3

P706A jn

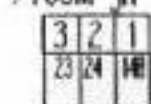


P706W be



Voir Variantes
Page 49/3

P706M jn



Voir Variantes
Page 49/3

P706B ba

5	4	3	2	1
25	40	55	65	80

LONGUES PORTÉES

P706L mr

3	2	1
---	---	---

42	40	41
----	----	----

ECLAIR INTER. BROUIL. AV

42	40	41
----	----	----

ECLAIR. CONSOLE BVA
GENDARMERIE

42	40	41
----	----	----

FEUX DIURNES

42	40	41
----	----	----

MASSE SONDE TEMP. EAU

42	40	41
----	----	----

(JAPON)

42	40	41
----	----	----

MASSE TEM. NIV. EAU

42	40	41
----	----	----

(GTI DD. DSL DD)

42	40	41
----	----	----

TEM. BREAK AUSTRALIE

42	40	41
----	----	----

MASSE SONDE TEMP. EAU

42	40	41
----	----	----

(JAPON)

42	40	41
----	----	----

RECHAUFFEUR GASEIL

42	40	41
----	----	----

MASSE ECLAIR. CONSOLE BVA

MASSE TEM. NIV. EAU

(GTI DD. DSL DD)

MASSE TEM. NIV. EAU

(GTI DD. DSL DD)

FEUX DIURNES

FEUX DIURNES

P706T ba

6	7	6	5	4	3	2	1
42	40	50	20	40	10	12	140

TEM. COMB. D (4 OU 6 CAD.)

TEM. COMB. G (4 OU 6 CAD.)

P706C mr

5	4	3	2	1
37	28	18	55	40
37	28	18	55	40
37	28	18	55	40
37	28	18	55	40

DIM-DIPS

GENDARMERIE

FEUX DIURNES

+VEILLEUSES

AVEC FEUX BROUIL. AV

DIM-DIPS

P706K mr

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
328	13A	33	25A	1518	558	181	40	11	51
278	13A	33	25A	1518	558	181	40	11	
278	13A	33	25A	1518	148	181	40	11	
328	13A	33	25A	1518	148	181	40	11	51
278	13A	33	25A	1518	148	181	40	11	

ECLAIR. CLIMAT. AVEC RHEOST.

+MONTRE DIGITALE

ECLAIR. CLIMAT. AVEC RHEOST.

+MONTRE DIGITALE

ECLAIR. COMB. DD

ECLAIR. COMBINE DD

ECLAIR. CLIM. DD

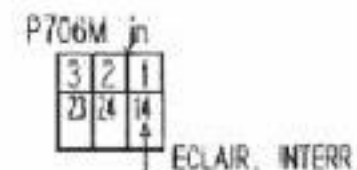
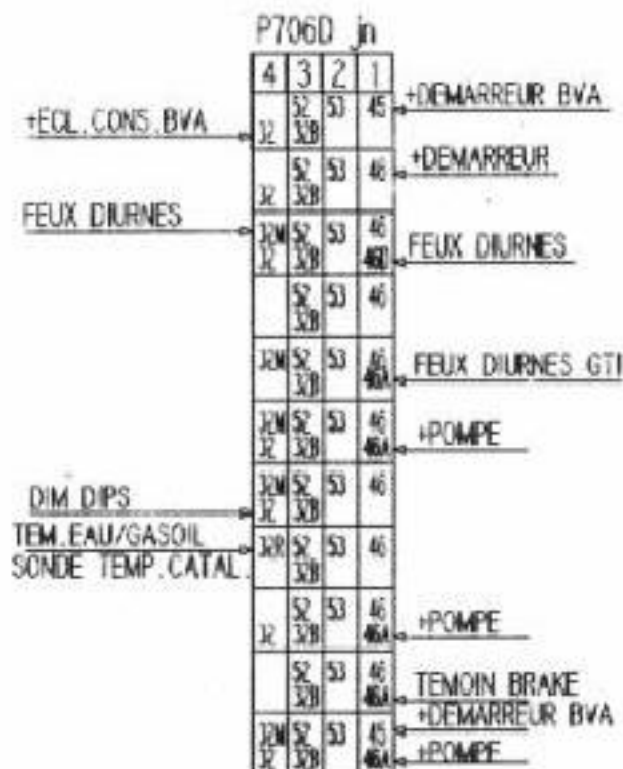
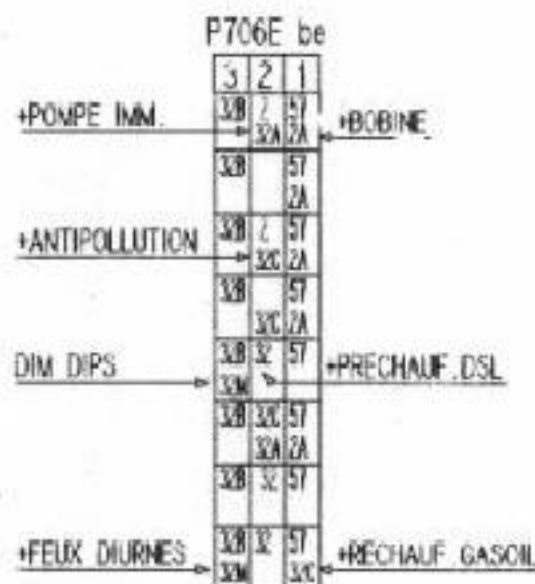
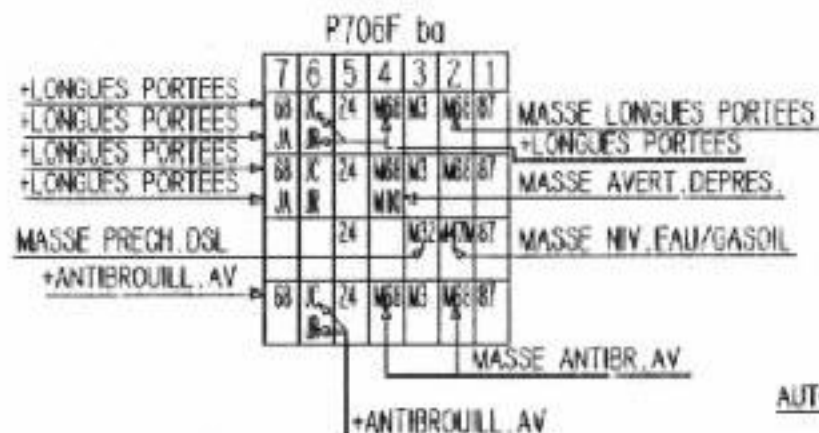
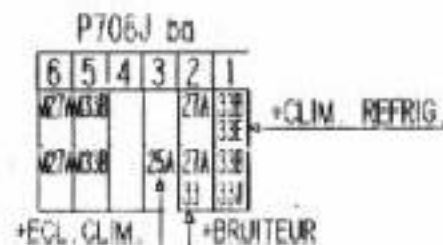
+MONTRE DIGITALE

