

# RENAULT

53  
92537

---

## Schémas électriques

# RENAULT 11

(Sauf RENAULT 11 Electronic)

---

Sommaire	pages
– Identification des fils .....	1 et 2
– Fonctions représentées .....	3 et 4
– Répertoire des organes .....	5 et 6
– Schémas électriques .....	7 à 81
– Platine de servitudes .....	82 à 84
– Position des relais .....	84
– Plan de masses .....	85
– Passage câblages .....	86 à 100

L'ensemble du câblage véhicule est découpé en plusieurs schémas qui regroupent eux-mêmes plusieurs fonctions.

### IDENTIFICATION DES FILS

Chaque fil est identifié par :

- Son numéro.
- Un repère de couleur indiquant la couleur de base de l'isolant (il existe quatre couleurs de base donnant l'état électrique du fil ; voir page suivante).
- Un autre repère de couleur indiquant la couleur de l'extrémité du fil (la couleur des filets n'est pas indiquée).
- Dans certains cas le numéro de l'organe vers lequel se dirige le fil.

---

77 11 078 863

Edition Française

AOUT 1985

"Les méthodes de réparation prescrites par le constructeur, dans ce présent manuel, sont établies en fonction des spécifications techniques en vigueur à la date d'établissement du manuel.

Elles sont susceptibles de modifications en cas de changements apportés par le constructeur à la fabrication des différents organes et accessoires des véhicules de sa marque".

Tous les droits d'auteur sont réservés à la Régie Nationale des Usines Renault.

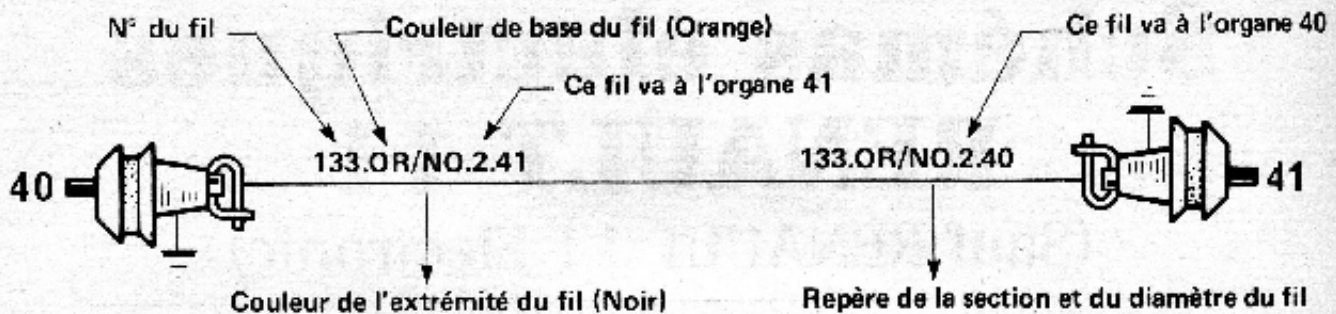
La reproduction ou la traduction même partielle du présent document ainsi que l'utilisation du système de numérotage de référence des pièces de rechange sont interdites sans l'autorisation écrite et préalable de la Régie Nationale des Usines Renault.

## COULEURS DES FILS

### Exemple :

Soit sur le schéma ci-dessous l'organe 40 (contact de feillure de porte gauche) d'où part le fil : 133.OR/NO.2.41 qui va à l'organe 41.

A l'organe 41 (contact de feillure de porte droite), nous retrouvons le fil 133, mais repéré : 133.OR/NO.2.40.



### Couleurs des fils et des connecteurs

BA	BE	BJ	CY	GR	JA	MA	NO	OR	RG	SA	VE	VI
Blanc	Bleu	Beige	Cristal	Gris	Jaune	Marron	Noir	Orange	Rouge	Saumon	Vert	Violet

### Diamètre et section des conducteurs

Repère	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Diamètre (mm)	0,7	0,9	1	1,2	1,4	1,6	2	2,5	3	4,5	5	7	8
Section (mm <sup>2</sup> )	0,4	0,6	0,8	1	1,5	2	3	5	7	15	20	40	50

**Principe** (câblages électriques autres que ceux livrés avec les appareils électriques)

#### 1) COULEURS AVEC ÉTAT ÉLECTRIQUE FONDAMENTAL

- Rouge : + 12 Volts avant contact.
- Jaune : + 12 Volts après contact.
- Bleu : Circuit veilleuse ou identificateurs.
- Noir : Masse franche.

#### 2) COULEURS SANS ÉTAT ÉLECTRIQUE FONDAMENTAL

Toutes couleurs autres que celles du paragraphe (1).

#### Cas particuliers :

- Le + démarreur, les masses intermittentes, les inversions de polarités ne sont pas des états électriques fondamentaux.
- Les appareils de protection (fusibles et thermiques) ne changent pas l'état électrique des fils.

**NOTA** : Le repère couleur situé à côté d'un connecteur sur les schémas électriques indique la couleur de celui-ci (Exemple **(NO)**).

## FONCTIONS REPRÉSENTÉES

**NOTA :**

En regard de la fonction recherchée et du véhicule concerné, vous trouverez l'indice de la planche où se situe celle-ci.

Exemple : 89046 1

	Direction à gauche	Direction à droite	Auto-école	Suisse	Turbo	Turbo Suisse	Allemagne (moteur F3N)
Alimentation auto-radio	24	24	24	24	24	24	24
Allumage classique	66	66	-	-	-	-	-
Allumage électronique intégral (module E)	68	68	68	68	-	-	-
Allumage électronique intégral (module F)	69	69	69	69	70	70	74
Allumage grand froid	67	-	-	-	-	-	-
Allume-cigares	11	11	11	11	11	11	11
Anticalage (direction assistée)	21	21	-	21	-	-	-
Antipercolation	-	-	-	62	64	63	-
Avertisseur sonore	9	9	25	9	26	26	9
Chauffage (bas de gamme)	16	16	16	16	16	16	16
Chauffage (haut de gamme)	23	23	23	23	23	23	23
Circuit de charge	10	10	10	10	10	10	10
Condamnation des portes	65	75	-	65	65	65	-
Conditionnement d'air	15	15	-	15	-	-	-
Coupeur de ralenti	62	62	-	62	-	-	-
Démarrage (B.V.M.)	10	10	10	10	10	10	10
Démarrage (T.A.)	17	17	-	17	-	-	17
Eclairage de coffre	6	6	6	6	6	6	6
Eclairage identificateurs et interrupteurs (bas de gamme)	60	59	61	60	60	60	60
Eclairage identificateurs et interrupteurs (haut de gamme)	58	58	-	58	58	58	58
Lave-projecteurs	72	73	-	72	72	72	72
Essuie/lave-vitre	42	-	-	42	-	-	42
Essuie/lave-vitre avec temporisation et sans feux de brouillard avant	43	46	43	43	43	43	43
Essuie/lave-vitre avec temporisation et avec feux de brouillard avant	44	45	-	44	44	44	44
Essuie-vitre arrière	41	41	41	41	41	41	41
Feu de brouillard arrière	14	14	14	14	14	14	14
Feu de brouillard avant (bas de gamme)	27	27	-	27	29	30	27
Feu de brouillard avant (haut de gamme)	31	31	-	31	28	31	31
Feux de croisement	55	56	57	55	55	55	55
Feux de détresse (B.V.M.)	47	50	51	47	47	47	47
Feux de détresse (T.A.)	48	49	-	48	48	48	48
Feux de marche arrière (B.V.M.)	2	2	2	2	2	2	2
Feux de marche arrière (T.A.)	18	18	18	18	18	18	18
Feux de position	52	53	54	52	52	52	52
Feux de route	55	56	57	55	55	55	55
Feux de stop	1	1	1	1	1	1	1
Feux indicateurs de direction (B.V.M.)	47	50	51	47	47	47	47
Feux indicateurs de direction (T.A.)	48	49	-	48	48	48	48
Frein à main	3	3	3	3	3	3	3
Haut-parleurs	24	24	24	24	24	24	24
Injection	-	-	-	-	-	-	74
Jauge à carburant (sans ADAC)	39	39	39	39	39	39	39
Jauge à carburant (avec ADAC)	40	40	40	40	40	40	40
Lève-vitres	22	22	22	22	22	22	22
Lunette arrière dégivrante (B.V.M.)	32	32	32	32	32	32	32
Lunette arrière dégivrante (T.A.)	38	38	38	38	38	38	38
Manocontact d'huile	4	4	4	4	4	4	4

## FONCTIONS REPRÉSENTÉES

### NOTA :

En regard de la fonction recherchée et du véhicule concerné, vous trouverez l'indice de la planche où se situe celle-ci.

Exemple : 89046 1

	Direction à gauche	Direction à droite	Auto-école	Suisse	Turbo	Turbo Suisse	Allemagne (moteur F3N)
Mini liquide de refroidissement	71	71	—	71	71	71	71
Mini liquide lave-glace	71	71	—	71	71	71	71
Montre (sauf Turbo direction à droite)	33	33	—	33	—	33	33
Montre (Turbo direction à droite)	—	34	—	—	—	—	—
Motoventilateur de refroidissement	13	13	13	62	64	63	13
Nivocode	3	3	3	3	3	3	3
Ordinateur de bord	35	35	36	35	37	37	—
Plafonniers	20	20	20	20	20	20	20
Pompe à essence	—	—	—	—	70	70	74
Pression d'huile (E 2 S)	7	7	—	7	7	7	—
Sonde niveau d'huile	4	4	4	4	4	4	4
Système de préchauffage	12	12	12	12	—	—	—
Thermistance et thermocontact (bas de gamme)	8	8	8	8	8	8	8
Thermistance et thermocontact (haut de gamme)	7	7	7	7	7	7	7
Transmission automatique	19	19	—	19	—	—	19
Usure plaquettes	5	5	5	5	5	5	5
Volet de départ	9	9	9	9	9	9	9

Correspondance des équipements :

Bas de gamme	Haut de gamme
E1 : TC - TL - TD	E2S : GTX
E2 : GTC - GTL - GTD	E3 : Automatique
E3 : Automatique	E4 : TCE - TSE - TXE - TDE
E2S : GTX	E5 : Turbo

NOTA : B.V.M. : Boîte de vitesses mécanique  
 T.A. : Transmission automatique  
 ADAC : Ordinateur de bord

### SERTISSAGE

— Pour obtenir un sertissage correct des cosses (comme celui d'origine), utiliser la pince PRONER Pn6 référence 11 002 à commander chez :

PRONER  
 BP 31  
 Zone industrielle des Richardets  
 38 et 40 Allée du closeau  
 93161 NOISY-LE-GRAND CEDEX

— Pour remettre les fils dans les connecteurs dits « électronique » (M.T.I.S.), utiliser la pince M.S. 1023 disponible au magasin de pièces de rechange sous la référence 00 001 023 00.

## RÉPERTOIRE DES ORGANES

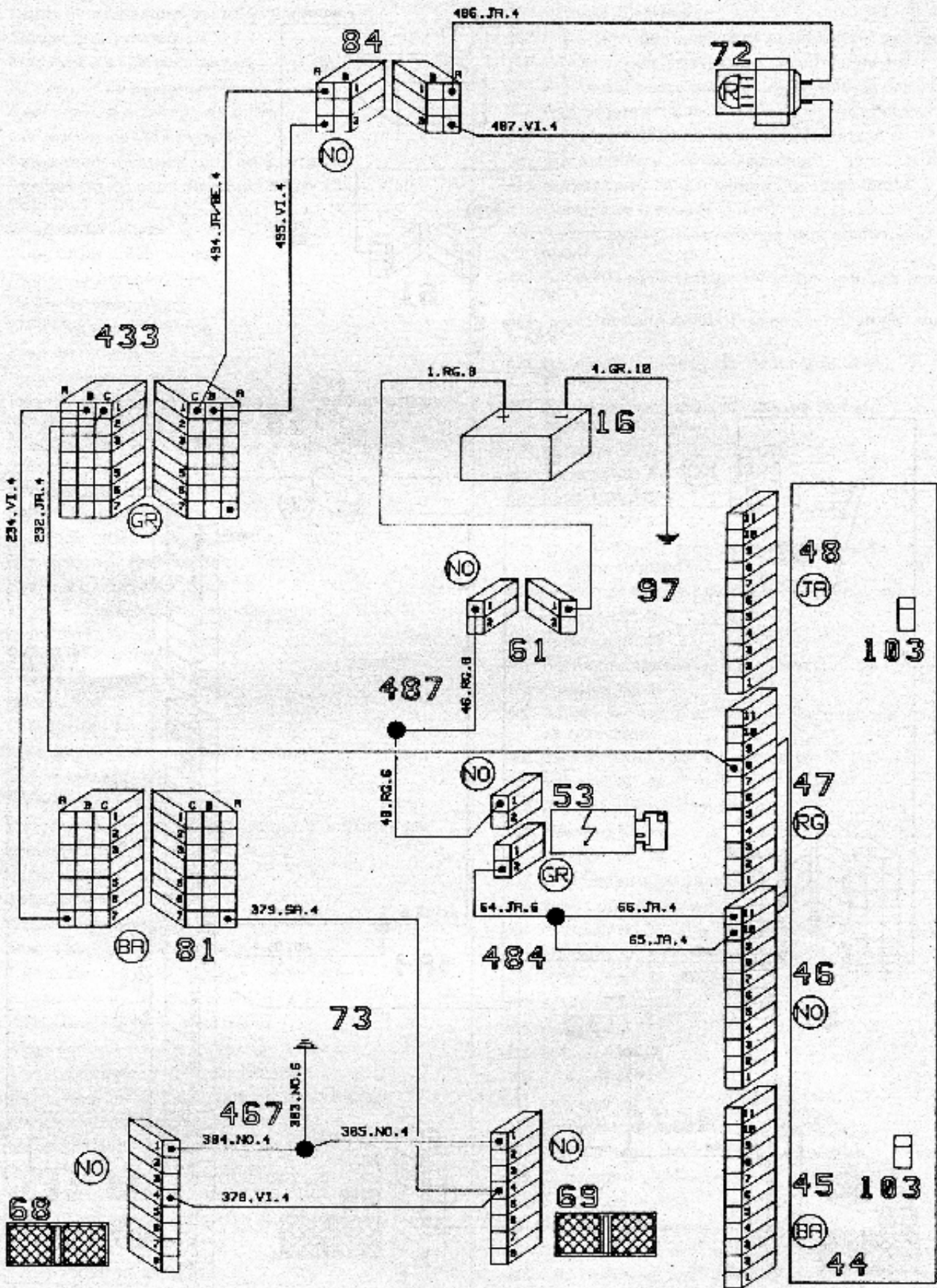
- 1 Clignotant avant gauche
- 2 Clignotant avant droit
- 3 Feu de croisement gauche
- 4 Feu de croisement droit
- 5 Feu de route gauche
- 6 Feu de route droit
- 10 Avertisseur sonore droit
- 11 Motoventilateur de soufflage de climatisation
- 12 Alternateur
- 13 Masse avant gauche
- 14 Masse avant droit
- 15 Démarreur
- 16 Batterie
- 17 Motoventilateur de refroidissement
- 18 Bobine d'allumage (ou fixation)
- 19 Allumeur
- 20 Pompe lave-vitre électrique
- 21 Manoccontact de pression d'huile
- 22 Thermocontact déclenchement motoventilateur N° 1
- 24 Frein avant gauche
- 25 Frein avant droit
- 26 Moteur essuie-vitre
- 27 Nivocode ou Indicateur de Chute de Pression (I.C.P.)
- 28 Motoventilateur de chauffage
- 29 Tableau de bord
- 30 Connecteur tableau de bord N° 1
- 31 Connecteur tableau de bord N° 2
- 32 Connecteur tableau de bord N° 3
- 33 Connecteur tableau de bord N° 4
- 34 Contacteur signal de détresse
- 35 Contacteur lunette dégivrante
- 36 Rhéostat ou résistances de ventilateur de chauffage
- 37 Inverseur lave-vitre gauche
- 38 Inverseur lave-vitre droit
- 40 Contacteur de feuillure de porte avant gauche
- 41 Contacteur de feuillure de porte avant droite
- 42 Moteur lave-vitre gauche
- 43 Moteur lave-vitre droit
- 45 Raccordement avec platine de servitudes (N° 1)
- 46 Raccordement avec platine de servitudes (N° 2)
- 47 Raccordement avec platine de servitudes (N° 3)
- 48 Raccordement avec platine de servitudes (N° 4)
- 52 Contacteur de stop
- 53 Contacteur antivol
- 54 Éclaireur commandes de chauffage
- 55 Éclaireur vide-poches
- 56 Allume-cigares
- 57 Alimentation autoradio
- 58 Commande essuie/lave-vitre
- 59 Appareil commandes des feux (et des clignotants)
- 61 Borne avant contact
- 62 Plafonnier gauche
- 63 Plafonnier droit
- 64 Contacteur de frein à main
- 86 Jauge à combustible
- 66 Lunette arrière dégivrante
- 67 Éclaireur de coffre
- 68 Feux arrière gauches
- 69 Feux arrière droits
- 70 Éclaireurs plaque de polioa
- 71 Tirette volet de départ
- 72 Contacteur feux de recul
- 73 Masse feux arrière
- 75 Contacteur ventilateur de chauffage
- 76 Rhéostat éclairage tableau de bord et voyants
- 77 Prise diagnostic
- 78 Moteur essuie-lunette arrière
- 81 Raccordement avec câblage arrière N° 1
- 83 Raccordement avec câblage chauffage
- 84 Raccordement avec câblage boîte de vitesses
- 85 Raccordement avec câblage projecteur droit
- 89 Feu arrière de brouillard
- 90 Compresseur de conditionnement d'air
- 92 Raccordement avec câblage conditionnement d'air (côté moteur)
- 97 Masse carrosserie
- 103 Alimentation platine de servitudes
- 105 Boîtier de commande de boîte de vitesses automatique
- 106 Contacteur feu de brouillard arrière
- 109 Capteur de vitesse
- 110 Relais motoventilateur de refroidissement
- 114 Relais temporisateur essuie-vitre
- 123 Montre
- 128 Rétrocontact
- 129 Contacteur feu antibrouillard avant
- 132 Relais sécurité injection
- 133 Inverseur condamnation - porte avant gauche
- 134 Inverseur condamnation - porte avant droite
- 135 Servo-verrouillage porte avant gauche
- 136 Servo-verrouillage porte avant droite
- 137 Servo-verrouillage porte arrière gauche
- 138 Servo-verrouillage porte arrière droite
- 146 Thermistance (et thermocontact)
- 147 Résistance bobine d'allumage
- 148 Contact fixe de hayon ou de coffre
- 150 Haut-parleur avant gauche
- 151 Haut-parleur avant droit
- 152 Contacteur central de condamnation des portes
- 153 Fil haut-parleur autoradio
- 155 Plafonnier arrière ou arrière gauche
- 158 Éclaireur sélecteur de vitesses transmission automatique
- 164 Pompe à essence électrique
- 165 Raccordement avec câblage injection
- 171 Contacteur essuie/lave-lunette arrière
- 172 Générateur d'impulsions

## RÉPERTOIRE DES ORGANES

- 176 Relais temporisateur essuie-projecteurs
- 177 Pompe lave-projecteurs
- 182 Équilibreur de hayon droit
- 183 Équilibreur de hayon gauche
- 184 Contacteur d'éclairage de coffre
- 185 Contacteur de vide-poches
- 187 Relais tachymétrique (pompe à essence)
- 194 Raccordement avec dispositif de soufflage d'air froid N° 1
- 195 Coupeur de ralenti
- 200 Bougies de préchauffage
- 201 Boîtier de préchauffage
- 204 Relais de démarrage
- 207 Electrovanne anticalage
- 208 Stop électrique
- 209 Sonde niveau d'huile
- 210 Raccordement avec câblage allumage électronique intégral
- 213 Inverseur lève-vitre côté conducteur pour côté passager
- 214 Relais feux additionnels N° 1
- 215 Feu antibrouillard avant droit
- 218 Feu antibrouillard avant gauche
- 241 Compresseur avertisseur
- 248 Relais feux additionnels N° 2
- 262 Tableau de commande conditionnement d'air et chauffage
- 267 Sonde à oxygène
- 268 Injecteur cylindre N° 1
- 273 Débitmètre
- 274 Épissure N° 1
- 276 Calculateur électronique d'injection
- 276 Masse moteur
- 278 Carburateur
- 282 Electrovanne recirculation des gaz d'échappement
- 286 Épissure N° 2
- 289 Épissure N° 3
- 290 Épissure N° 4
- 291 Détecteur de cliquetis
- 292 Masse support direction
- 293 Raccordement avec câblage essuie-vitre
- 296 Sonde d'air de conditionnement d'air
- 296 Relais compresseur avertisseur
- 301 Mancontact pression direction assistée
- 306 Télécommande de décondamnation
- 311 Raccordement avec câblage porte passager
- 319 Relais coupure d'allumage
- 321 Module d'allumage électronique intégral
- 338 Prise diagnostic d'injection
- 340 Boîtier ordinateur de bord
- 341 Capteur de température d'air extérieur
- 345 Plafonnier arrière droit
- 346 Relais bobine d'allumage
- 347 Raccordement avec câblage bobine d'allumage
- 359 Capteur de pression
- 362 Raccordement avec câblage projecteur gauche
- 378 Pressostat haute pression de conditionnement d'air
- 379 Pressostat basse pression de conditionnement d'air
- 382 Raccordement avec câblage porte conducteur
- 383 Pressostat sécurité turbocompresseur
- 386 Motoventilateur antipercolation
- 411 Boîtier commandes clignotants (auto-école)
- 414 Correcteur d'avance (diesel)
- 415 Raccordement avec câblage feux additionnels avant
- 426 Raccordement câblage longeron - câblage moteur N° 1
- 427 Raccordement câblage longeron - câblage moteur N° 2
- 432 Raccordement câblage planche de bord - câblage avant droit
- 433 Raccordement câblage planche de bord - câblage avant gauche
- 438 Épissure N° 5
- 439 Épissure N° 6
- 440 Épissure N° 7
- 441 Épissure N° 8
- 444 Raccordement avec câblage mini-liquide de refroidissement
- 447 Détecteur niveau liquide de refroidissement
- 460 Épissure N° 9
- 461 Épissure N° 10
- 462 Relais temporisateur condamnation des portes
- 464 Épissure N° 11
- 465 Raccordement avec câblage electrovanne volet de recyclage
- 486 Electrovanne volet de recyclage
- 467 Épissure N° 12
- 476 Détecteur liquide lave-vitre
- 484 Épissure N° 13
- 487 Épissure N° 14
- 492 Transmetteur de pression d'huile
- 493 Relais pompe à essence
- 494 Épissure N° 15
- 495 Épissure N° 16
- 496 Épissure N° 17
- 497 Épissure N° 18
- 498 Épissure N° 19
- 499 Épissure N° 20
- 500 Épissure N° 21
- 501 Épissure N° 22
- 513 Capteur température d'eau
- 514 Capteur température d'air d'admission
- 515 Contacteur pleine charge
- 521 Relais percolation
- 522 Relais temporisateur antipercolation
- 557 Raccordement avec câblage porte arrière gauche
- 558 Raccordement avec câblage porte arrière droite
- 560 Sonde percolation



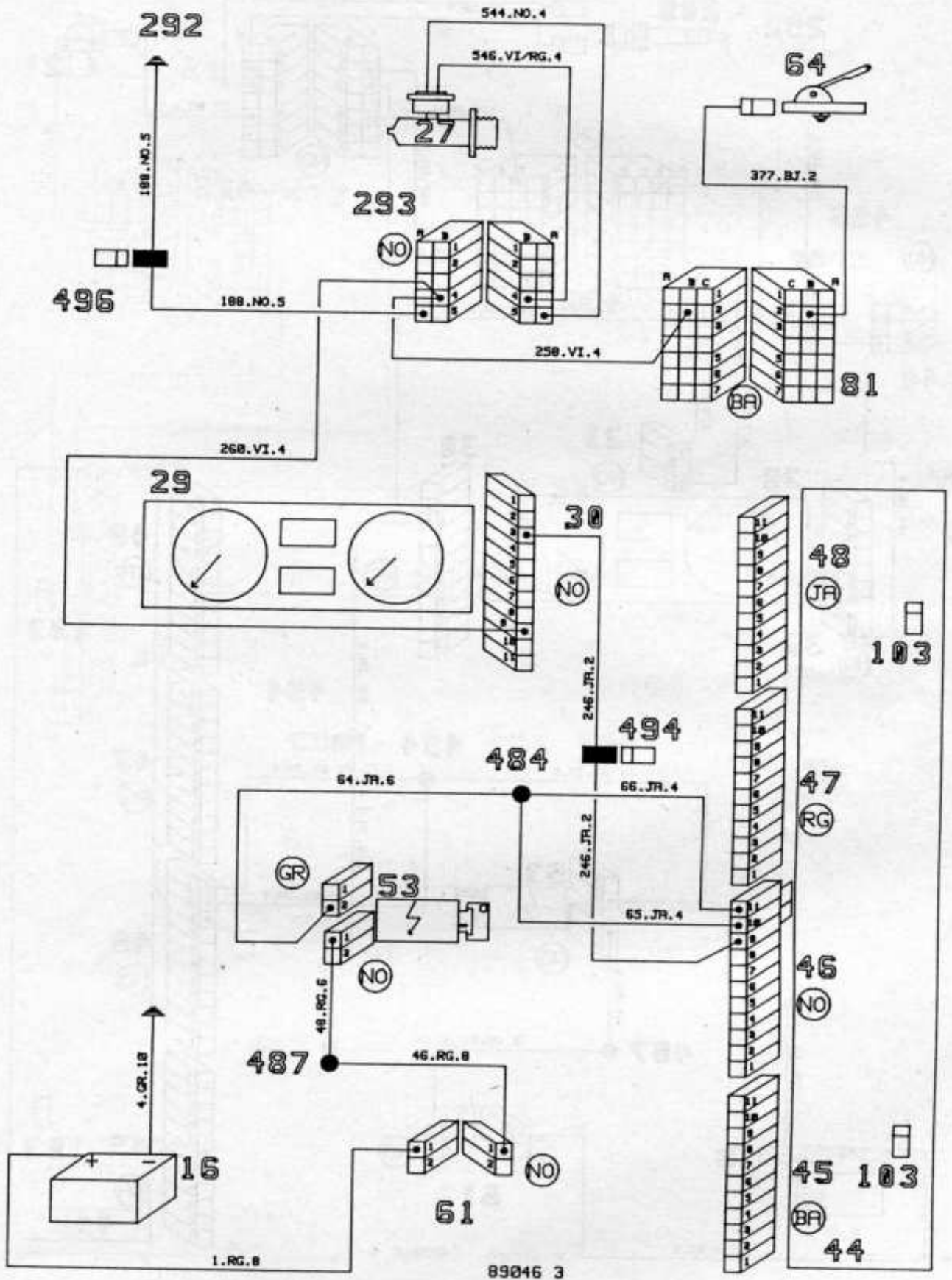
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