FEU AR BROUIL. AUSTR.

ALL. CIG. AUSTRALIE

ECLAIR. COMBINE DD

ECLAIR. COMB. DD



NE FIGURENT SUR CETTE PAGE QUE LES CONNECTEURS INCOMPLETS POUR UNE SEULE ET MEME FONCTION

ABBREVIATIONS:

-CLM=FAISCEAU CLIMATISEUR

-PLAF=FAISCEAU PLAFONNIER

-FPRJ=FAISCEAU PROJECTEUR

-FPOG=FAISCEAU PORTE AVG

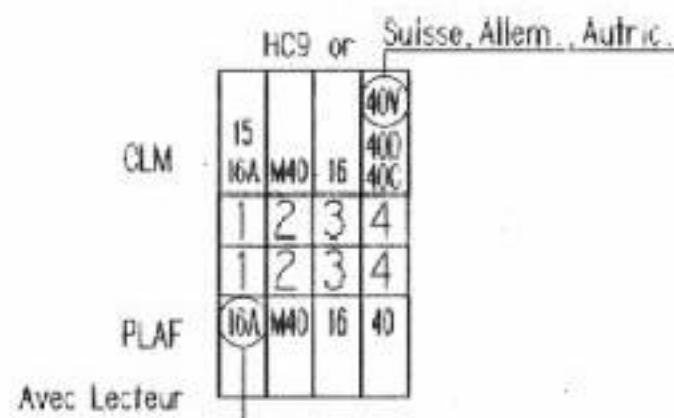
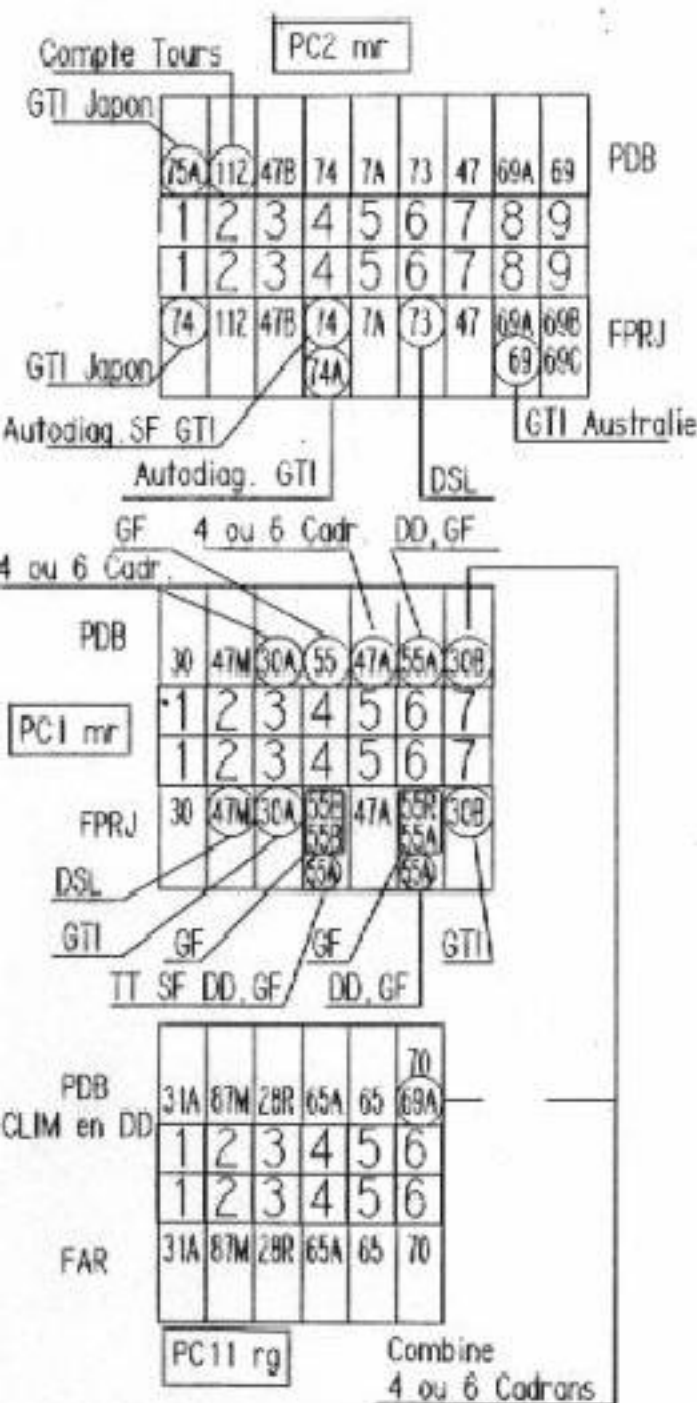
-FAR=FAISCEAU FEUX AR

-PDB=FAISCEAU PLANCHE DE BORD

-FPOD=FAISCEAU PORTE AVO

-FVAR=FAISCEAU VOLET AR

INTERCONNEXIONS SUR 50/1
GARNITURE AUVENT G



P165A ba
(Faisceau PdB)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
70	51	M25	M3	J1	R1	55R		3A	33

+Accessoires
Montre Aiguilles
Témoin Feux de Position
Témoin Feux de Croisement
Témoin Feux de Route
Masse Combine
Eclairage Combine (Masse)
Témoin Clignotants
Témoin de Frein A Main

P165C ve
(Faisceau PdB)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
75	74	65		14 25		47M32B		

+Contact
Eau dans Gasoil(DIESEL)
Eclairage Combine(14 sans Rheost . 25 avec)
Jauge Carburant
Témoin Calculateur Depollution CP
Starter (ESSENCE)

P165 JN
(Faisceau PdB)

1	2	3	4	5	6	7	8
	30	7A	73	47	10A59A		

Témoin Niveau Locked
+ Eclairage Vide-Poches (DoD)
Témoin Temperature Eau
Témoin Prechauffage Bougies(DIESEL)
Témoin de Charge Batterie
Témoin Pression Huile

P165D gr
(Faisceau PdB)

1	2	3	4	5	6
69	47B	33B		65A	

Témoin Niveau Bas Carburant
+ Accessoires
Témoin Niveau d'Eau
Témoin Usures Plaquettes

TYPES CONCERNES:
-205XT, XTD, GT
XS, GTI, CTI

CONNECTEURS SUR COMBINE

51/2

P165D be
Faisceau PdB

1	2	3	4	5	6	7
7A		70		37A55R	R1	

Temoin Feux de Crois
Temoin Veilleuses
Temoin Clignotant Gauche
Temoin Niv + Frein a Main (Sauf Australie)
Temoin de Charge Batterie

P165 jn
Faisceau PdB

1	2	3	4	5	6	7	8
73	30	69	J110A	65	55A		

Temoin Niveau Bas
Jauge Carburant
+ Eclairage Vide-Poches (DaD)
Temoin Feux Croisements
Temoin Usure Plaquettes Freins
Temoin de Pression Huile
Temoin Prechauffage (XTD)

P165C ve
Faisceau PdB

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	13B	25	M25	75	33	47B		38A

Temoin Clignotant D
Temoin Niveau Eau
+Accessoires
Starter (Surchauffe Catalys. GTI Japon)
Eclairage Combine (Masse)
Eclairage Combine
Montre Aiguille

P165A ba

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	30B		47		47A30A	47M74	M3		

Masse
Temoin Calculateur Depollution CP
Temoin Eau GAS OIL (XTD)
Recepteur Temperature Huile
Recepteur Temperature Eau
Temoin Temperature Eau
Recepteur Pression Huile

P165B be
Faisceau PdB

1	2	3	4
32B	32B	112	
32			

Information Rupteur
Masse (Compte Tours)
+Contact (Compte Tours)
+Contact Brake (Australie)

Specifique
Australie

P165C ba
Faisceau PdB

1	2
70	32

+Contact
Temoin BRAKE

ABREVIATIONS: -CLM=FAISCEAU CLIMATISEUR
-FPRJ=FAISCEAU PROJECTEUR
-FAR=FAISCEAU FEUX AR

-INJ=FAISCEAU INJECTION
-FPOG=FAISCEAU PORTE AVG
-PDB=FAISCEAU PLANCHE DE BORD

-FPOD=FAISCEAU PORTE AVD
-FVAR=FAISCEAU VOILET AR

FEU ARG

C445 mr

	1	2	3	4	5	6
FAR	151	48	49	64	36	53

COM. PHARES

H260B nr

	1	2	3	4
PdB (ou CLM en DD)	J	R	5	55 55A

(Grand Froid)
(ou DD)

SOUS PDB G

PC5 mr

	94	96	200	201A
CLM	1	2	3	4
	1	2	3	4
FPOG	94	96	200	201

SOUS PDB G

PC3 jn

	200A	201
CLM	1	2
	1	2
FAR	200	201

(+ VEILLEUSES)

PDB	14A	14M	14B	14	14R
	1	2	3	4	5

FIXE SUR PDB
PC15 mr

	107	M39
FAR	1	2
	1	2
FVAR	107	M39

CC170 jn
FEU ARG

COM. ESSUIE VITRE AVANT

H263 mr

	1	2	3	4	5	6	7
PdB (ou CLM en DD)	102	61A	31	28	62	33A	87

	31A	28R
FAR	1	2
	1	2
FVAR	31A	28R

CC171ng
FEU ARG

PC13 be (Specifique DD)
(Au dessus Boitier Interconn.)

			65	65A	55A	M150	150	151	70
CLM	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
PDB			65	65A	55A	M150	150	151	69A 70

	10B	92
CLM	1	2
	1	2
FPOG	10B	92 92B

SOUS PDB G
PC6 ba

	52	53	47	47A	7A	30	30A	30B	2
INJ	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
FRPJ	52	53	47	47A	7A	30	30A	30B	2A 32A 27

TT SF XJ9JAZ
XJ9JAZ

	200R	201B
FAR	1	2
	1	2
FVAR	200	201

5 PORTES
3 PORTES
CC172 ba
FEU ARG

COM. AVERT. /CLIGNOT.