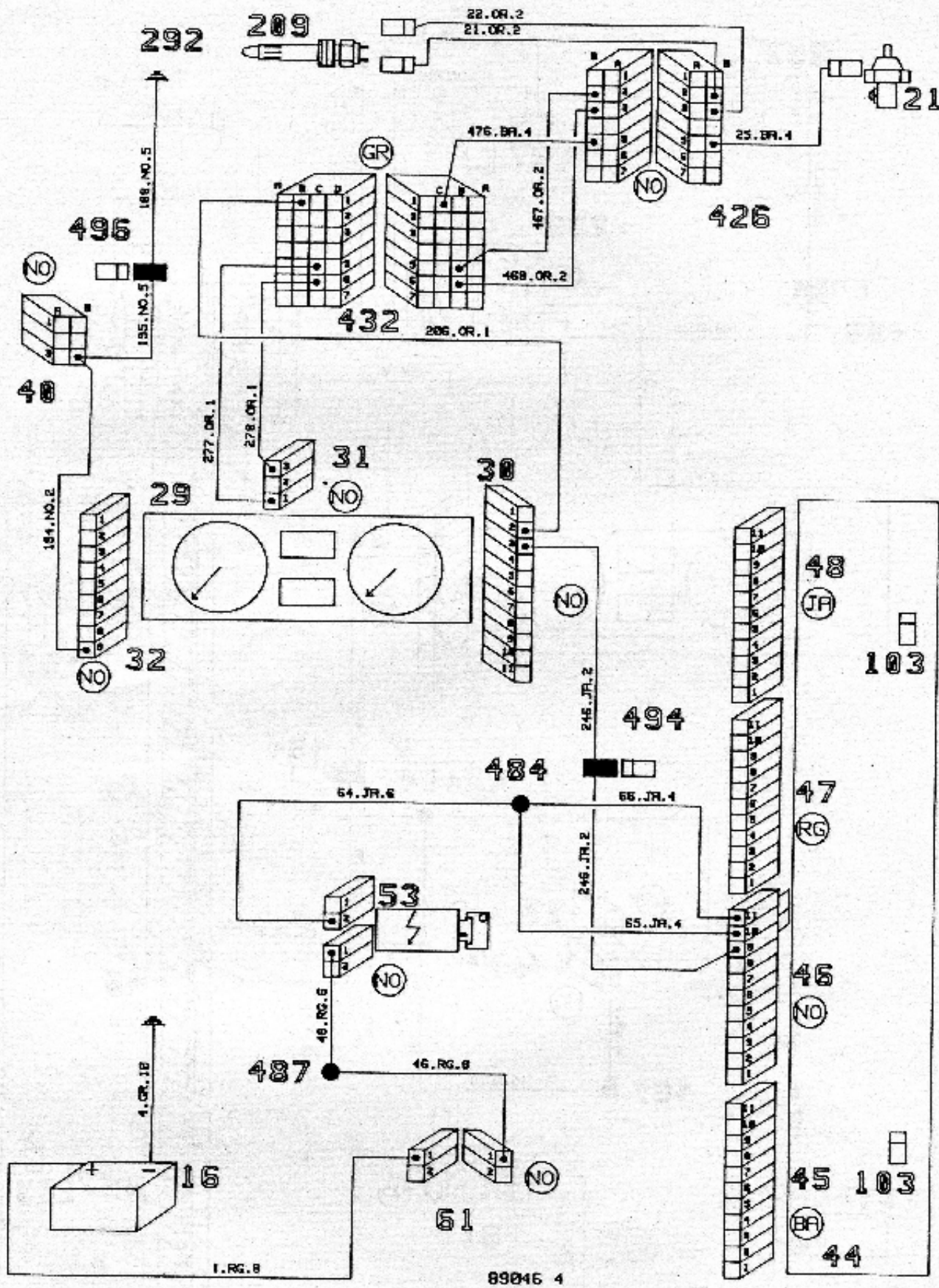
89046 2



# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

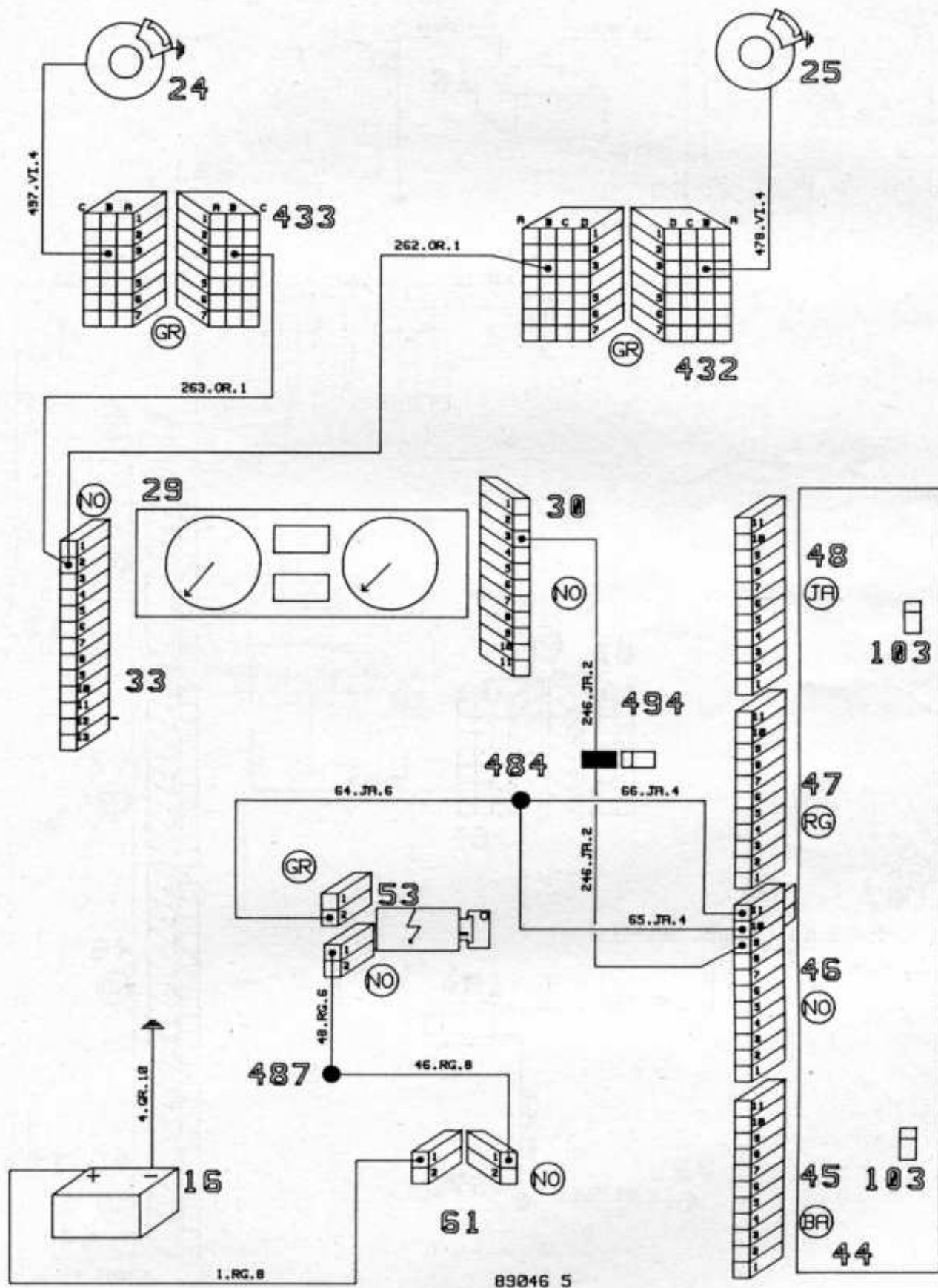


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

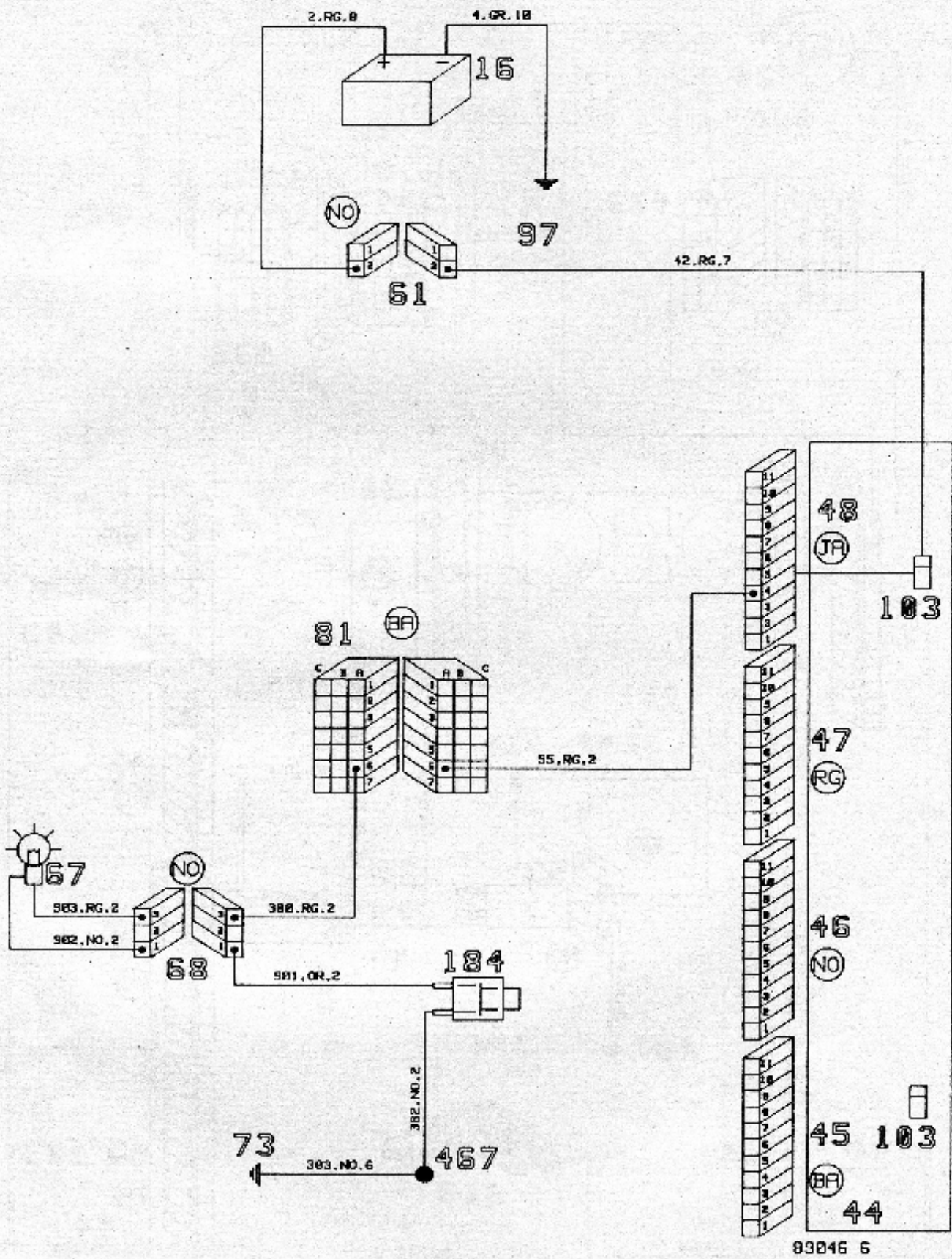


89046 4

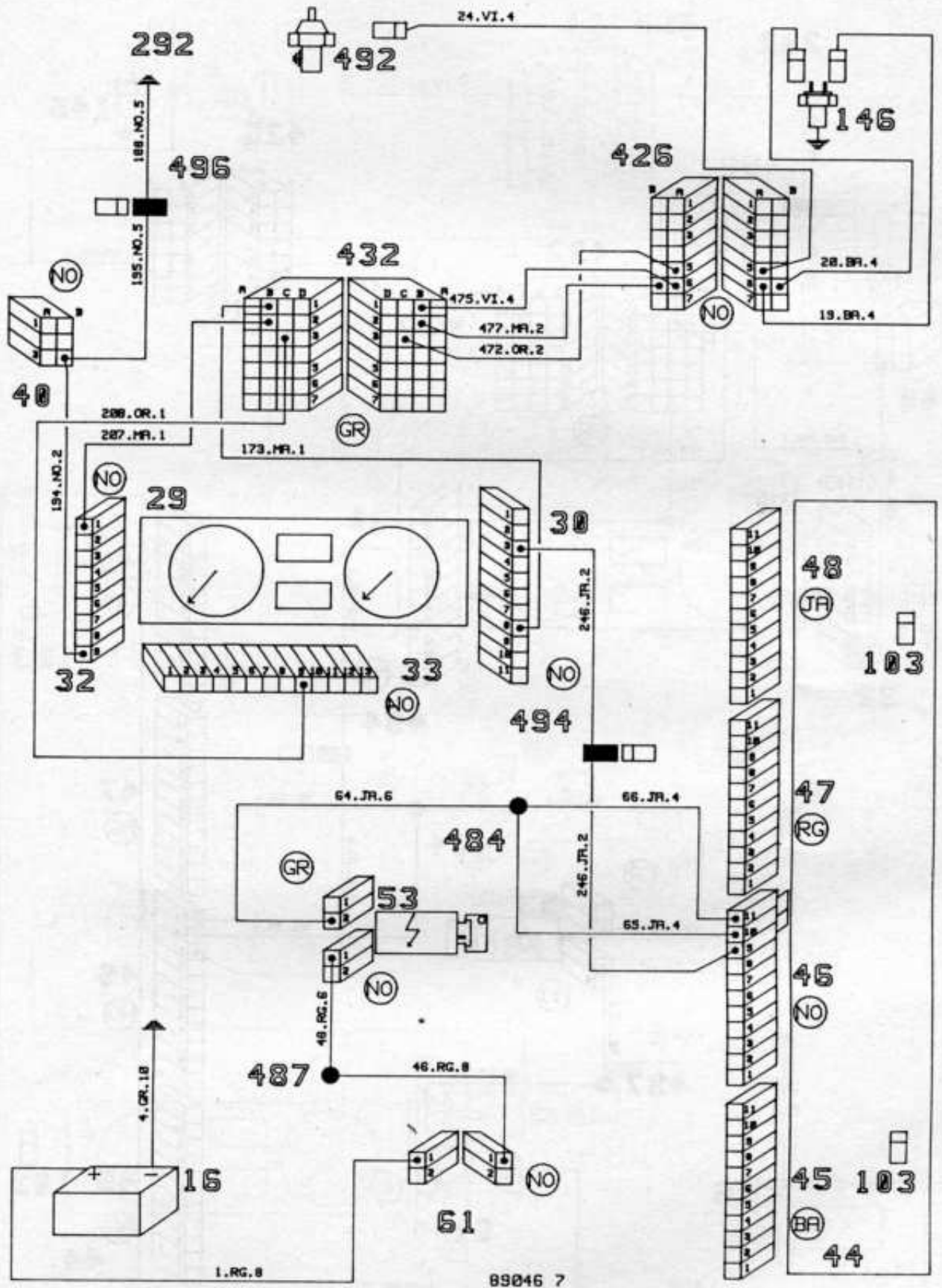
## SCHÉMA ÉLECTRIQUE



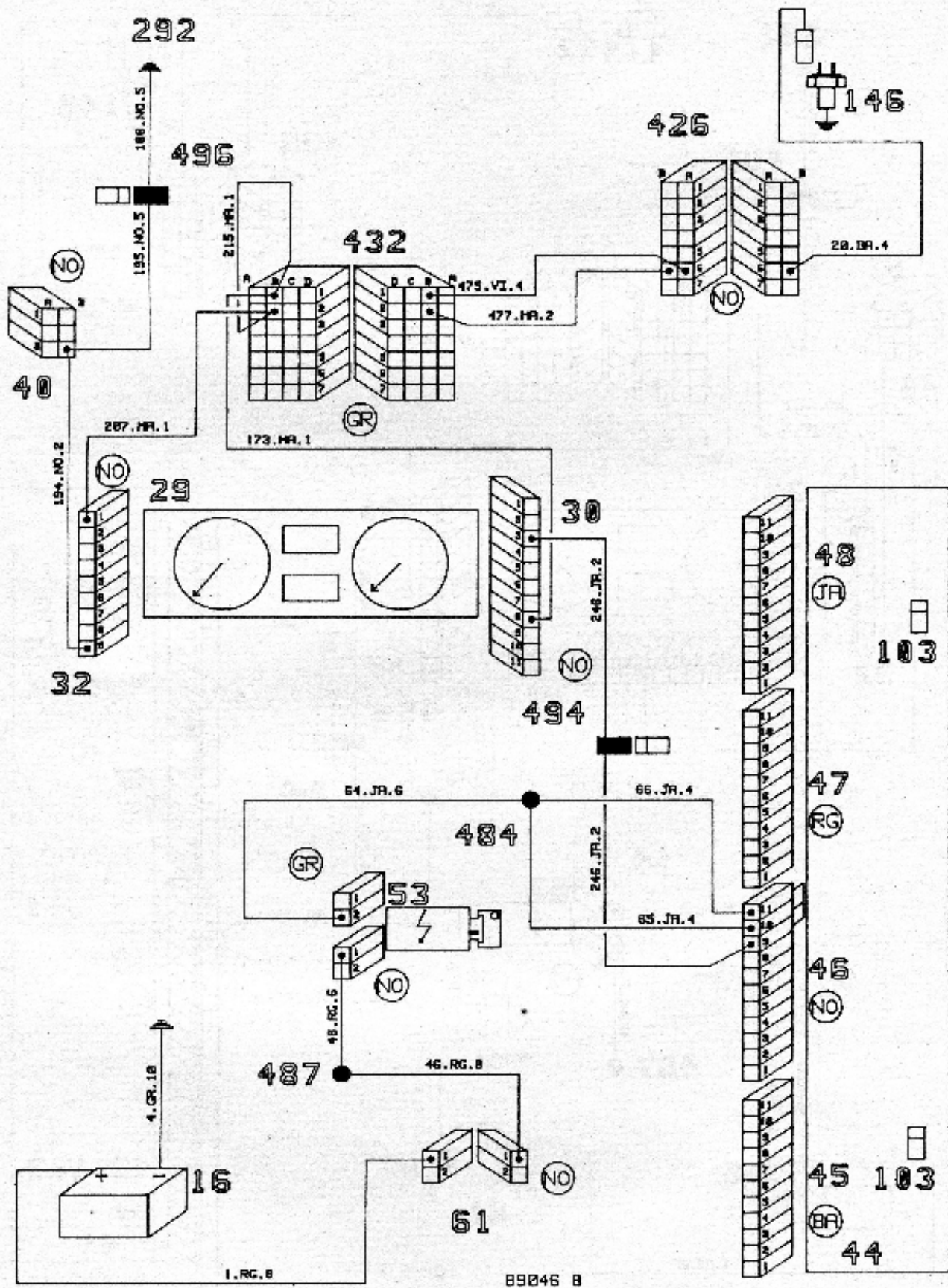
# SCHEMA ÉLECTRIQUE



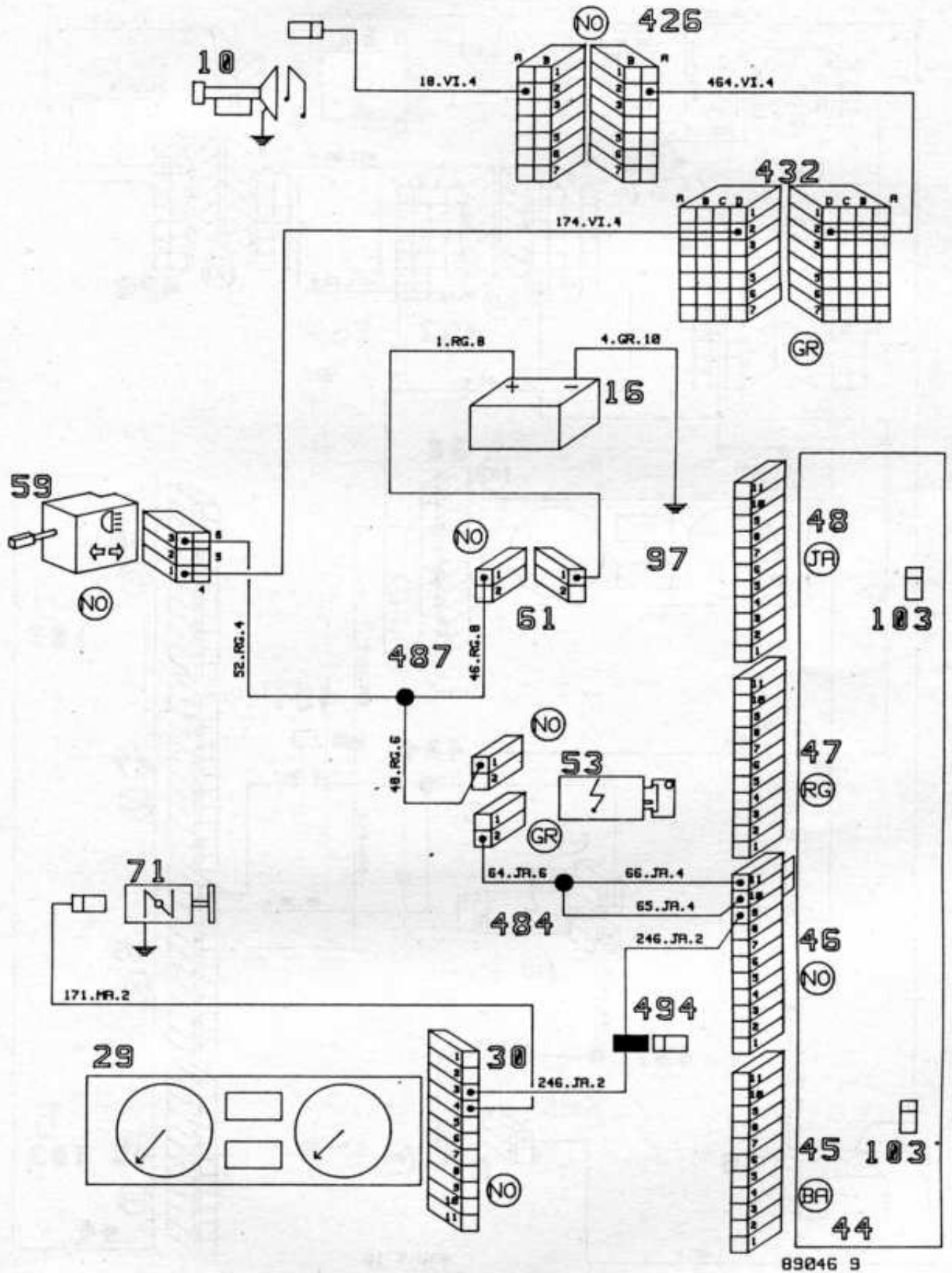
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



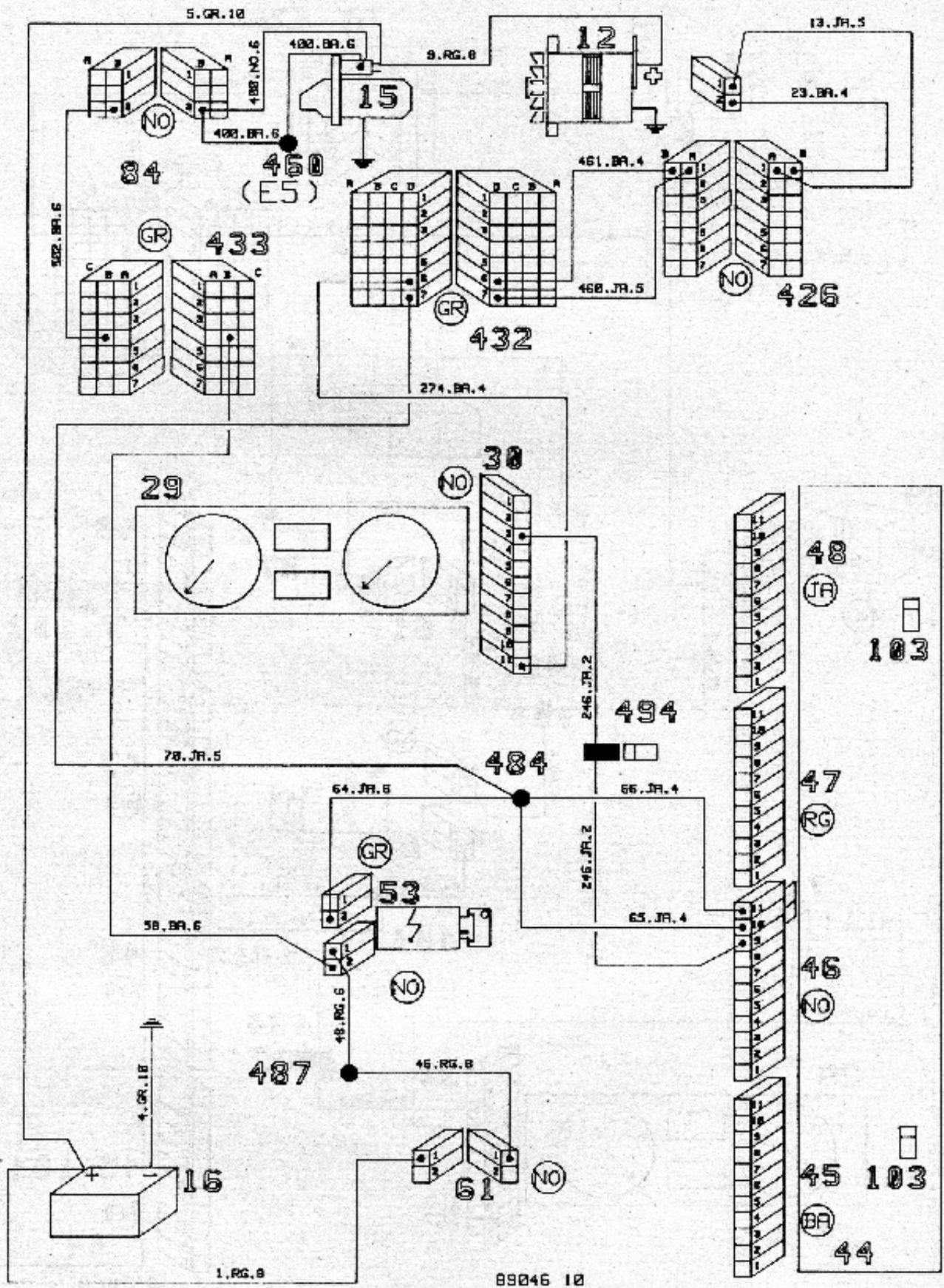
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