H260A nr

	1	2	3	4	5	6
PdB (ou CLM en DD)	24	150	23	36	17	37

Grand Froid ou DD

SOUS PDB D

PC7 ba

	92A	94	96	201A	200
CLM	1	2	3	4	5
	1	2	3	4	5
FPOD	92A	94	96	201	200

SUR AUVENT D

(CLIM COTE D EN DD)
HC16 mr

INJ	▽	M			46B	TT SF XJ9JAZ XJ9JAZ
	47B	76	447B	112B	15A	
	1	2	3	4	5	6
	1	2	3	4	5	6
FRPJ	47B	76	M3	112	74A	46
	△					

SEULEMENT EN DG

NUMEROTATIONS DES APPAREILS:

1

LES APPAREILS SONT NUMEROTES DE 1 A 999 POUR TOUS LES TYPES DE VOITURES

ON DIVISE LA VOITURE EN 4 COMPARTIMENTS PAR DES LETTRES (M.P. H.C.) QUE L'ON PLACE DEVANT LE REPERE NUMERIQUE EN FONCTION DE L'EMPLACEMENT GEOGRAPHIQUE DE L'APPAREIL

M MOTEUR

P PLANCHE DE BORD

H HABITACLE

C COFFRE

EXEMPLE: AVERTISSEUR REPERE NUMERIQUE 25

PLACE DANS LE COMPARTIMENT MOTEUR LA CONNECTION S'APPELLERA M25

2

POUR LES INTERCONNECTIONS ENTRE FAISCEAUX ON UTILISE LES LETTRES (M.P.H.C.) POUR DEFINIR L'EMPLACEMENT GEOGRAPHIQUE; PUIS FAIRE PRECEDER LE NUMERO D'ORDRE DE CONNECTION PAR LA LETTRE C

EXEMPLE: CONNECTION ENTRE FAISCEAU PLANCHE DE BORD ET MOTEUR DANS LE COMPARTIMENT MOTEUR MC1

3

POUR LES PRISES DE MASSES MEME PRINCIPE QUE PARAGRAPHE 2 MAIS FAIRE PRECEDER LE NUMERO D'ORDRE DE LA PRISE DE MASSE PAR LA LETTRE M

EXEMPLE: PRISE DE MASSE SUR LE MOTEUR MM1

ABREVIATIONS DES COULEURS:

-OR: ORANGE
-VE: VERT
-BE: BLEU
-BA: BLANC
-MR: MARRON
-JN: JAUNE
-RG: ROUGE
-GR: GRIS
-VI: VIOLET
-VJ: VERT JAUNE
-RS: ROSE
-BG: BEIGE

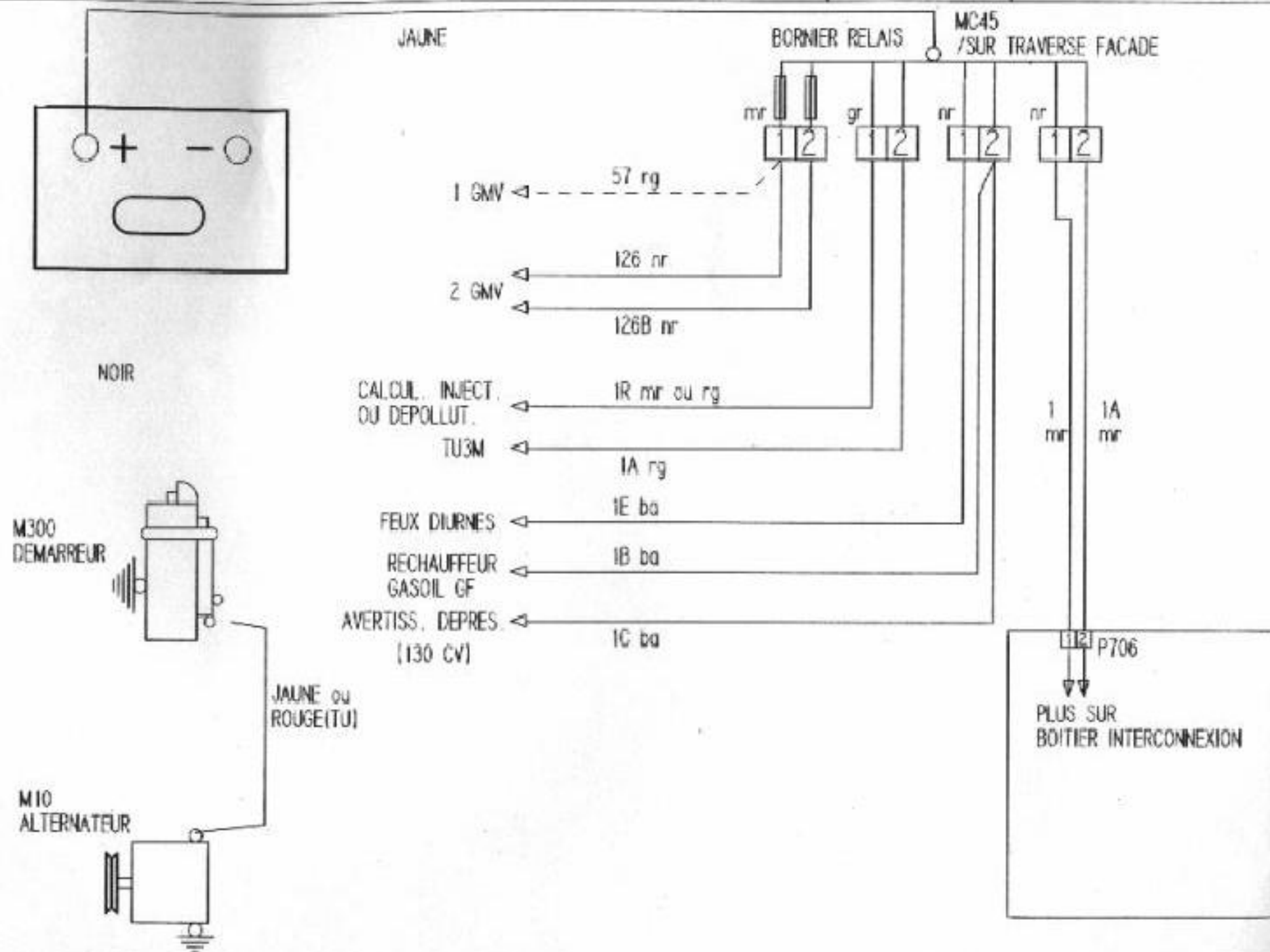
ABREVIATIONS DES TYPES:

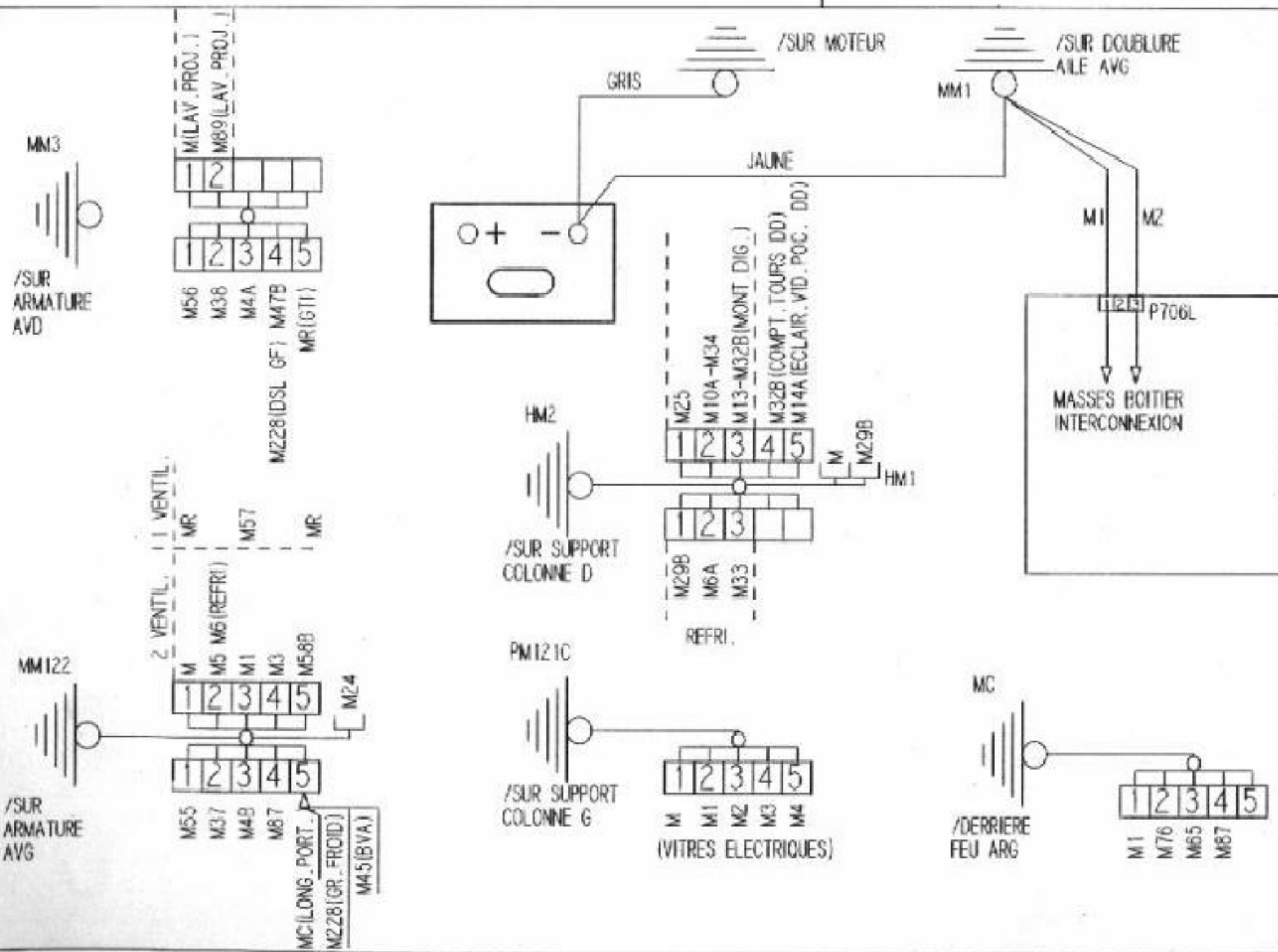
-ESS: ESSENCE
-DSL: DIESEL
-GTI: INJECTION

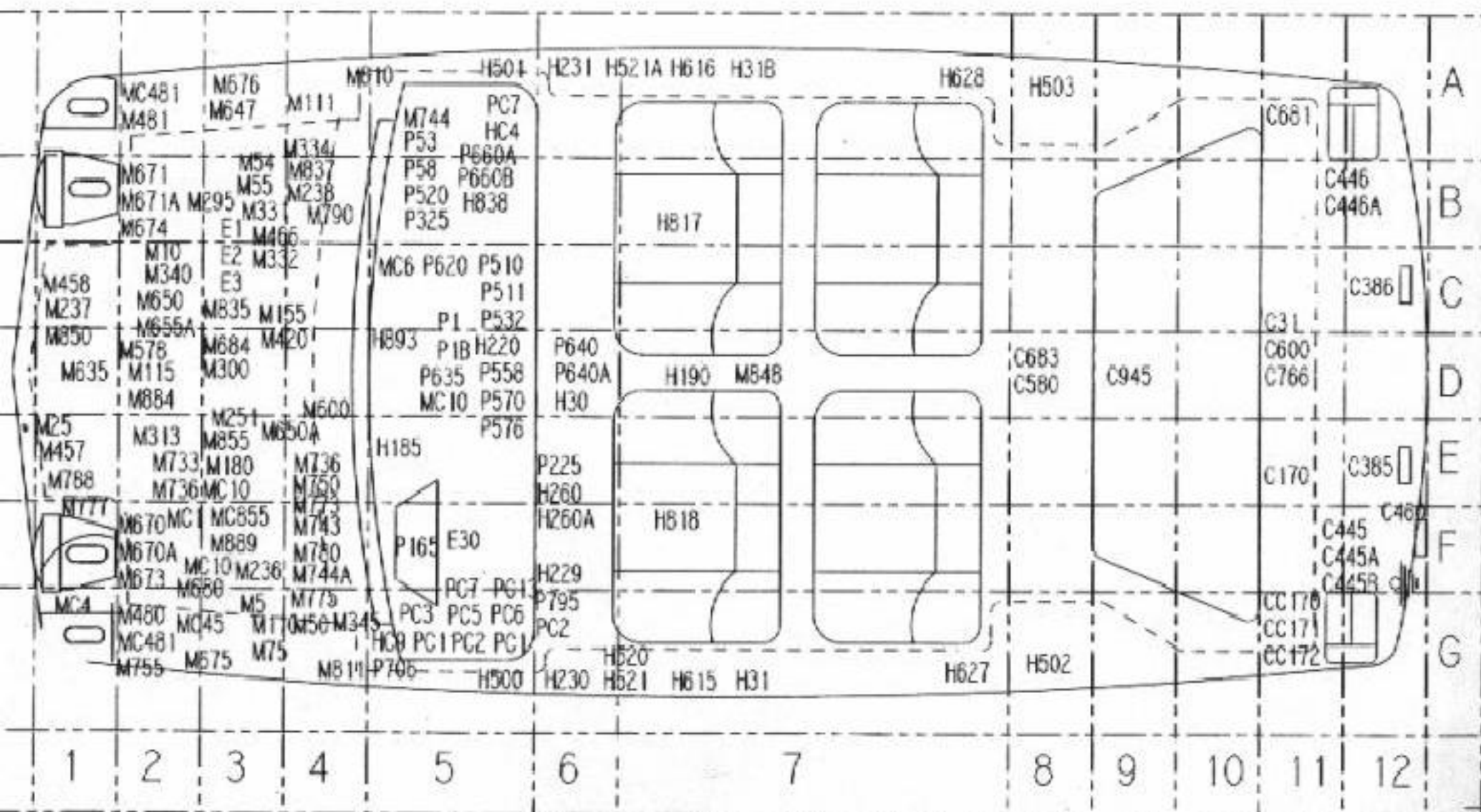
MC45 mr : 2 FUSIBLES 25A (PROTECTION GMV 230W)
1 FUSIBLE 15A (PROTECTION GMV 100W)