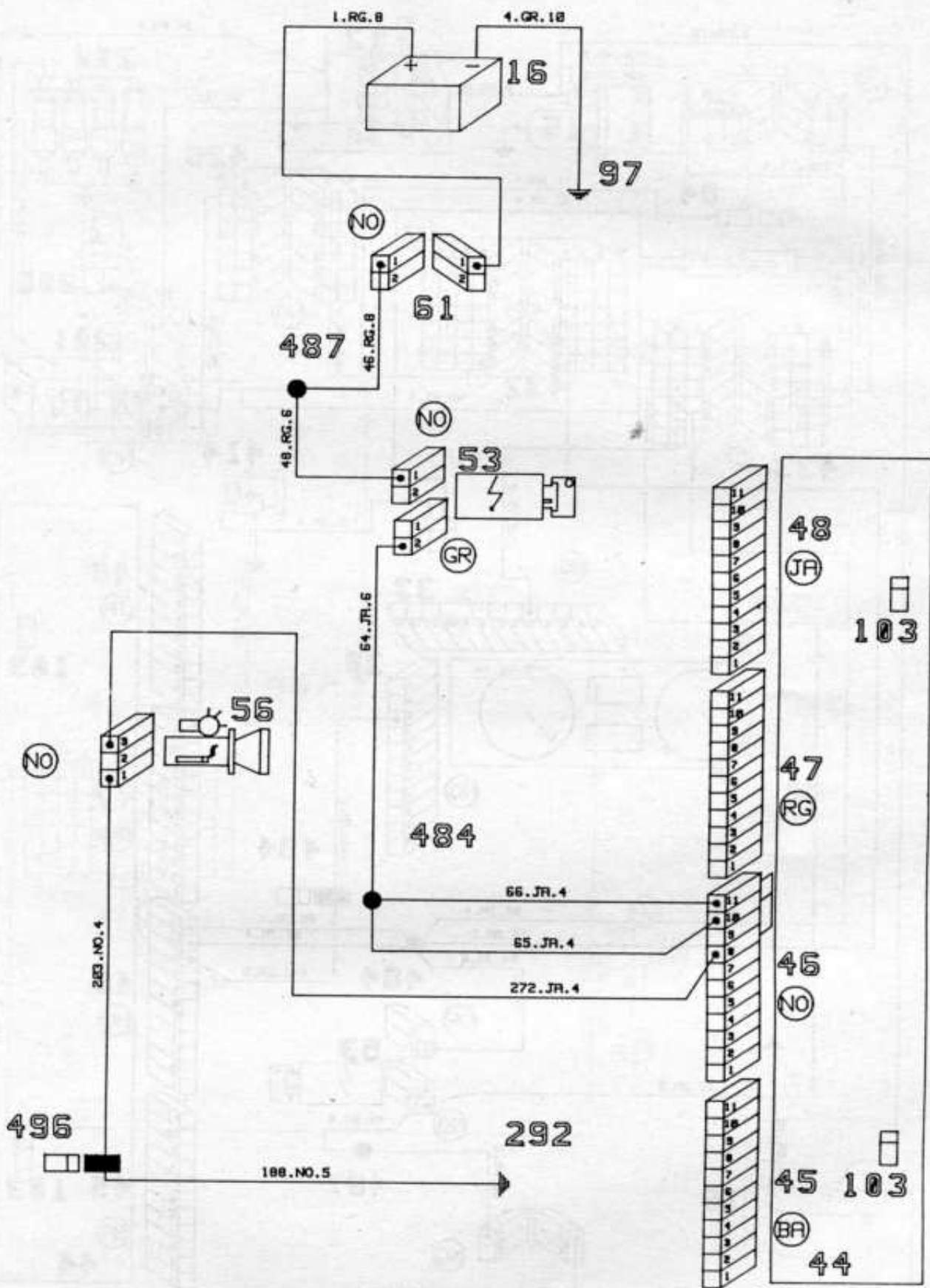


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



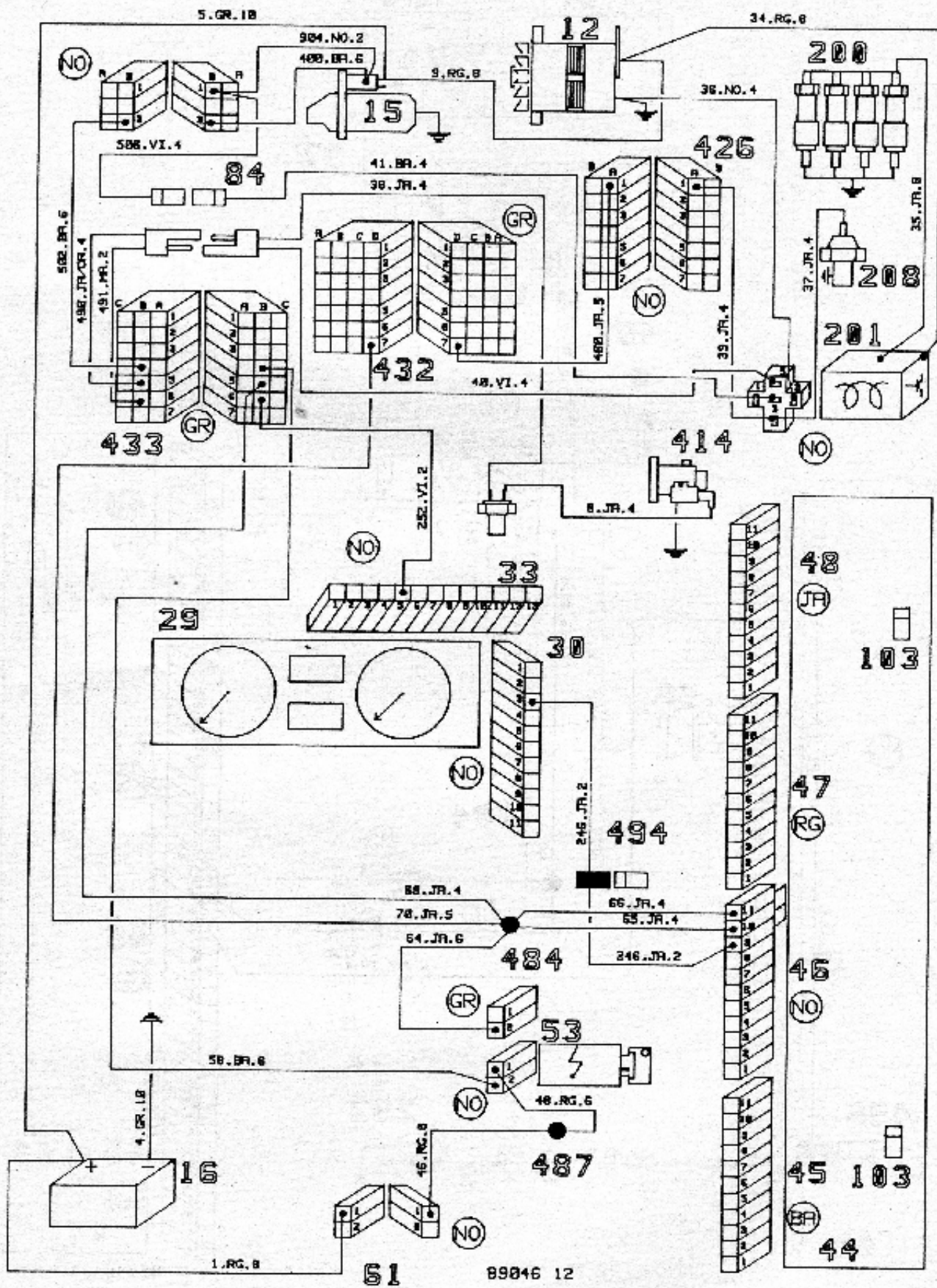


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

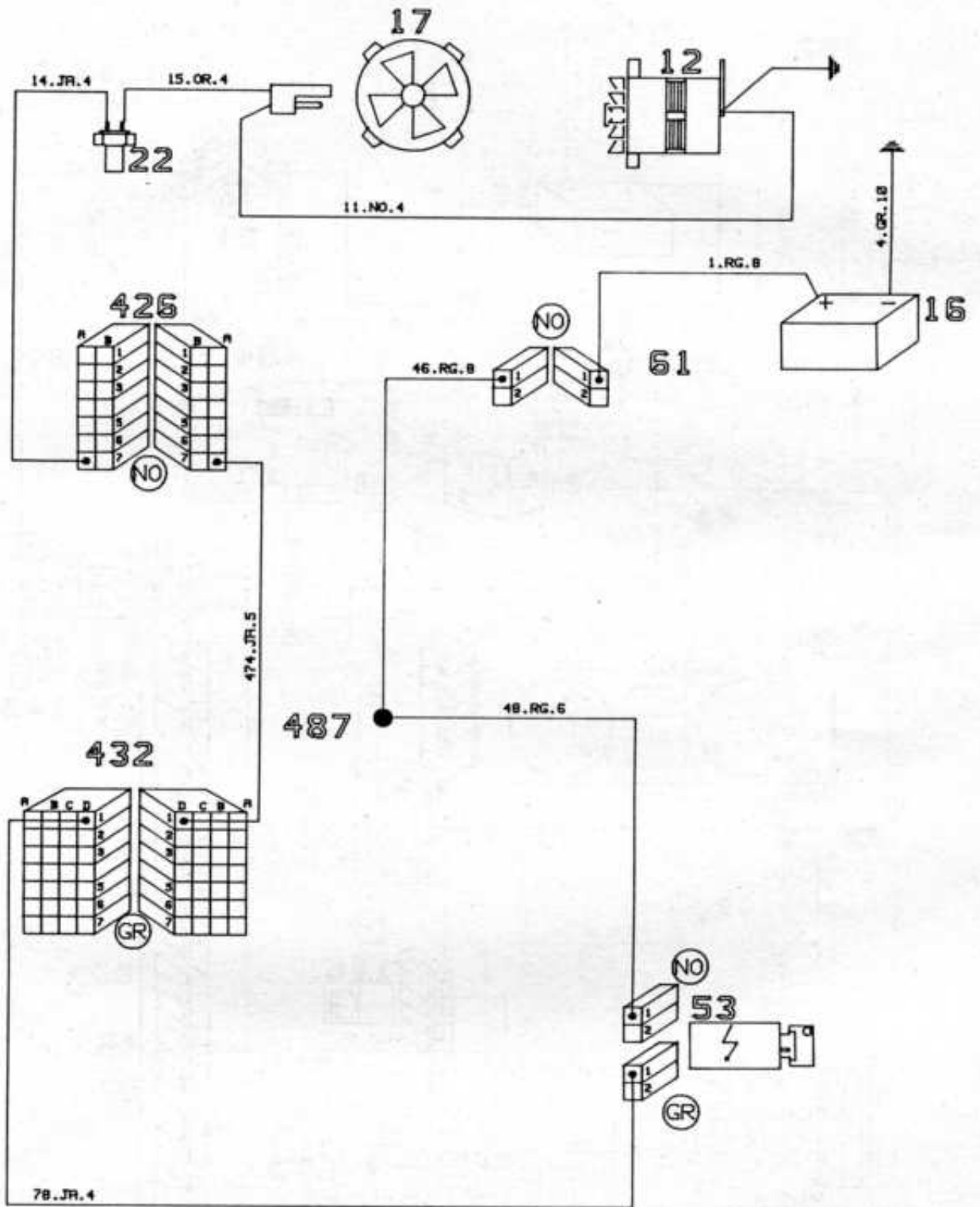


89846 11

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

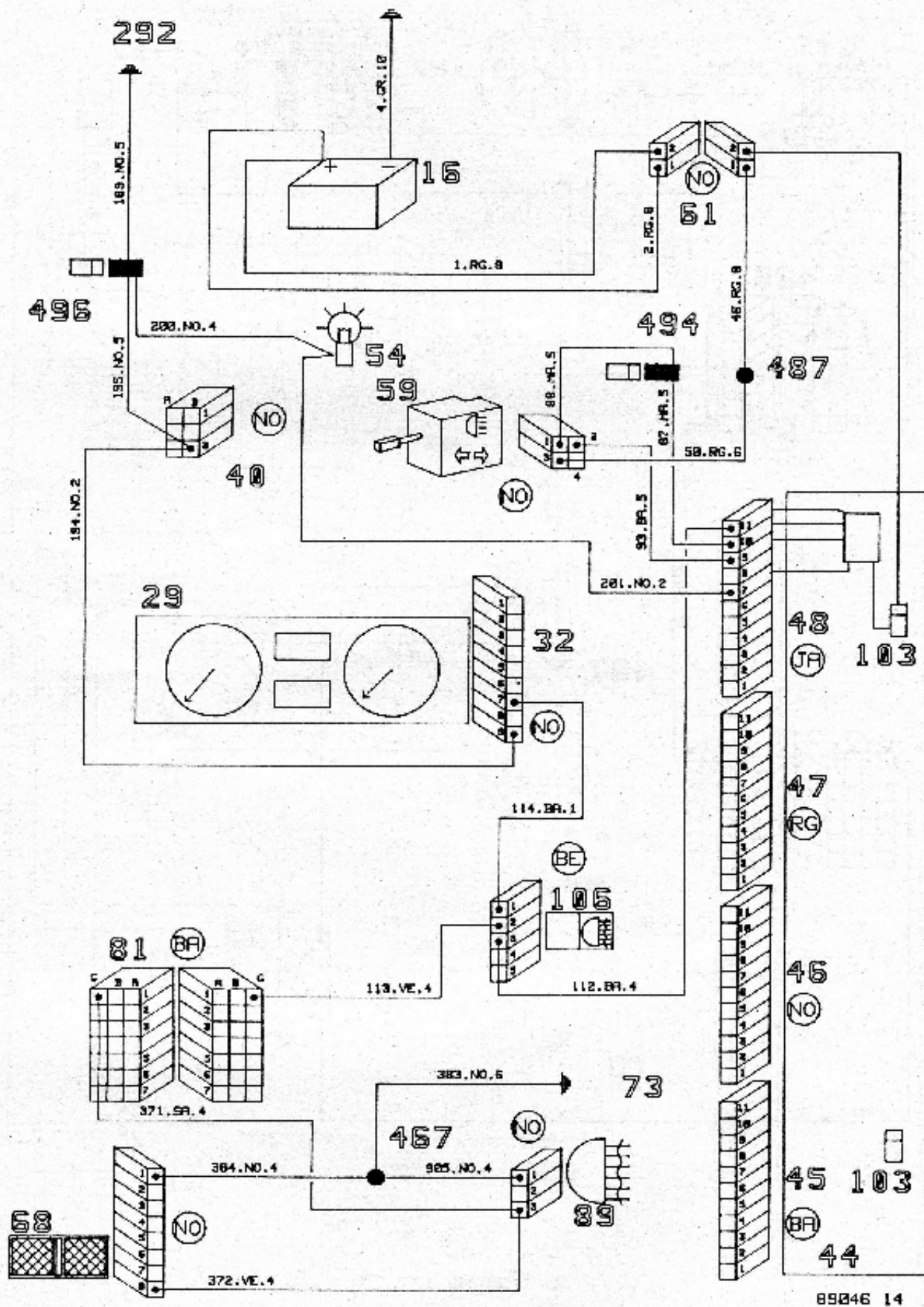


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



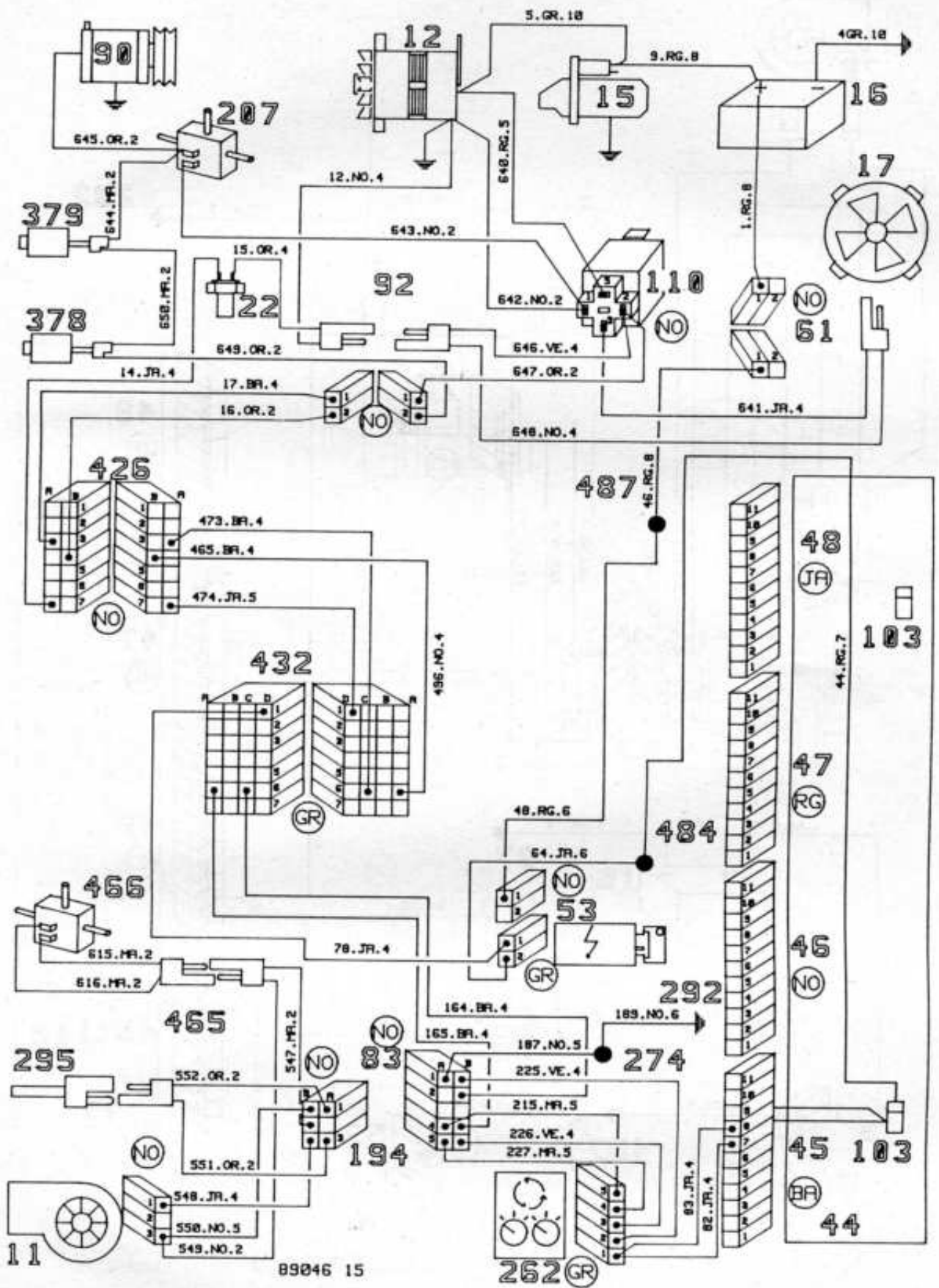
89046 13

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



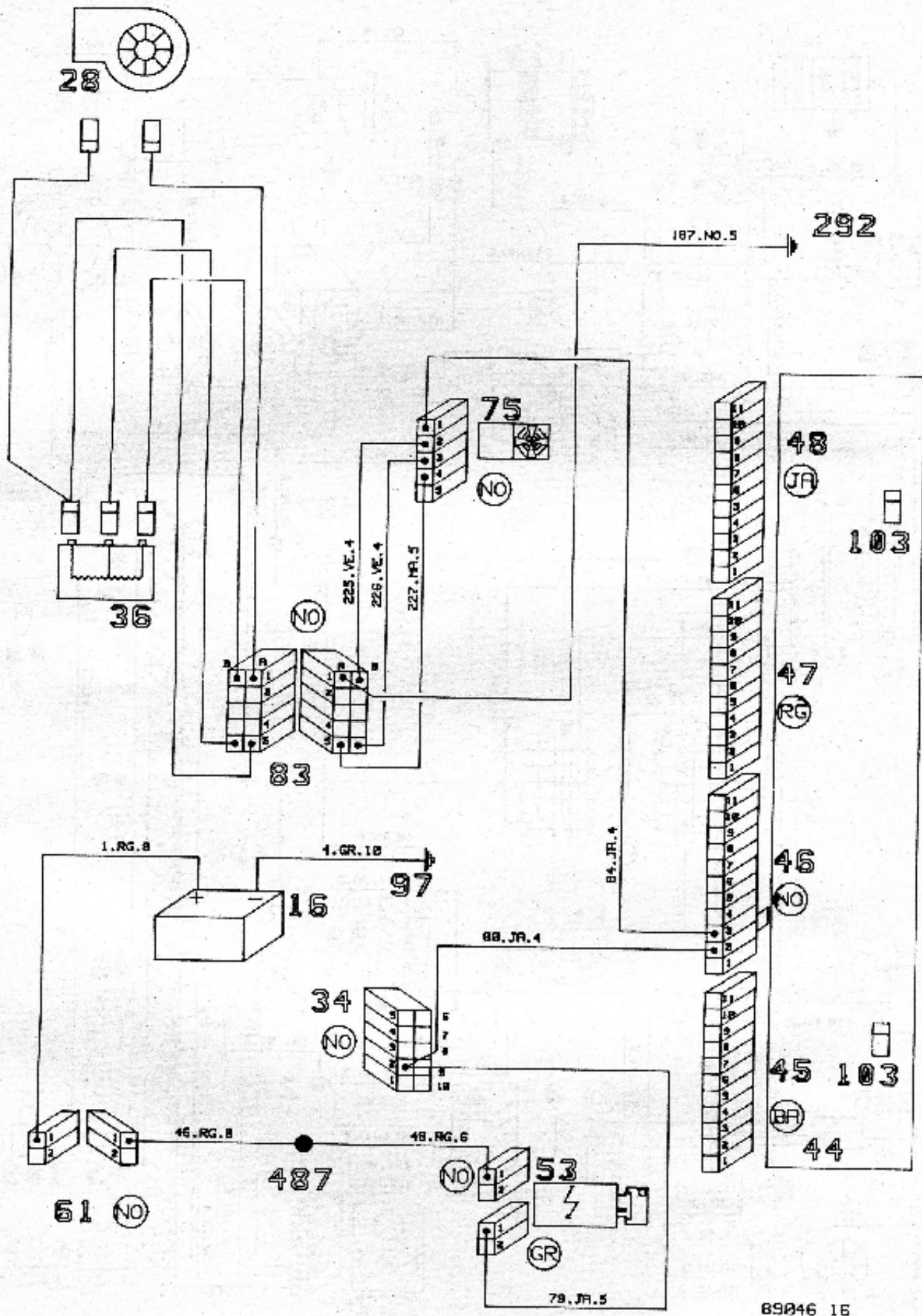
89046 14

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

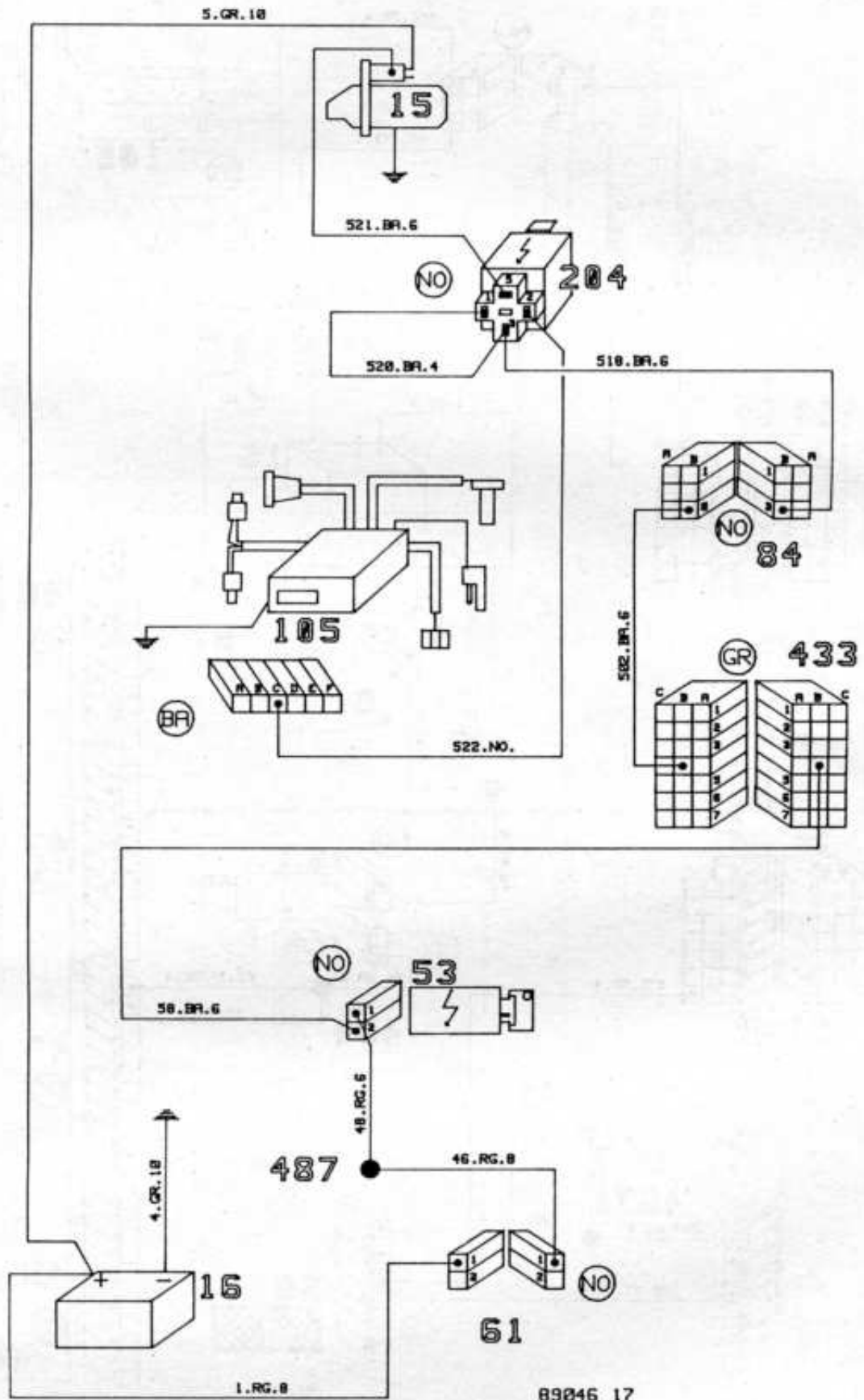


89046 15

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

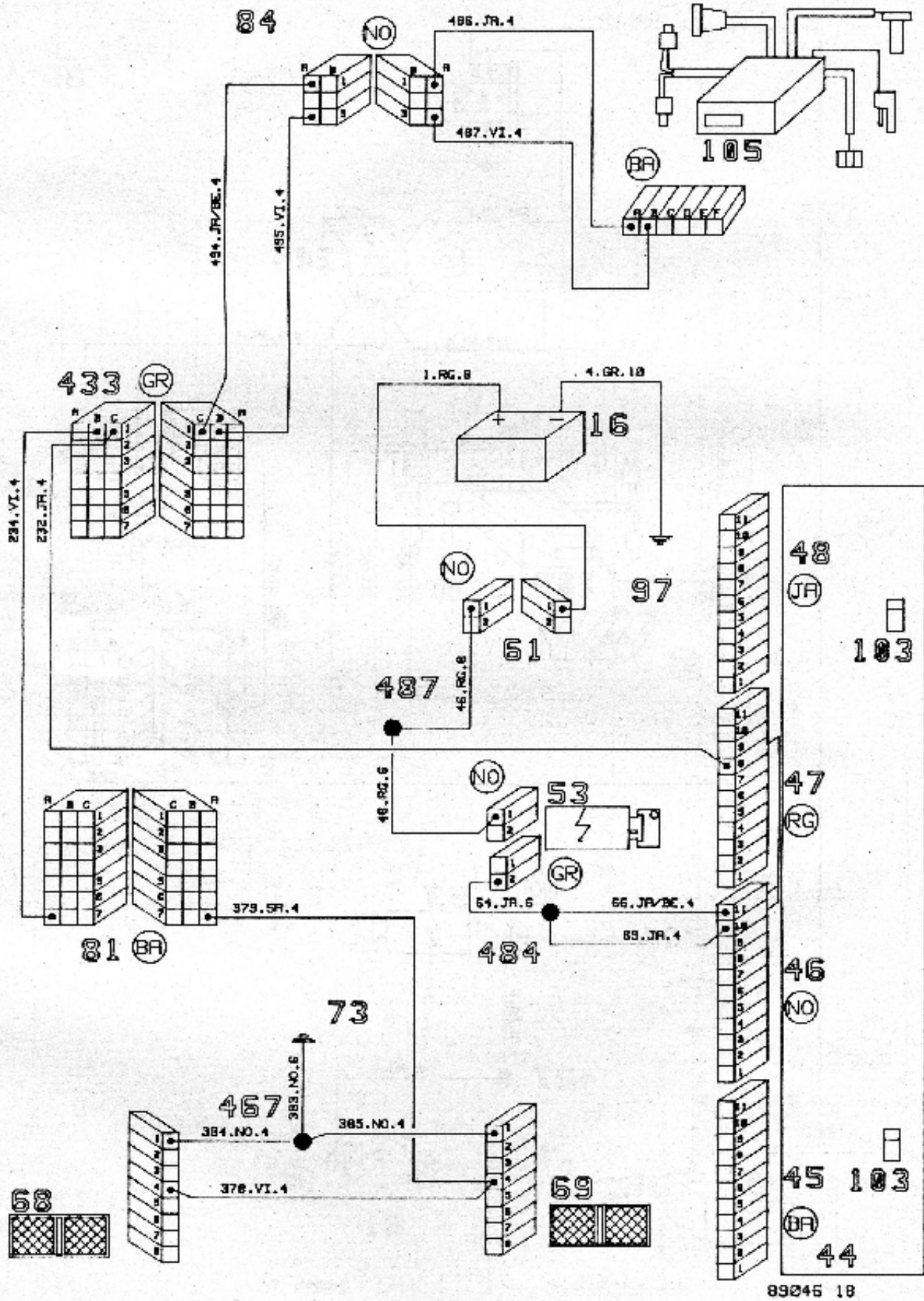


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



89046 17

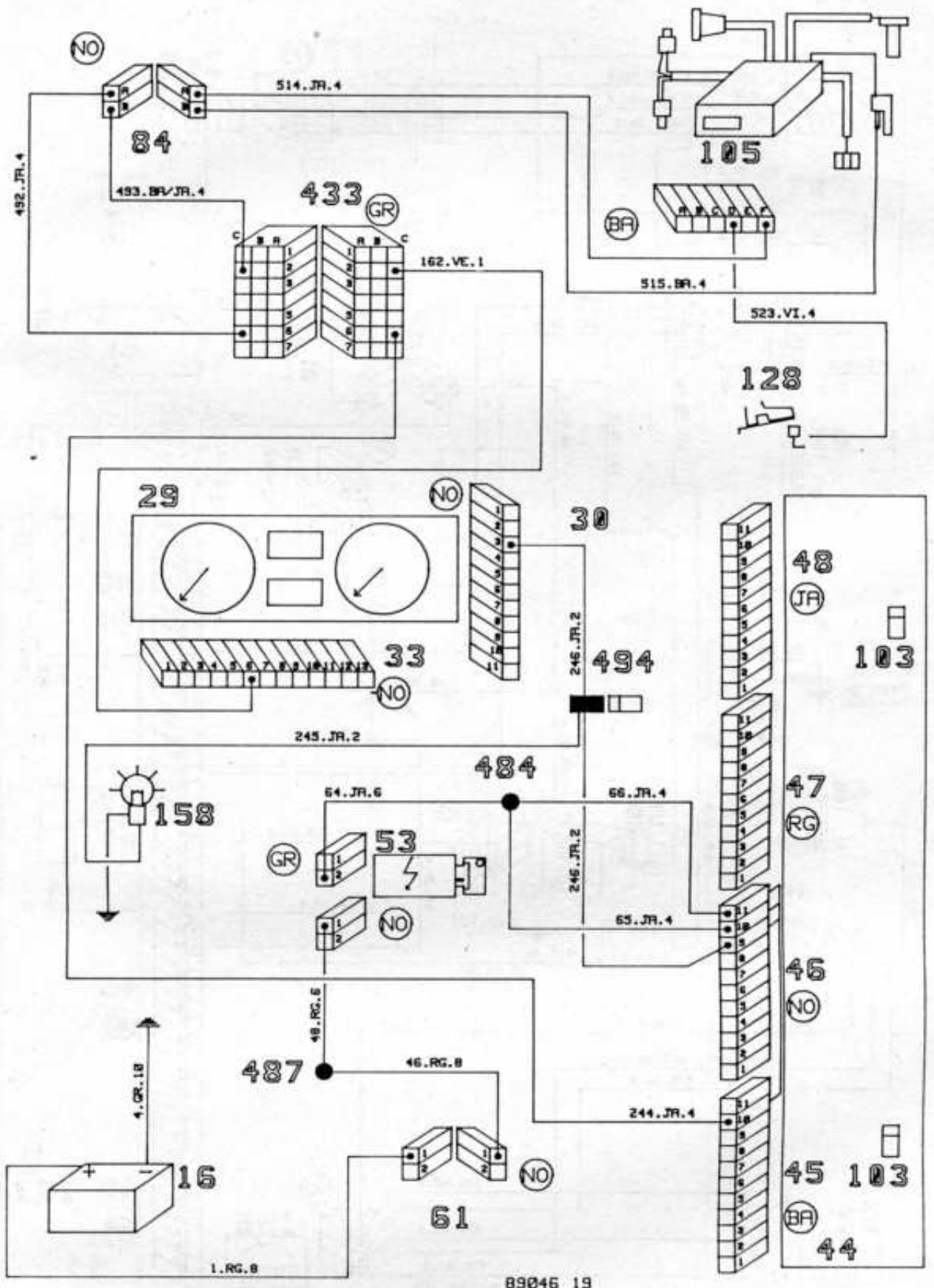
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