IMPLANTATION DES PLUS

54/1







IMPLANTATION CONNECTEURS

55
2

NUMERO DE L'APPAREIL
EMPLACEMENT DE L'APPAREIL
DESIGNATION DE L'APPAREIL

C31	C11	ACTION. VOLET COFFR.	H627	A7	ACTION. PORTE ARG	M635	D1	MOTOVENTILATEUR	P120	E5	BORNE DE RACCORD.
C170	E11	CONT. ECLAIR. COFFR.	H628	G7	ACTION. PORTE ARD	M647	A3	PRESSOSTAT REFRI.	P165	F5	COMBINE
C385	E12	ECL. PLAQ. POL. G	H817	B7	SIEGE CHAUFF. AVD	M650	C2	MANO HUILE	P225	E6	CONT. TEM. STARTER
C386	C12	ECL. PLAQ. POL. D	H818	F7	SIEGE CHAUFF. AVG	M650A	E4	THERM. TEMP. HUILE	P510	C5	INTER. FEU AV BROUIL
C445	F12	FEU ARG	H893	D5	THERMOSTAT REFRI	M655A	C2	MANO HUILE	P511	C5	INTER. FEU AR BROUIL
C445A	F12	FEU ARG	M5	G3	ALLUMEUR	M670	F2	PROJECT. AVG	P520	B5	CONN. LEVE VITRE
C445B	F12	FEU ARG	M10	C2	ALTERNATEUR	M670A	F2	PROJECT. AVG	P532	C5	INTER. VIT. AR CHAUF.
C446	B12	FEU ARD	M11	B5	MODULE CLIMATIS.	M671	B2	PROJECT. AVD	P535	F5	INTER. SIEG. CHAUFF.
C446A	B12	FEU ARD	M25	E1	AVERTISSEUR	M671A	B2	PROJECT. AVD	P558	D5	INTER. CLIMAT.
C460	F12	FEU AR BROUILLARD	M50	G4	BOBINE	M673	F2	LONGUE PORTEE AVG	P570		INTER. SIGN. DANGER
C580	DB	JAUGE CARBURANT	M54	B3	BOITIER ANTIPOLLUT.	M674	B2	LONGUE PORTEE AVD	P576	E5	INTER. REFRI
C600	D11	MOTEUR EV AR	M55	B3	BOITIER ANTIPOLLUTION	M675	G3	PLAQUETTE AVG	P620	C5	MOTEUR CLIMATIS.
C681	A11	POMPE LV AR	M75	G5	MOD. ALLUMAGE	M676	A3	PLAQUETTE AVD	P640	D6	MONTRE
C683	D8	POMPE ESSENCE GTI	M110	G3	BOITIER PRECHAUFF.	M680	G3	POMPE EV AV	P640A	D6	MONTRE
C766	D11	RELAIS EV AR	M115	D2	BOUGIES PRECHAUFF.	M684	C1	POMPE ESS. PROJECT.	P660A	A5	ORDINAT. BORD
C945	G8	VITRE AR CHAUFFANTE	M155	C3	CARBUR. PILOTE	M733	E2	RELAIS MOTOVENTILAT.	P660B	B5	DOUBLE COM. AUT. ECOL.
E1	B3	EPISS./FAISC. INJECT.	M180	E3	INTER. FEUX RECU	M736	E4	REL. LONGUE PORTEE	P706	G5	BOITIER INTERCONN.
E2	C3	EPISS./FAISC. INJECT.	M236	F3	CONT. LIQU. FREIN	M743	F4	RELAIS COMPRESSEUR	P795	G8	RHEOST. ECLAIRAGE
E3	C3	EPISS./FAISC. INJECT.	M238	B4	PRES. EAU/GAS-OIL	M744	A5	REL. TACHYMETR.	CC170	G11	INTERCONNEXION
H30	D6	AUTORADIO	M238	D3	CONTACT. PAPIL(GTI)	M744A	F4	REL. POMPE ESSENCE	CC171	G11	INTERCONNEXION
H31	G7	ACTION. PORTE AVG	M251	D3	CONTACT. PAPILLON	M750	E4	REL. ANTIBROUILL. AV	CC172	G11	INTERCONNEXION
H31B	A7	ACTION. PORTE AVD	M280	D2	TIROIR AIR	M755	G2	REL. ESS. PROJECT.	HC4	A5	INTERCONNEXION
H185	E5	CONTACTEUR STOP	M295	B3	COMPRESSEUR REFRI.	M775	G4	REL. SECUR. DEMARR.	HC9	G5	INTERCONNEXION
H190	D7	CONTACT. FREIN MAIN	M293	A3	COMPRESSEUR TROMPES	M777	F1	REL. CARB. PILOTE	MC1	F2	INTERCONNEXION
H220	D5	RHEOSTAT CLIMAT.	M300	D3	DEMARREUR	M780	F4	REL. FEUX DIURNES	MC4	G1	INTERCONNEXION
H229	F6	ANTIVOL	M313	E2	DEBIMETRE	M788	E1	RESISTANCE GMV	MC6	C5	INTERCONNEXION
H230	G6	CONTACT. FEUILL. AVG	M331	B3	ELECTROVANNE EGR	M790	B4	RECHAUFFEUR GASOIL	MC10	F2	INTERCONNEXION
H231	A6	CONTACT. FEUILL. AVD	M332	E3	ELECTROVANNE PAPILL.	M810	A4	REP. LAT. D	MC45	G3	INTERCONNEXION
H262	F6	COMMUT. ECLAIR.	M334	A4	ELECTROVANNE AVANCE	M811	G4	REP. LAT. G	MC481	A2	INTERCONNEXION
H263	F6	COMMUT. EV	M340	C2	ELECTROV. AR. POMP.	M837	B4	NIVEAU EAU	MC855	F3	INTERCONNEXION
H500	G5	HP AVG	M345	G4	ELECTROVANNE RALENT.	M848	D7	SONDE LAMBDA	PC1	G5	INTERCONNEXION
H501	A5	HP AVD	M420	D3	ETOUFFOIR CARBUR.	M850	D1	THERMOC. RADIAT.	PC2	G5	INTERCONNEXION
H502	G8	HP ARG	M457	E1	FEU BROUIL. AVD	M855	E3	THERMOCONT. EAU	PC3	G5	INTERCONNEXION
H503	A8	HP ARD	M458	C1	FEU BROUILL. AVG	M886	F3	SONDE TEMP. EAU	PC5	G5	INTERCONNEXION
H520	G7	INT. LEVE VITR. COND.	M466	B3	ELECTROVANNE	M889	F3	THERMIST. INJECT.	PC6	G5	INTERCONNEXION
H521	G7	INT. LEVE VITR. PASS.	M480	G2	CLIGNOT. AVG	P1	C5	ALL. CIGARE	PC7	G5	INTERCONNEXION
H521A	A7	INT. LEVE VITR. PASS.	M481	G2	CLIGNOT. AVD	P1B	D5	ECL. ALL. CIGARE	PC11	G5	INTERCONNEXION
H615	G7	MOT. LEVE VITR. AVG	M574	D2	INJECTEURS	P53	A5	CALCULATEUR ANTIPOL.	PC13	F5	INTERCONNEXION
H616	A7	MOT. LEVE VITR. AVD	M600	D4	MOTEUR EV AR	P58	B5	CALCULATEUR GTI			