89045 18

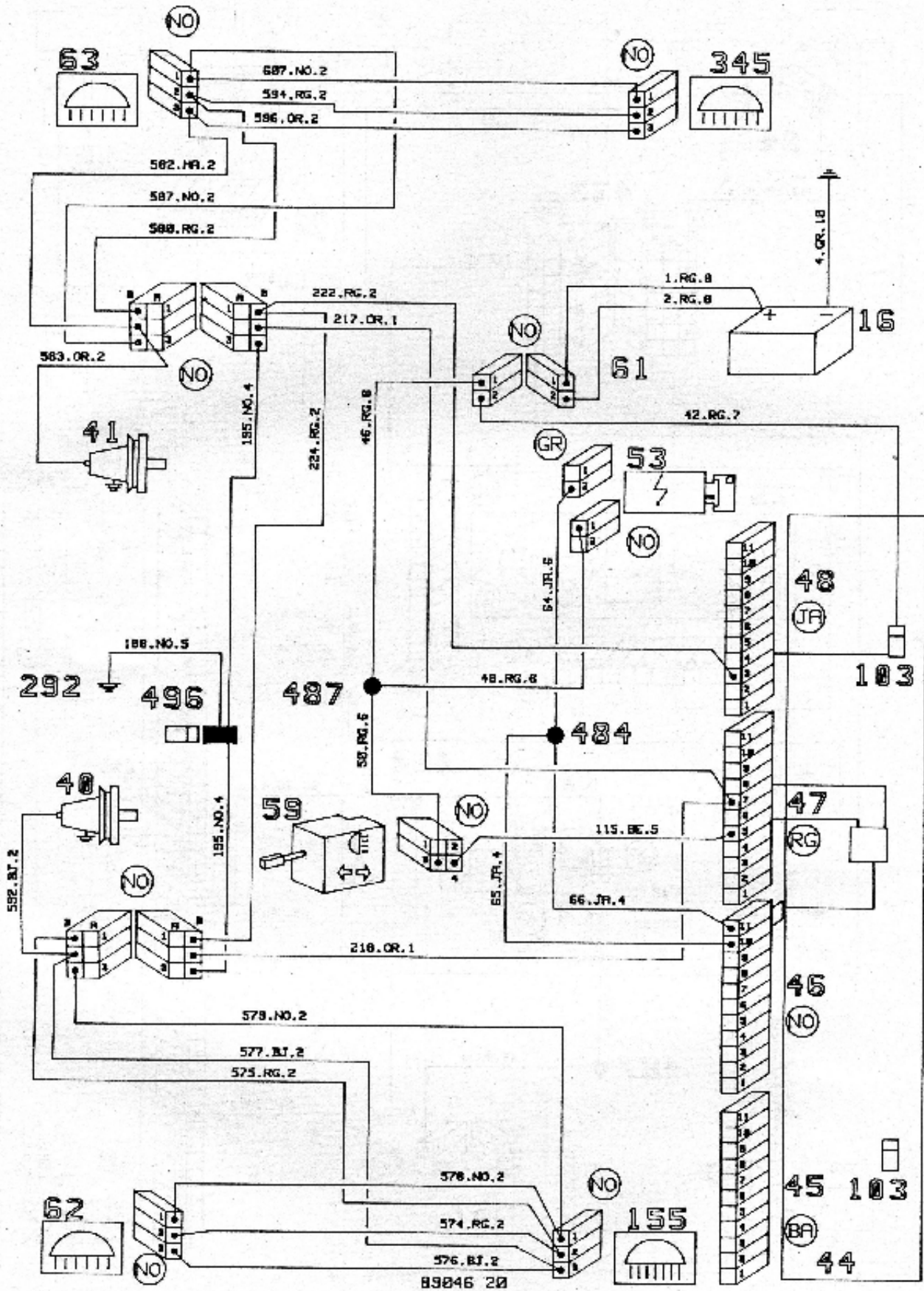


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

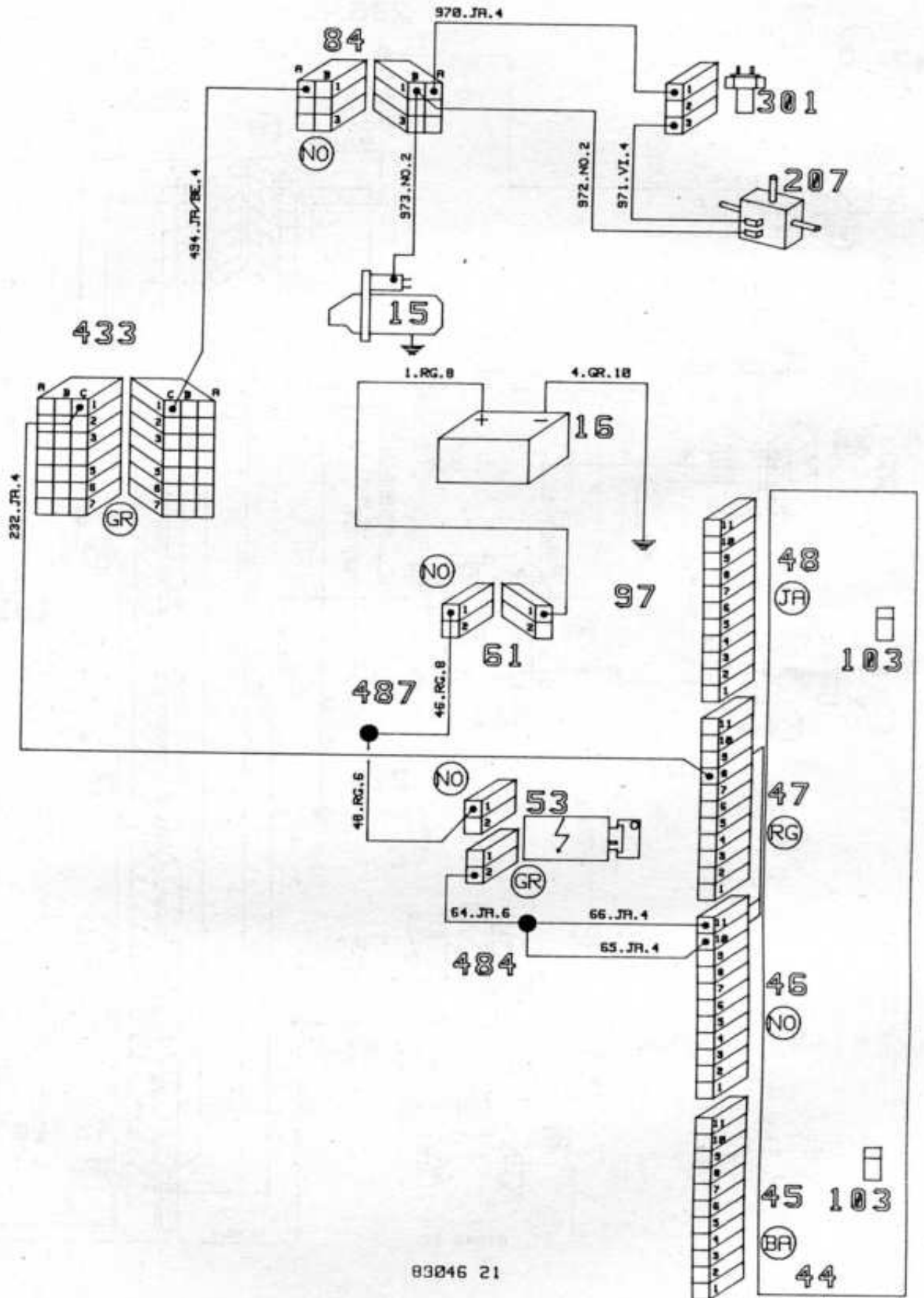


89046 19

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

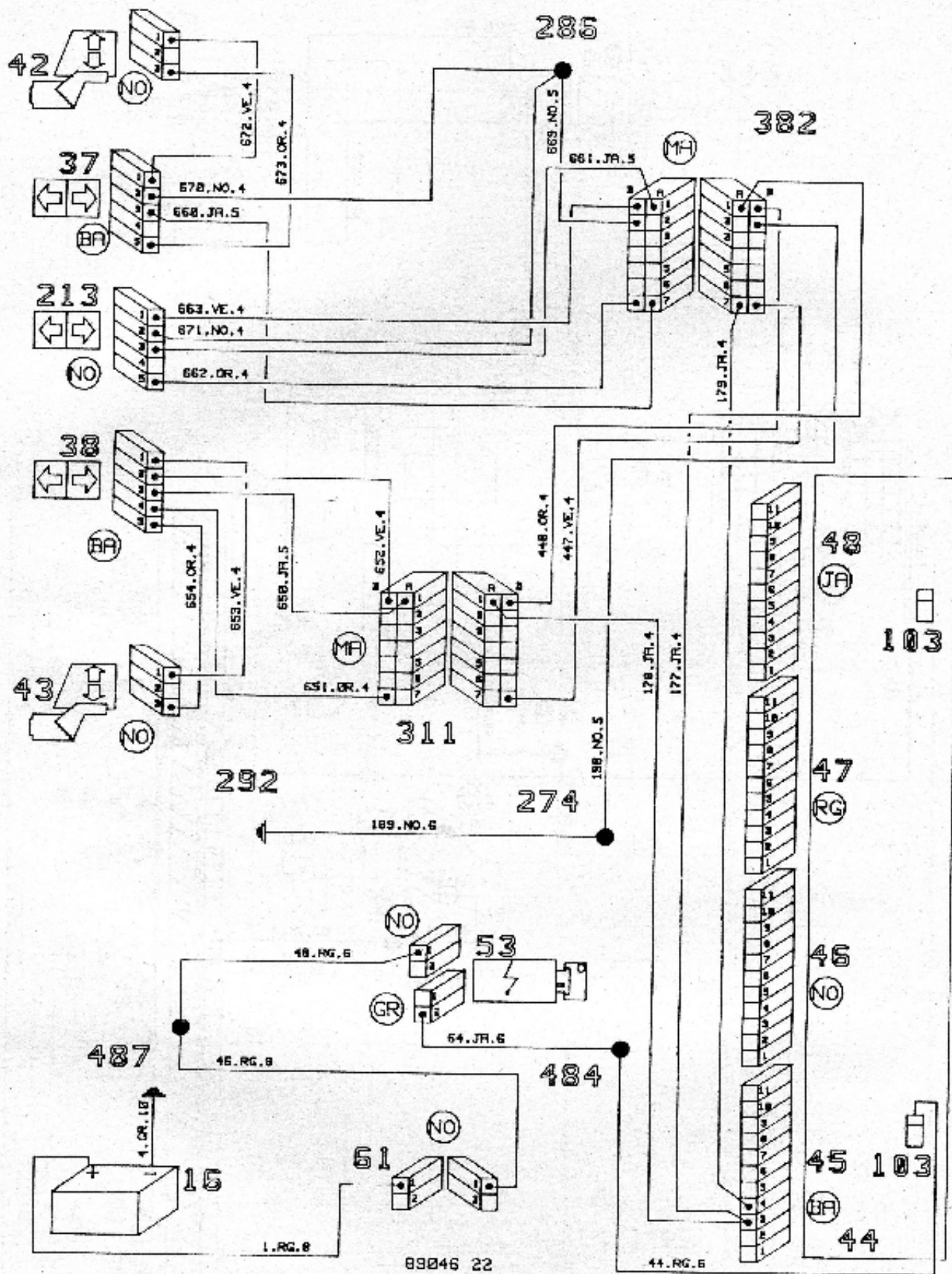


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

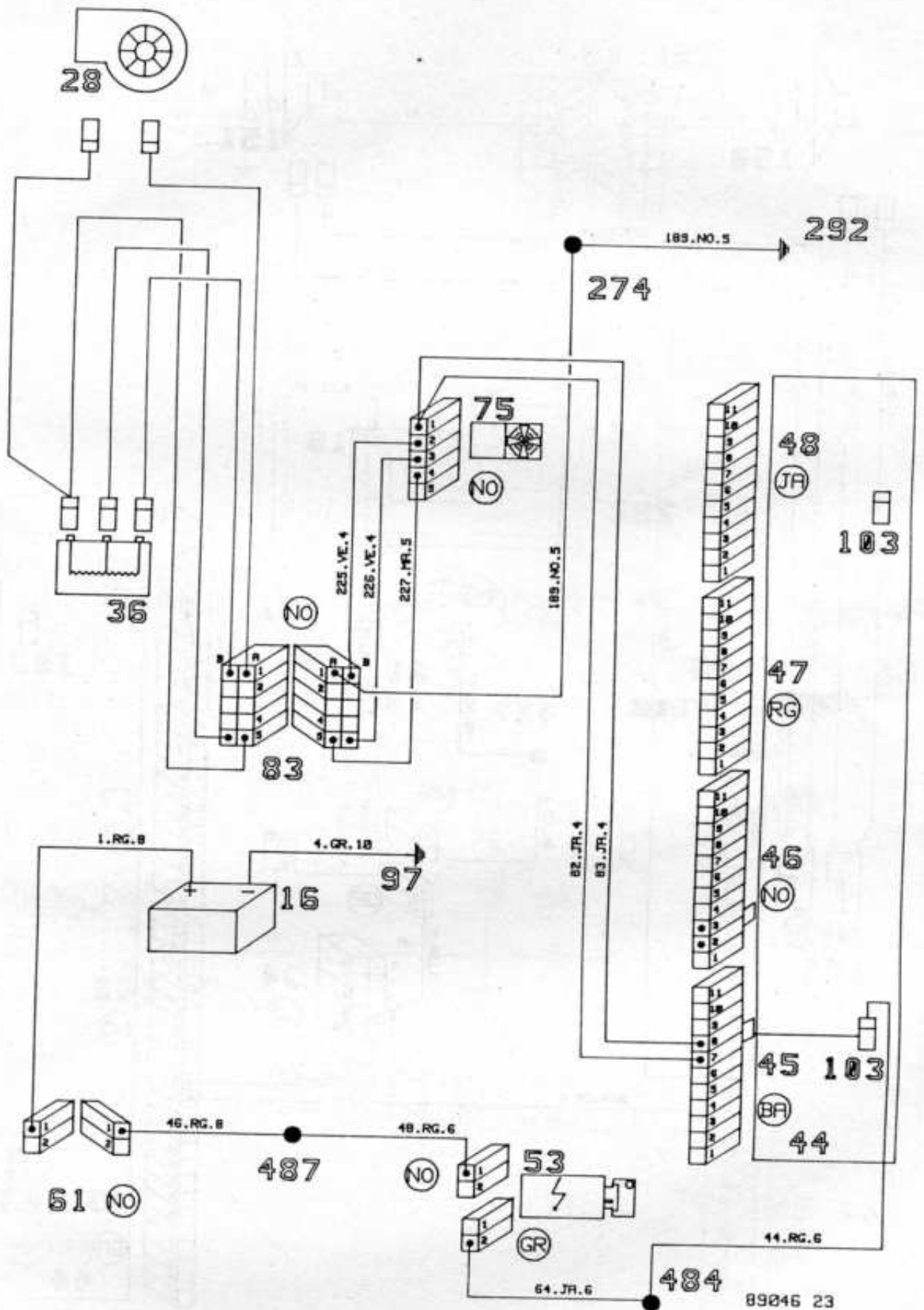


83046 21

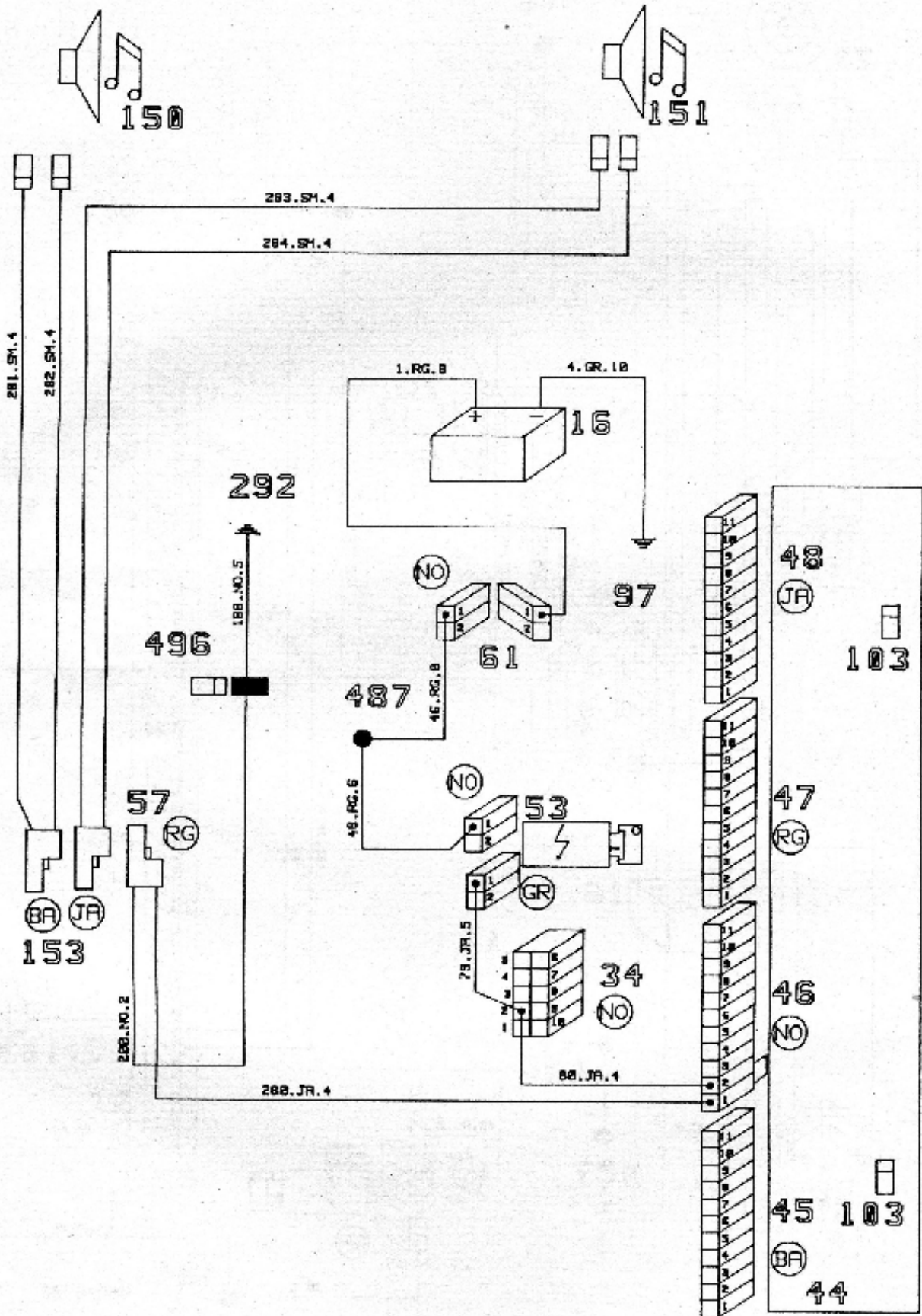
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

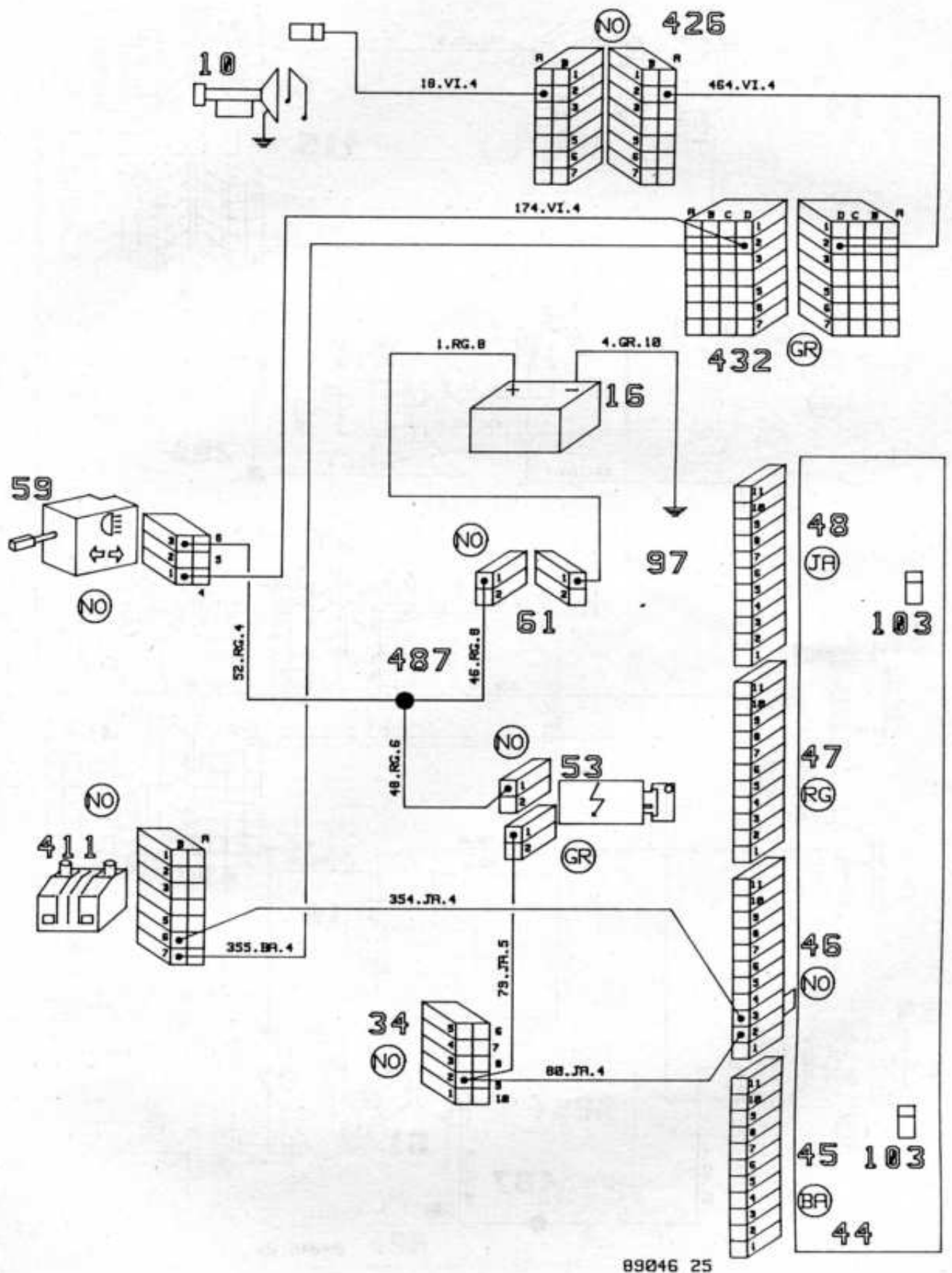


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



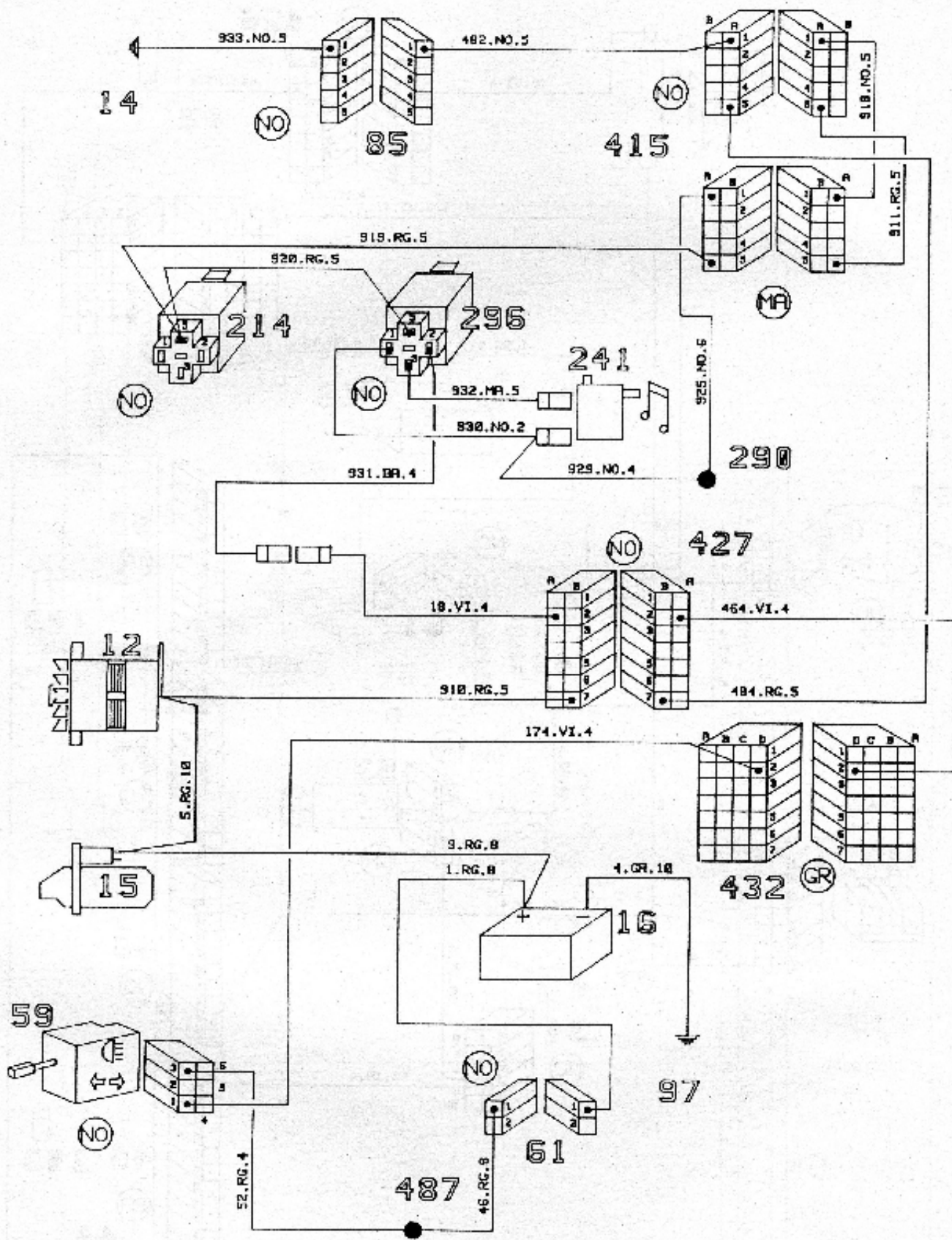
89046 24

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



89046 25

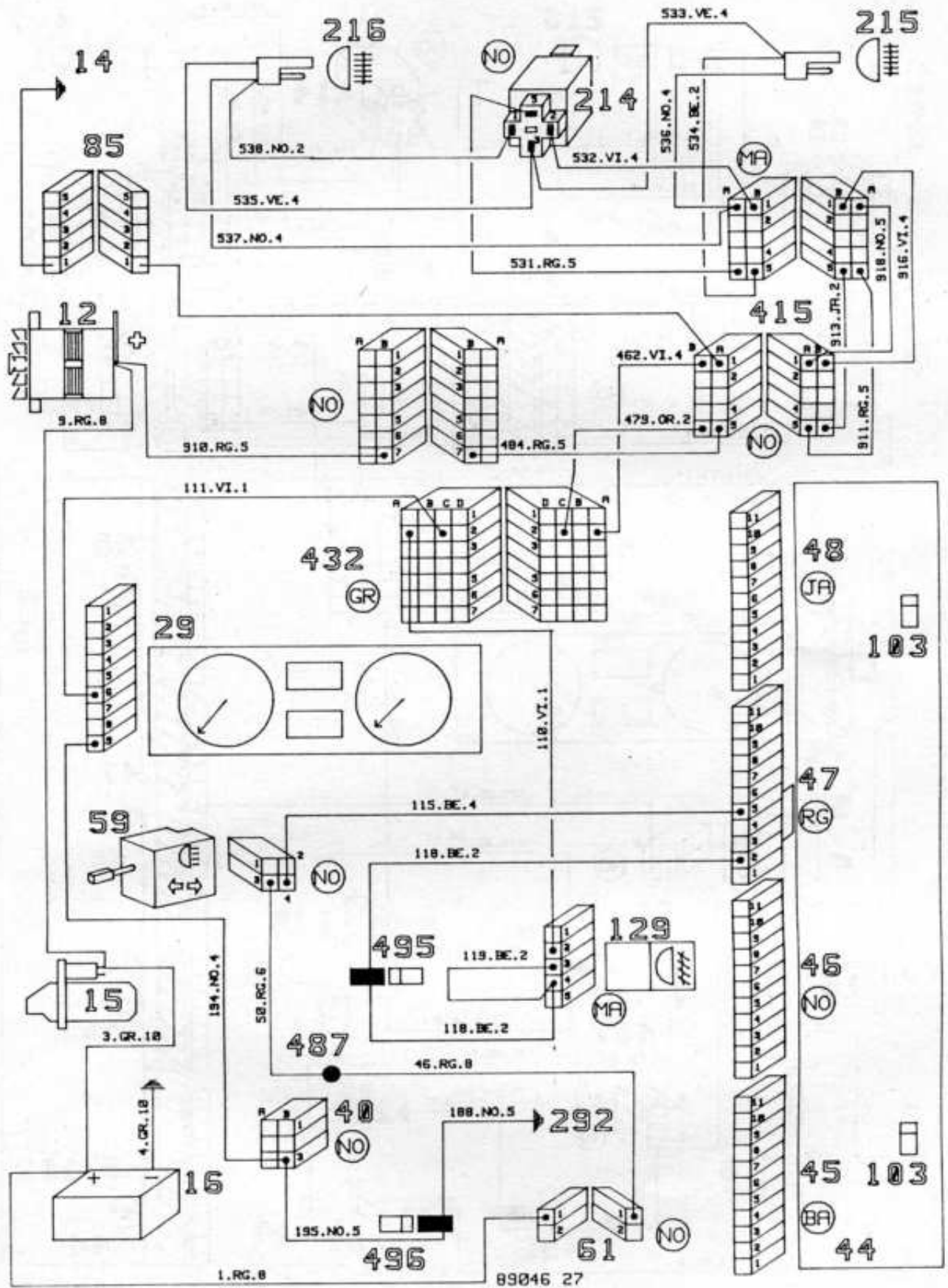
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



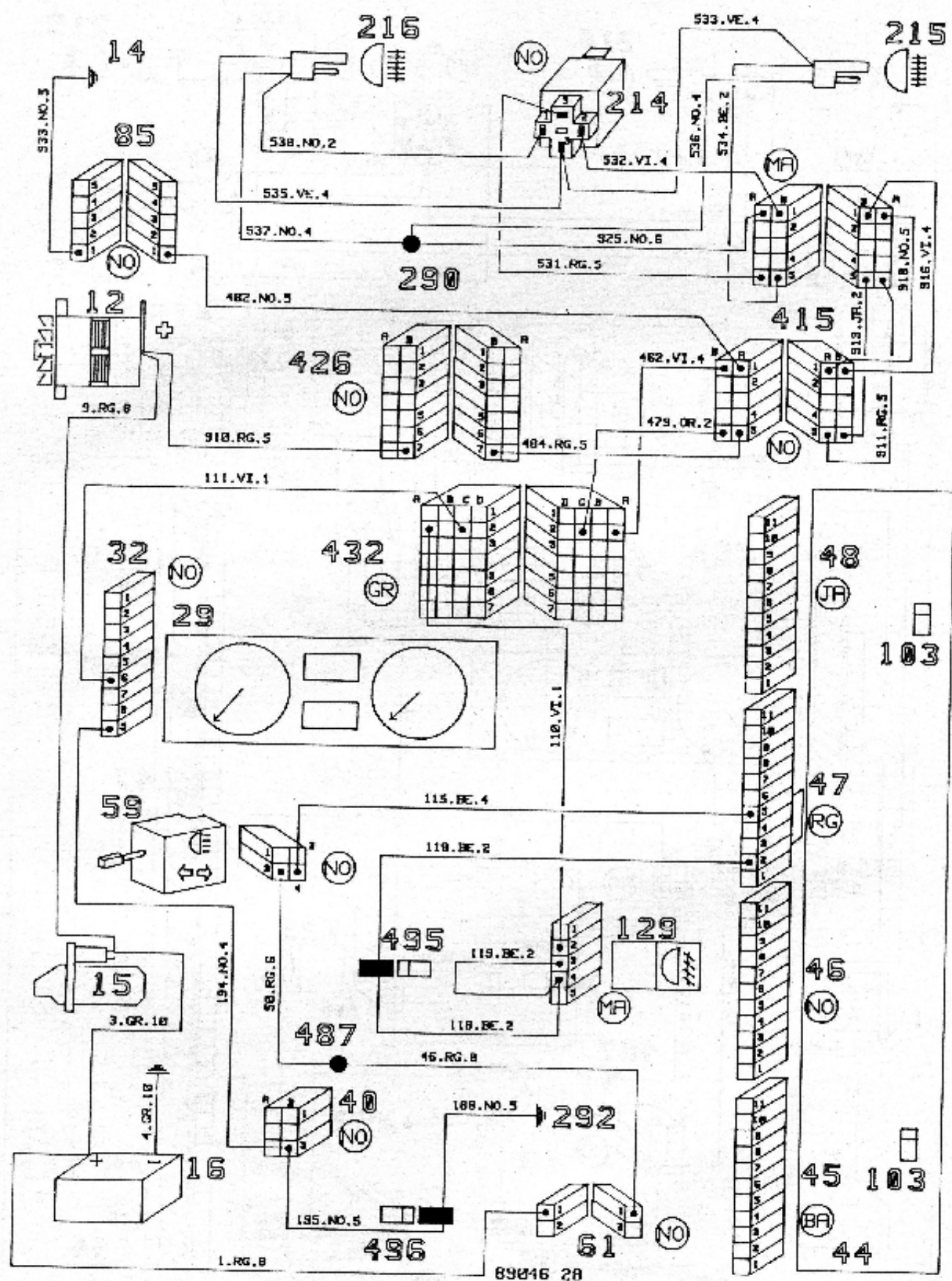
89046 26



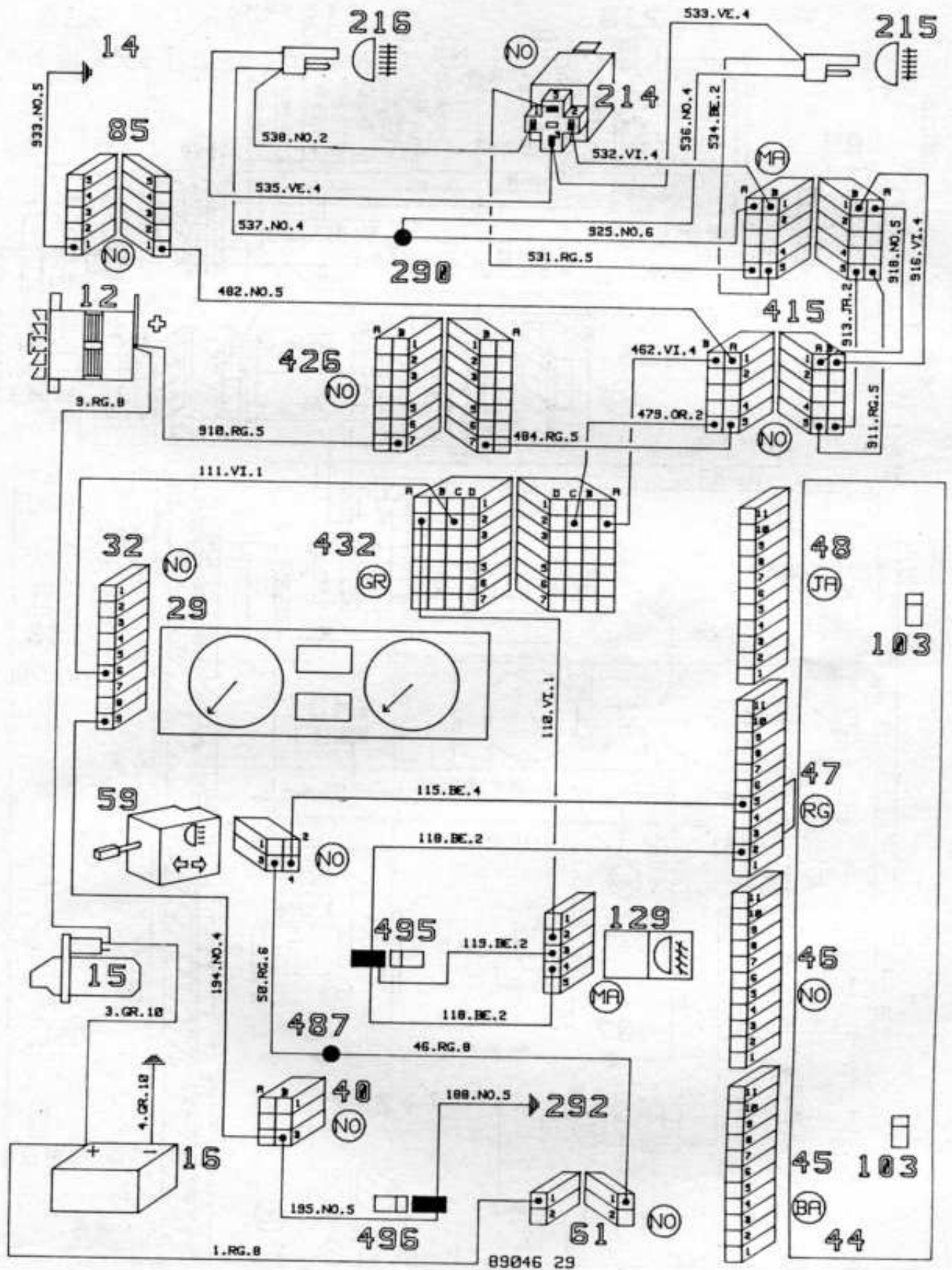
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



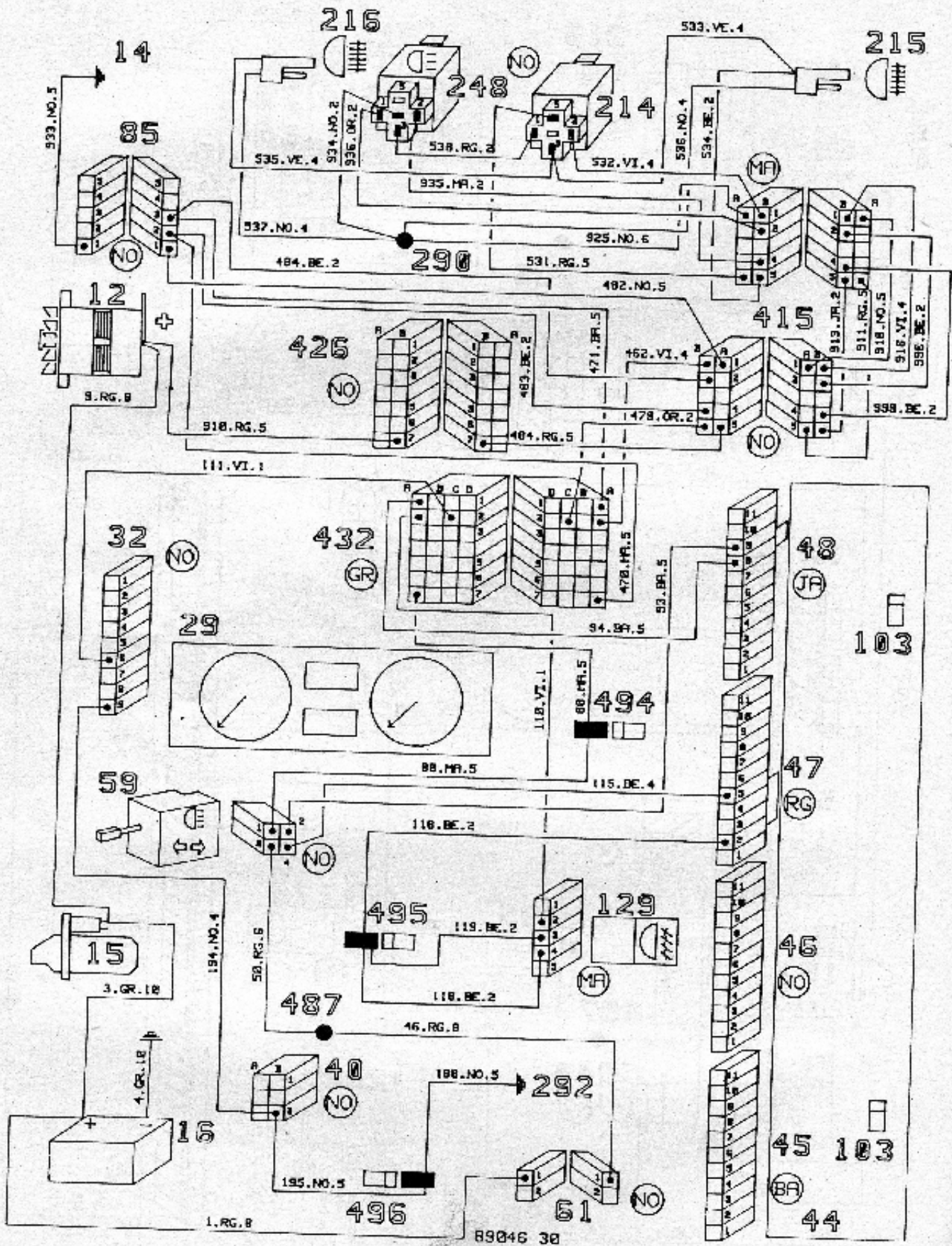
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