Numero Couleur	PAGES	Numero Couleur	PAGES	Numero Couleur	PAGES	Numero Couleur	PAGES	Numero Couleur	PAGES	Numero Couleur	PAGES
1 ba	2/6	1 mr	28/1, 29/1, 29/2	104A rg	39/2	113 ba	44/1	138 vi	2/4	14C ve	17/1, 17/2
1 mr	1/1, 1/2, 1/3	1 mr	29/3, 30/1, 31/1	106 rg	33/1	113 be	2/6	139 rg	2/1	14J ve	33/1
1 mr	2/1, 2/2, 2/5	1 mr	32/1, 32/2, 33/1	107 ba	33/1	113A be	2/6	139 vi	2/4	14M ve	30/1
1 mr	3/3, 3/4, 3/5	1 mr	34/1, 35/1, 36/1	107 be	33/1	12 ba	41/1, 41/2, 41/3	13A rg	20/1, 20/2	14R ve	19/1, 20/2
1 mr	4/1, 5/1, 5/2	1 mr	37/1, 38/1, 39/1	107A ba	33/1	12 be	2/3	13B ba	24/1	15 gr	28/1
1 mr	6/1, 6/2, 7/1	1 mr	39/2, 40/1, 41/2	10A rg	25/2	12 jn	2/4	13B be	44/1	15 mr	2/4
1 mr	7/2, 8/1, 9/1	1 mr	41/3, 41/4, 43/1	10B mr	27/1, 27/2	12 rg	2/6	13B rg	20/1	15 vi	2/3
1 mr	9/2, 10/1, 11/1	1 mr	45/1	112 be	5/1, 5/2	120 or	2/4	14 jn	2/6	150 mr	30/1
1 mr	12/1, 12/2, 13/1	1 rg	2/7, 2/8, 9/4	112 gr	2/4	126 nr	3/3, 3/4, 3/5	14 ve	19/1	151 mr	30/1
1 mr	13/2, 13/3, 13/4	1 rg	9/5, 9/6	112 ve	2/3, 2/6, 41/1	126A ba	3/3, 3/4, 3/5	14 vi	2/3	151 or	30/1
1 mr	14/1, 14/2, 15/1	10 gr	17/1, 17/2	112 ve	41/2, 41/3, 42/1	126B nr	3/3, 3/4, 3/5	140 ve	2/1	151B jn	30/1
1 mr	15/2, 15/3, 16/1	10 or	2/3	112A jn	2/1, 2/4	126C ba	3/3, 3/4, 3/5	140 vi	2/4	15A mr	2/4
1 mr	16/2, 17/1, 17/2	10 ve	2/4	112A or	2/7, 2/8	126R ba	3/3, 3/4, 3/5	141 be	2/6	16 ba	41/1
1 mr	18/1, 18/2, 19/1	101 rg	2/2	112A ve	5/1	13 ba	2/6	141 rg	2/3, 2/4, 42/1	16 jn	25/1
1 mr	19/2, 20/1, 20/2	101 ve	2/4	112B gr	5/1	13 jn	41/1, 41/2, 41/3	146 vi	41/4	16 rg	25/1
1 mr	21/1, 23/1, 24/1	101A ba	2/4	112B ve	2/7, 5/2, 41/3	13 mr	2/4	14A ve	19/1, 19/2	16 rs	41/3
1 mr	25/1, 25/2, 25/3	102 jn	18/2	112C ve	2/7, 2/8	135 ba	3/4, 3/5	14B ve	19/1, 19/2, 20/2	161 or	2/4
1 mr	26/1, 27/1, 27/2	104 rg	2/2	112E ve	2/3	137 vi	2/4	14B ve	30/1	162 or	2/4
16A be	35/1	1A mr	4/1, 5/1, 5/2	1A mr	38/1, 39/1, 39/2	20 ba	2/3	211 ba	24/1	240 rg	41/4
16A gr	25/1, 28/1	1A mr	6/1, 6/2, 7/1	1A mr	40/1, 41/2, 41/3	20 mr	2/4	211A be	24/1	241 ve	41/4
16A jn	25/1	1A mr	7/2, 8/1, 9/1	1A mr	41/4, 43/1, 45/1	200 be	27/1, 27/2	212 ba	24/1	24A be	12/2
17 rg	2/6, 16/1, 16/2	1A mr	9/2, 10/1, 11/1	1A or	42/1	200 jn	27/1, 27/2	212A be	24/1	24A mr	12/1, 44/1
17 rg	44/1	1A mr	12/1, 12/2, 13/1	1A rg	2/4, 2/6, 2/7	200A be	27/1	213 ba	24/1	25 ve	15/3, 19/1, 19/2
17 ve	41/1, 41/3	1A mr	13/2, 13/3, 13/4	1A rg	2/8, 9/4, 9/5	200A jn	27/1, 27/2	213A rg	24/1	25 ve	38/1
171 or	2/4	1A mr	14/1, 14/2, 15/1	1A rg	9/6	200B be	27/1	214 ba	24/1	25A ba	25/3
172 or	2/4	1A mr	15/2, 15/3, 16/1	1B ba	40/1	200C be	27/1	214A ve	24/1	25A ve	19/1, 19/2, 38/1
17A rg	44/1	1A mr	16/2, 17/1, 17/2	1B mr	2/4	200R be	27/1	22 ba	2/3	25J ve	43/1
18 ba	2/3, 2/6	1A mr	18/1, 18/2, 19/1	1C ba	12/2	201 ba	27/1, 27/2	224 ve	44/1	25R ve	19/1, 19/2
18 gr	2/4	1A mr	19/2, 20/1, 20/2	1C gr	2/4	201 ve	27/1, 27/2	225 jn	44/1	26 ve	2/4
181 nr	2/4	1A mr	21/1, 23/1, 24/1	1E ba	39/1, 39/2	201A ba	27/1, 27/2	226 vi	38/1	27 be	21/1, 43/1
18A ba	2/3	1A mr	25/1, 25/2, 25/3	1R be	40/1	201A ve	27/1, 27/2	227 be	38/1	27 mr	2/4
18B ba	2/3	1A mr	26/1, 27/1, 27/2	1R mr	2/3	201B ba	27/1	228 jn	38/1	27A rg	21/1, 43/1
1A jn	37/1	1A mr	28/1, 29/1, 29/2	1R rg	2/4, 2/6, 42/1	20A or	2/4, 3/5	23 gr	12/1, 12/2	27B ba	5/1, 5/2, 9/2
1A mr	1/1, 1/2, 1/3	1A mr	29/3, 30/1, 31/1	2 be	2/6	20E or	2/4	23 mr	2/6, 3/5	27B ba	20/2
1A mr	2/1, 2/2, 2/5	1A mr	32/1, 32/2, 33/1	2 gr	2/1, 2/7, 2/8	20R or	2/4	24 gr	2/6	27C gr	44/1
1A mr	3/3, 3/4, 3/5	1A mr	34/1, 36/1, 37/1	2 rg	2/1, 2/3	21 nr	1/1, 1/2, 1/3	24 mr	12/1, 12/2, 44/1	27J jn	21/1, 43/1