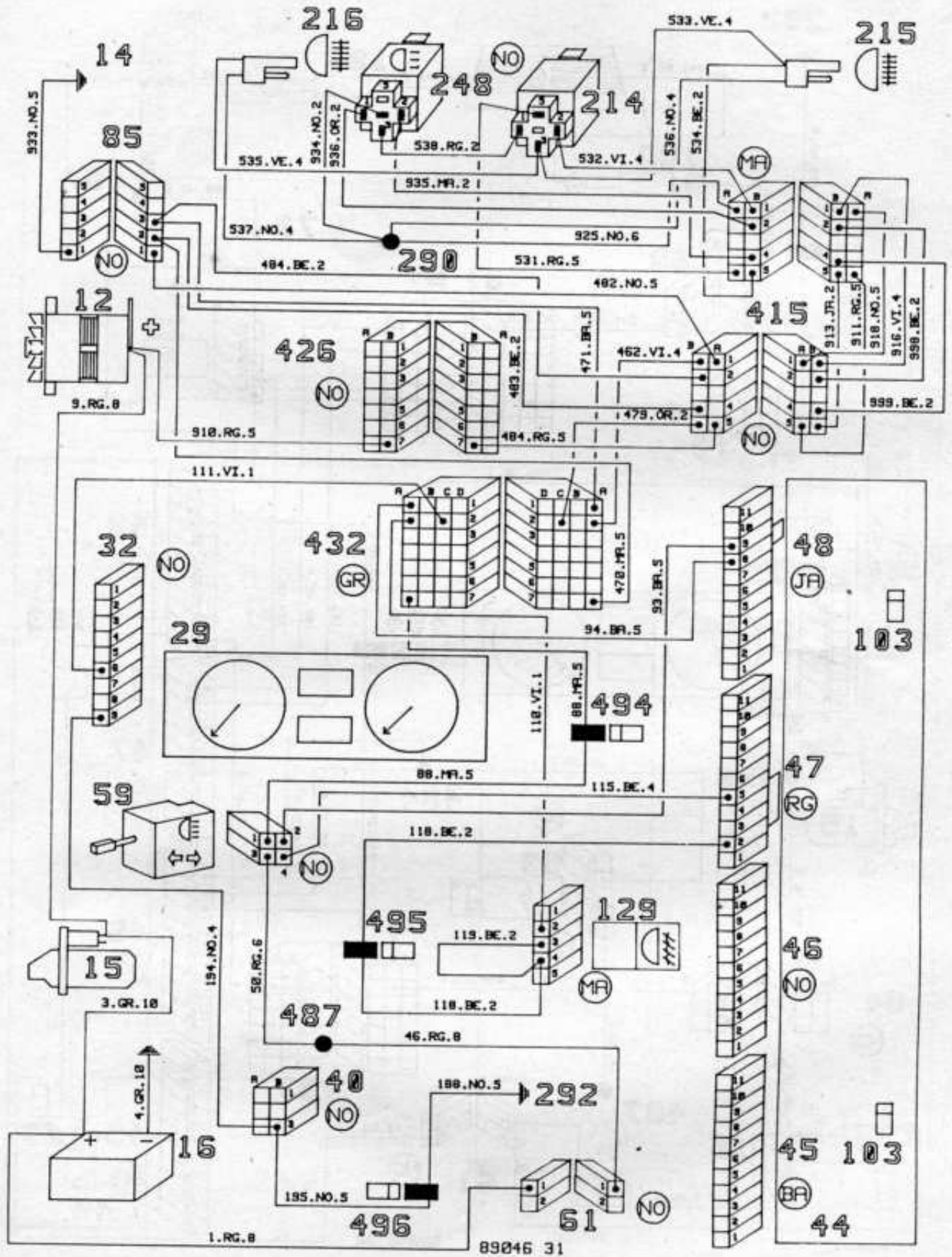
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



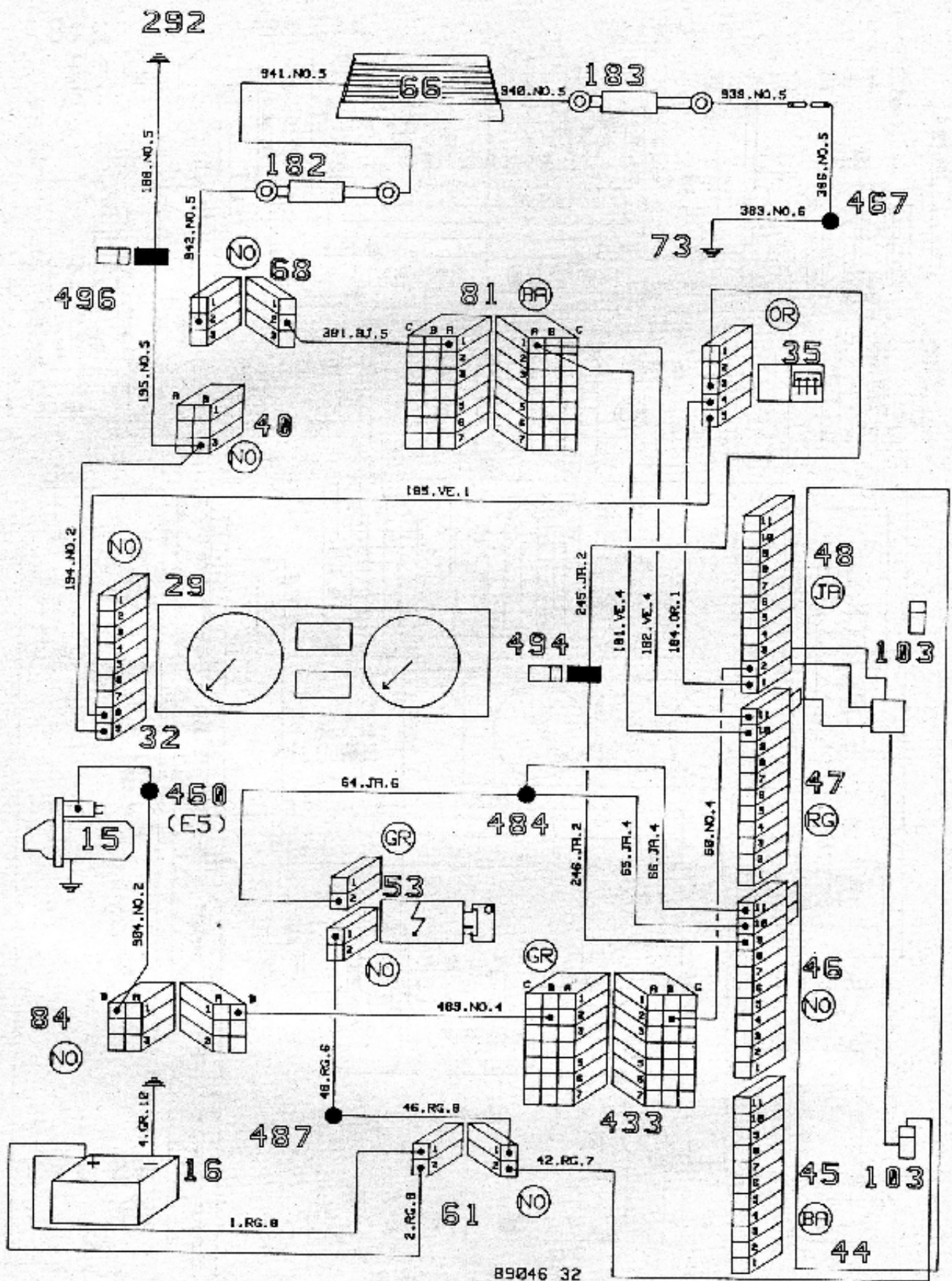
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



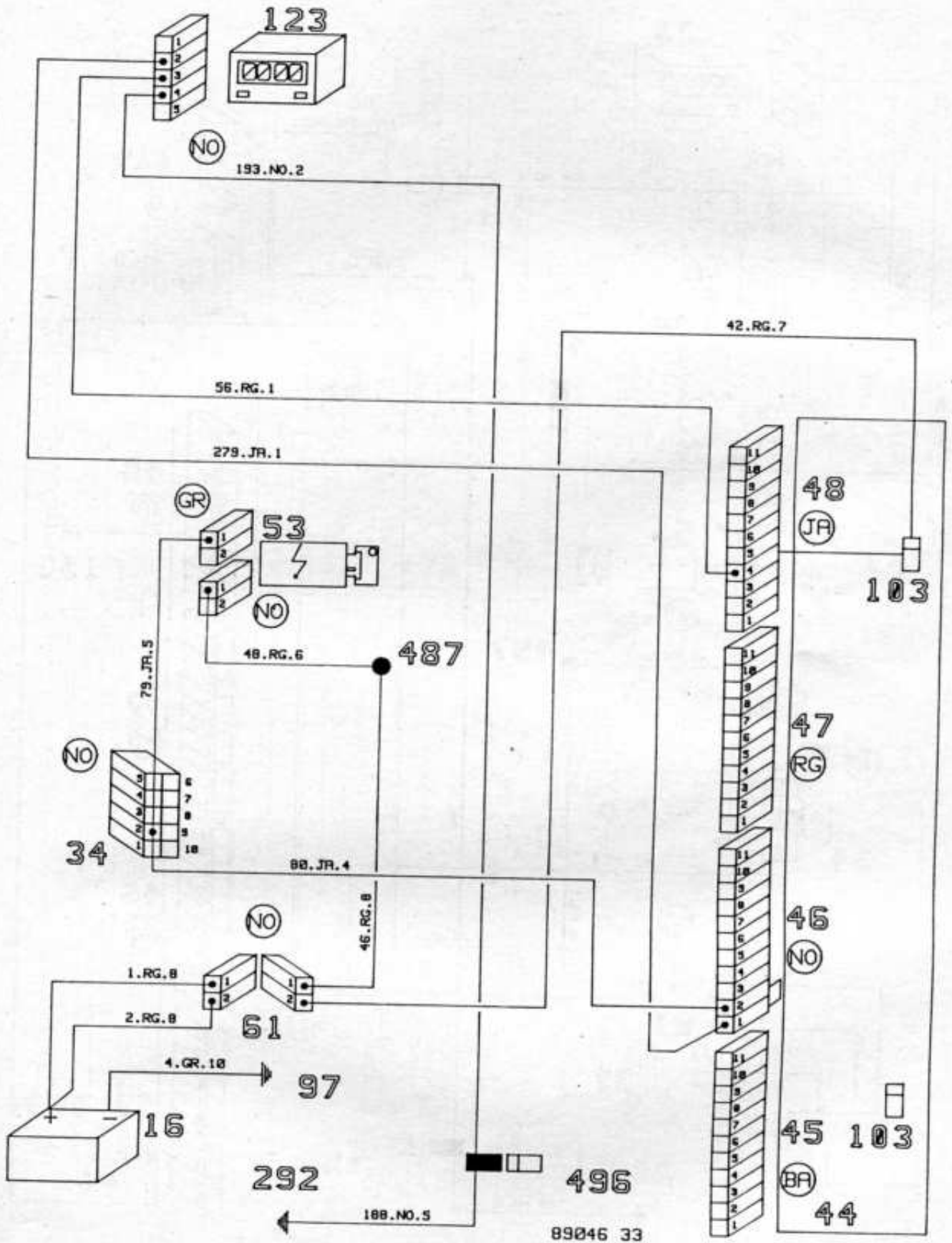
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



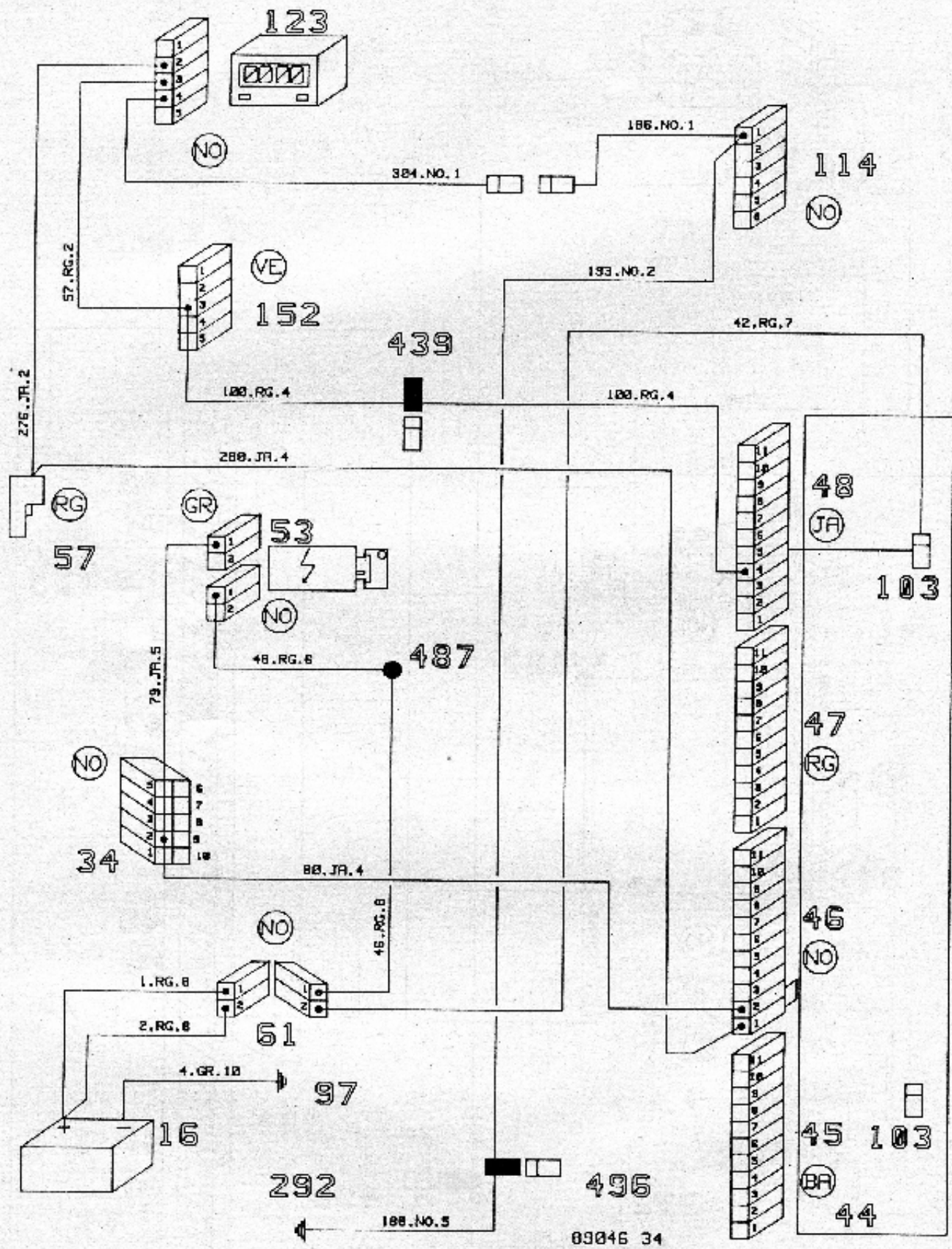
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

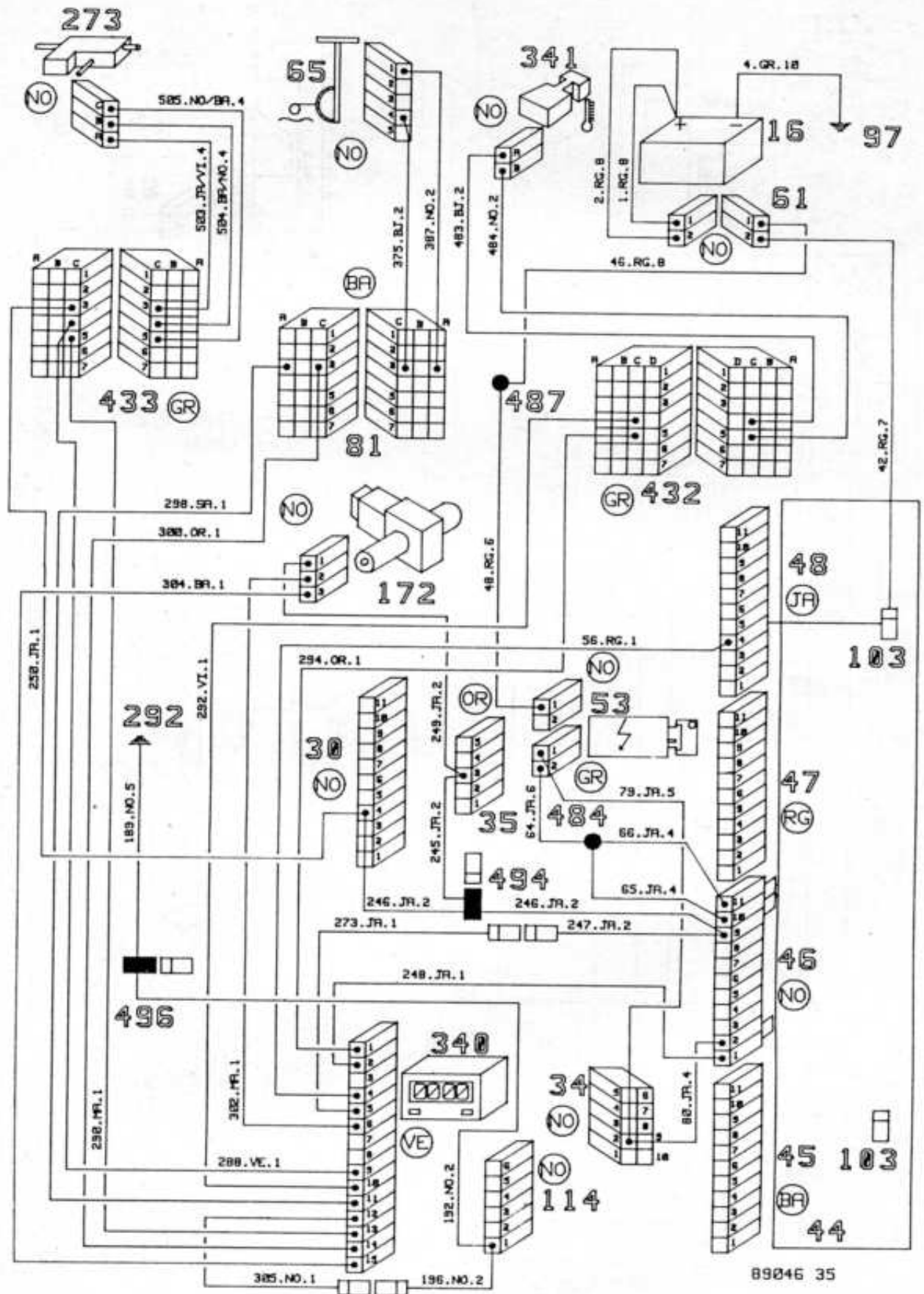


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



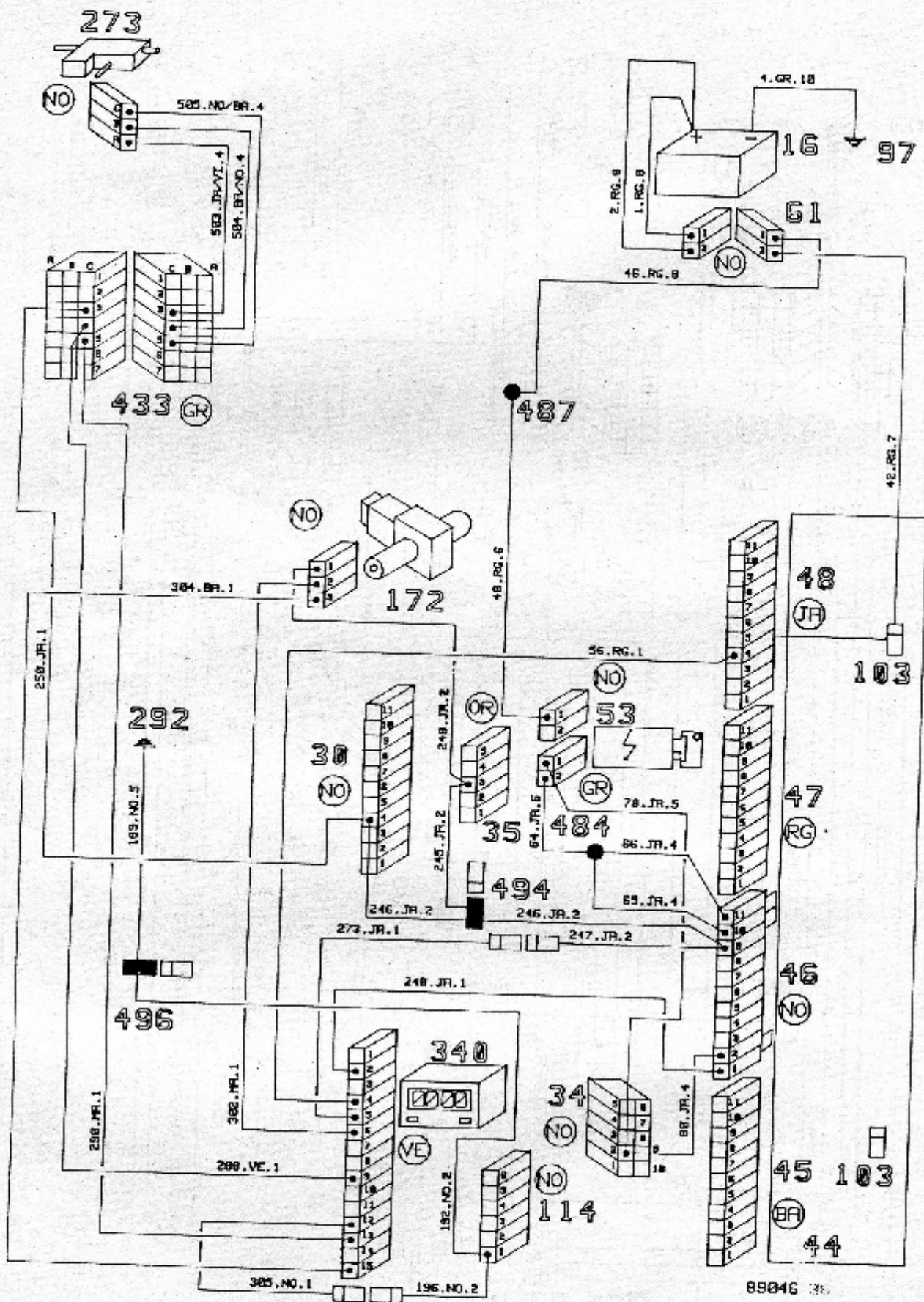


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

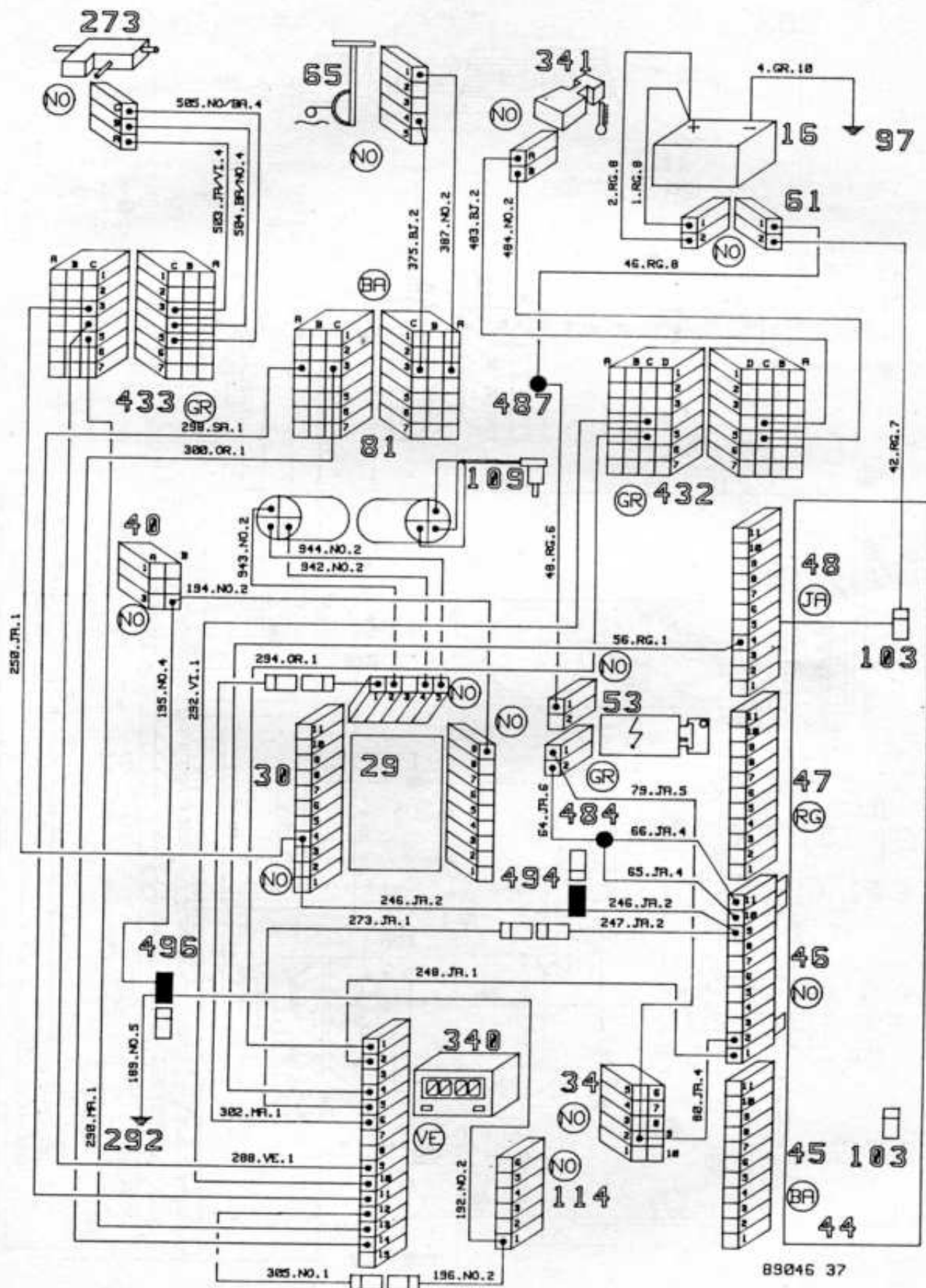


89046 35

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

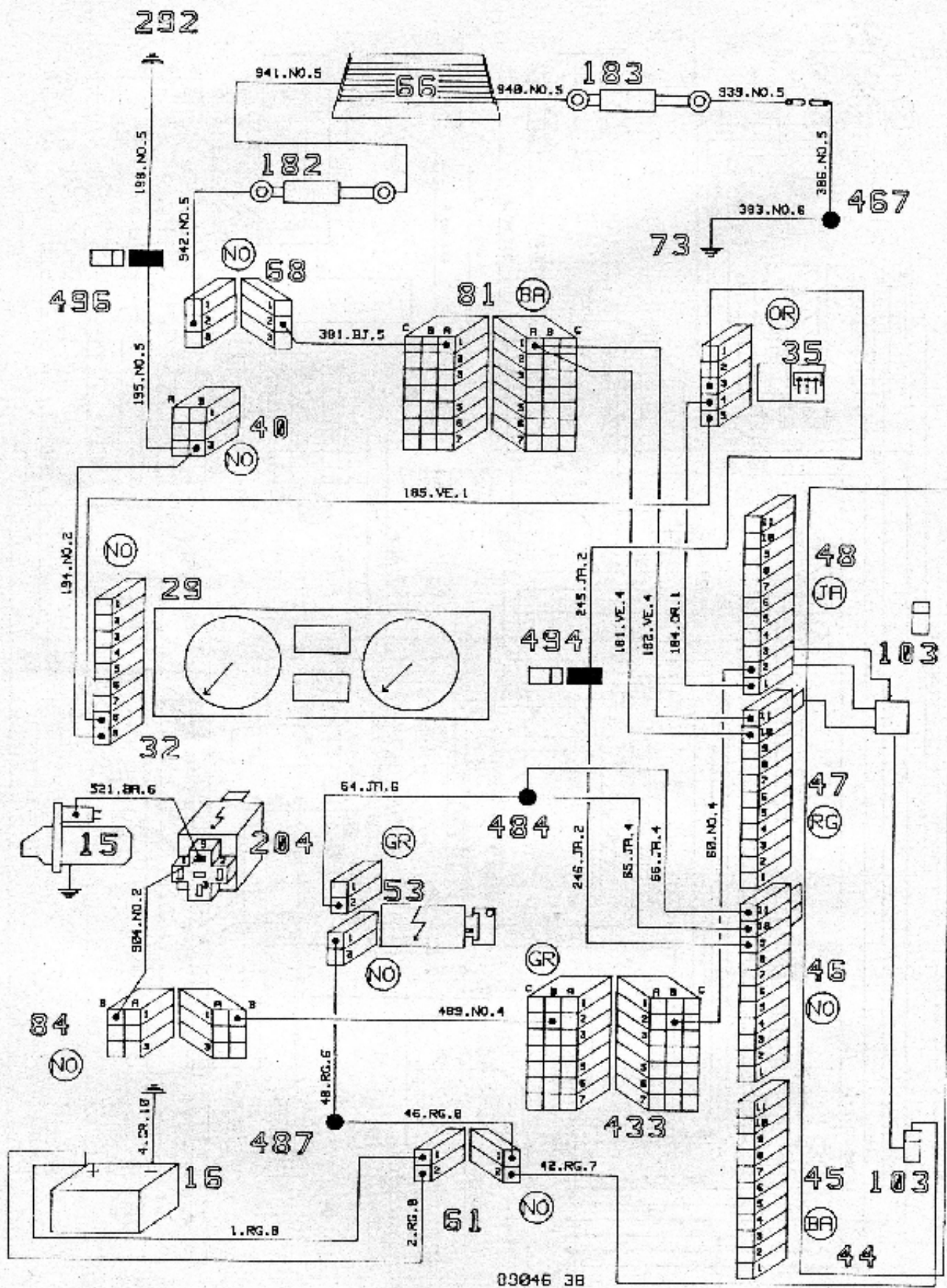


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

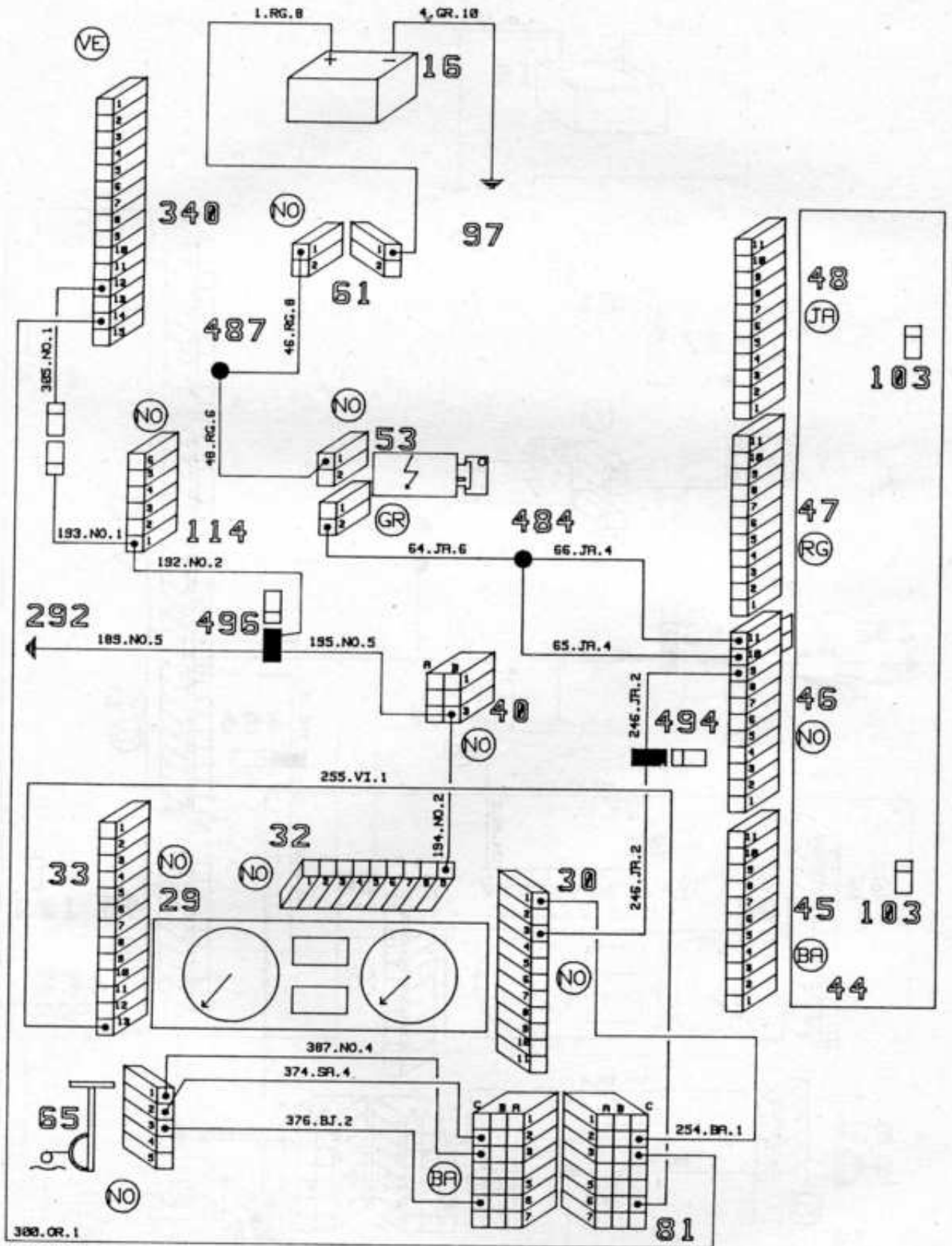


89046 37

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

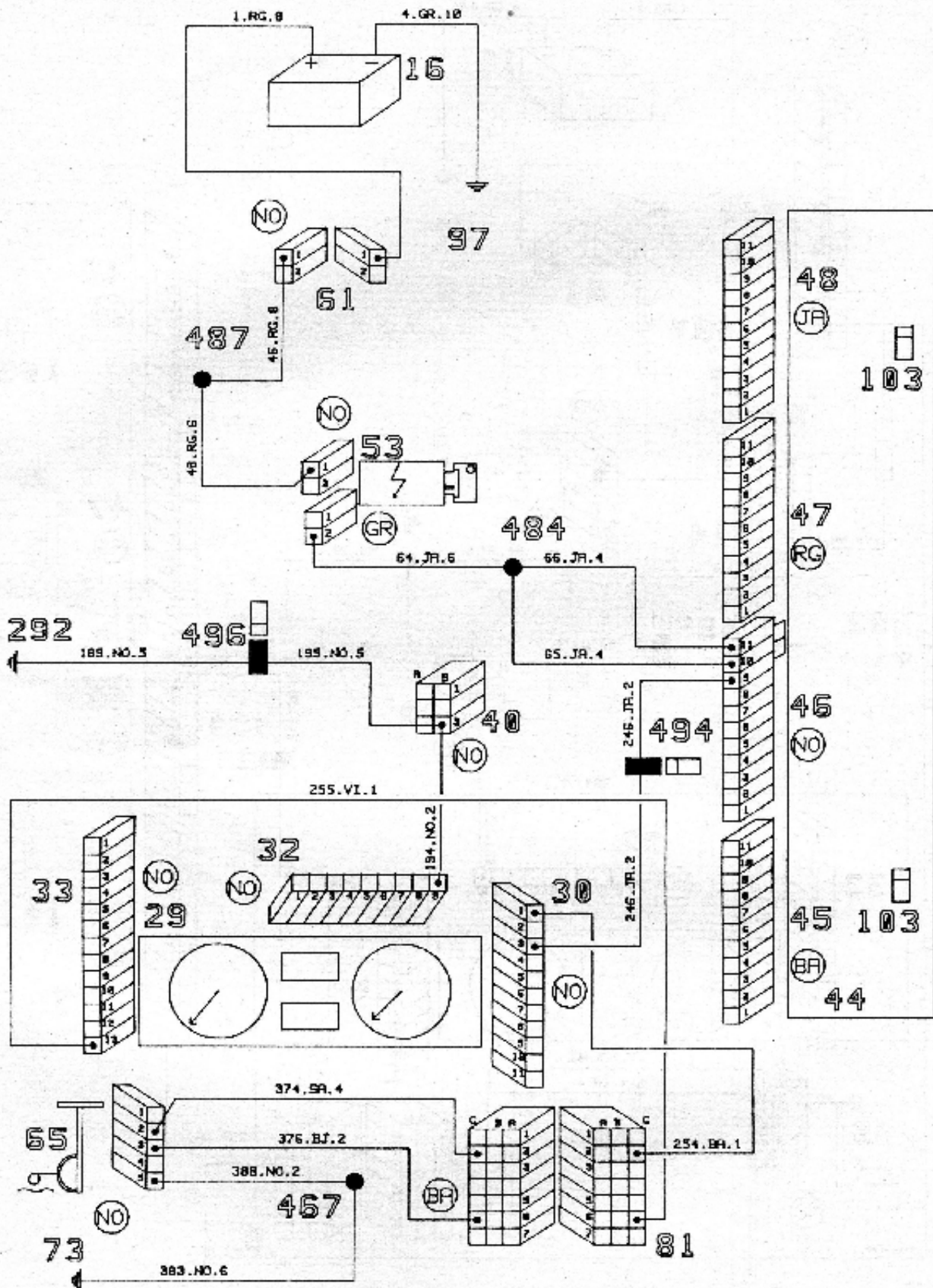


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



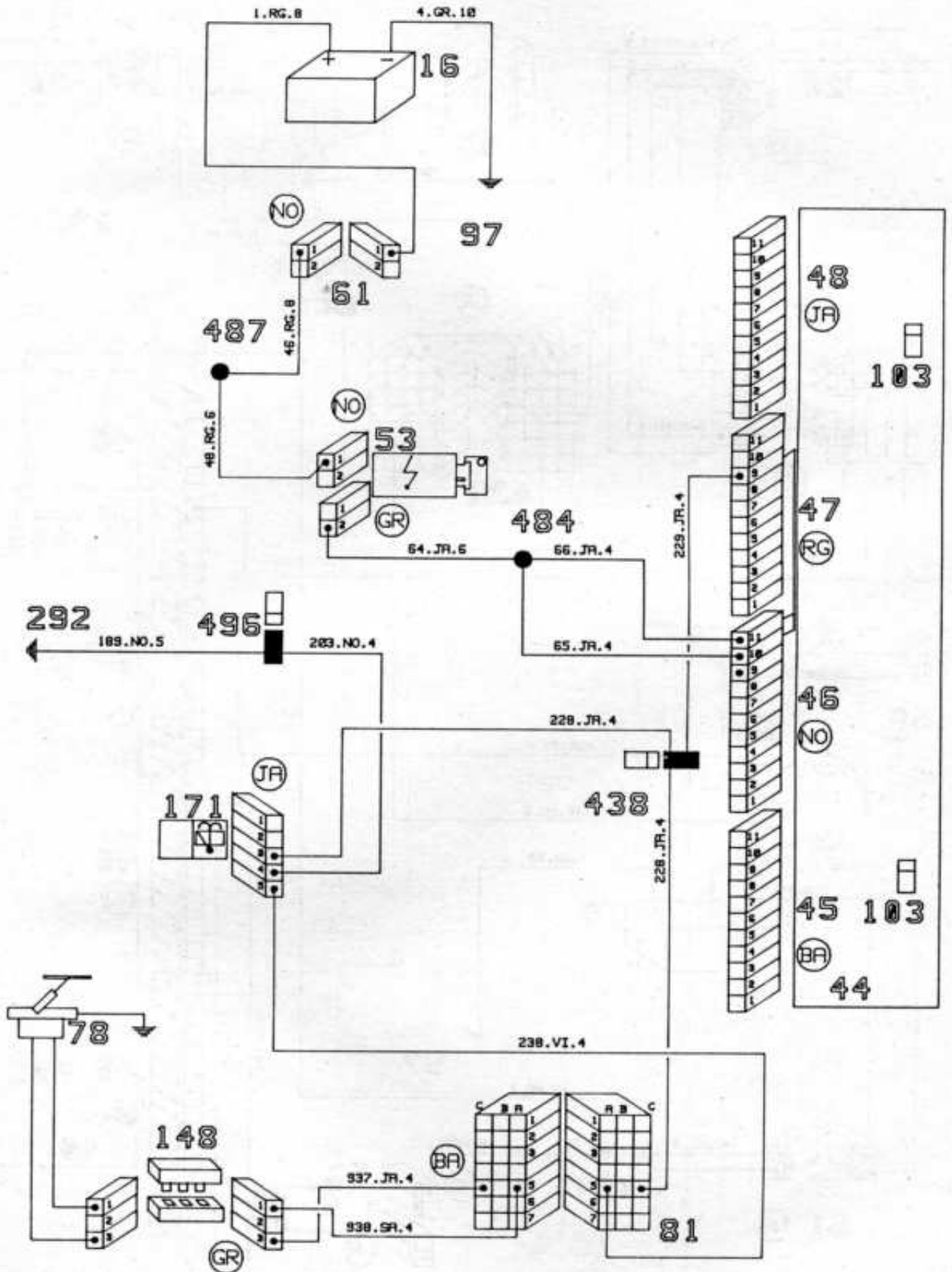
89046 39

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



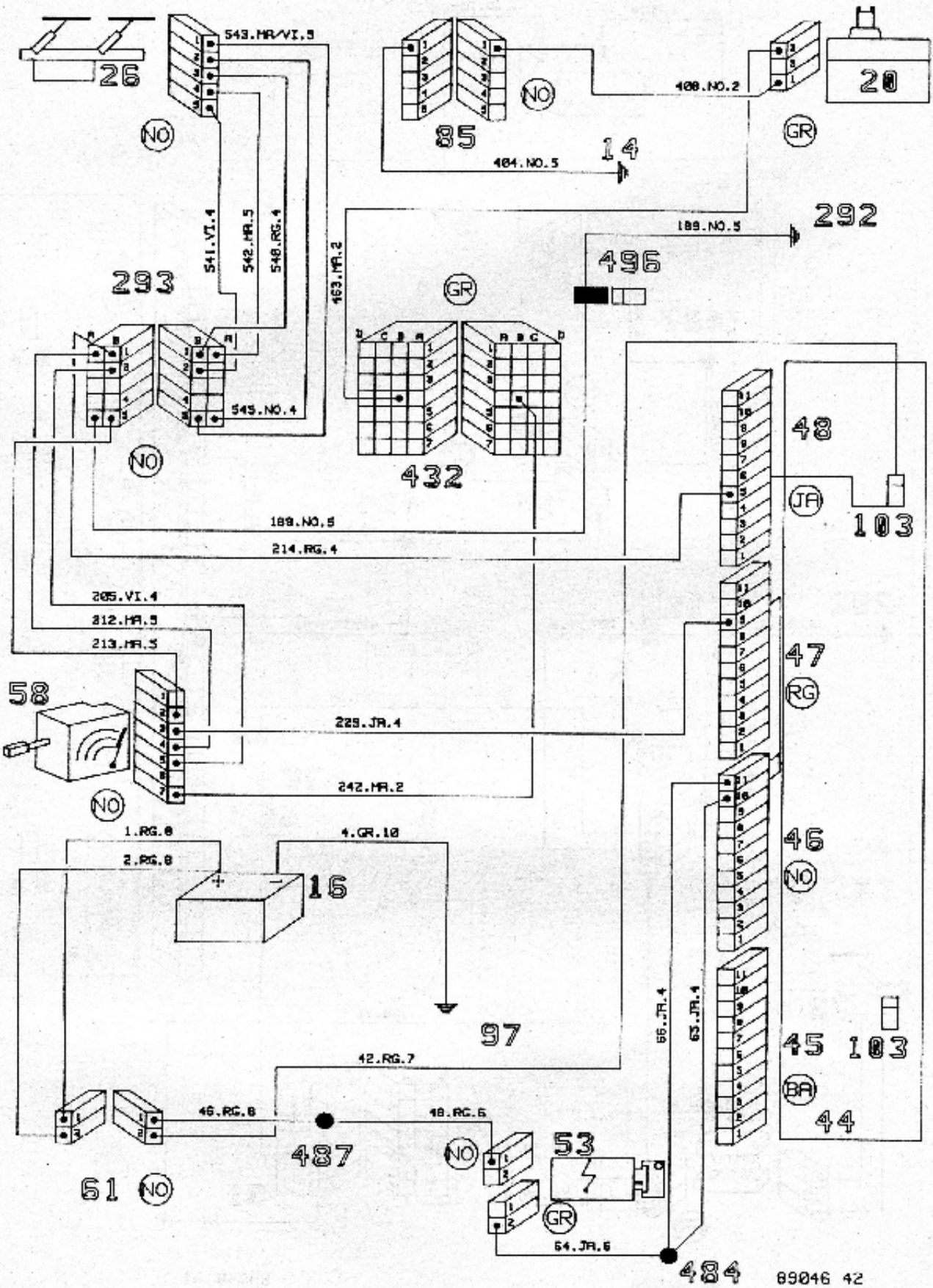
09046 40

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



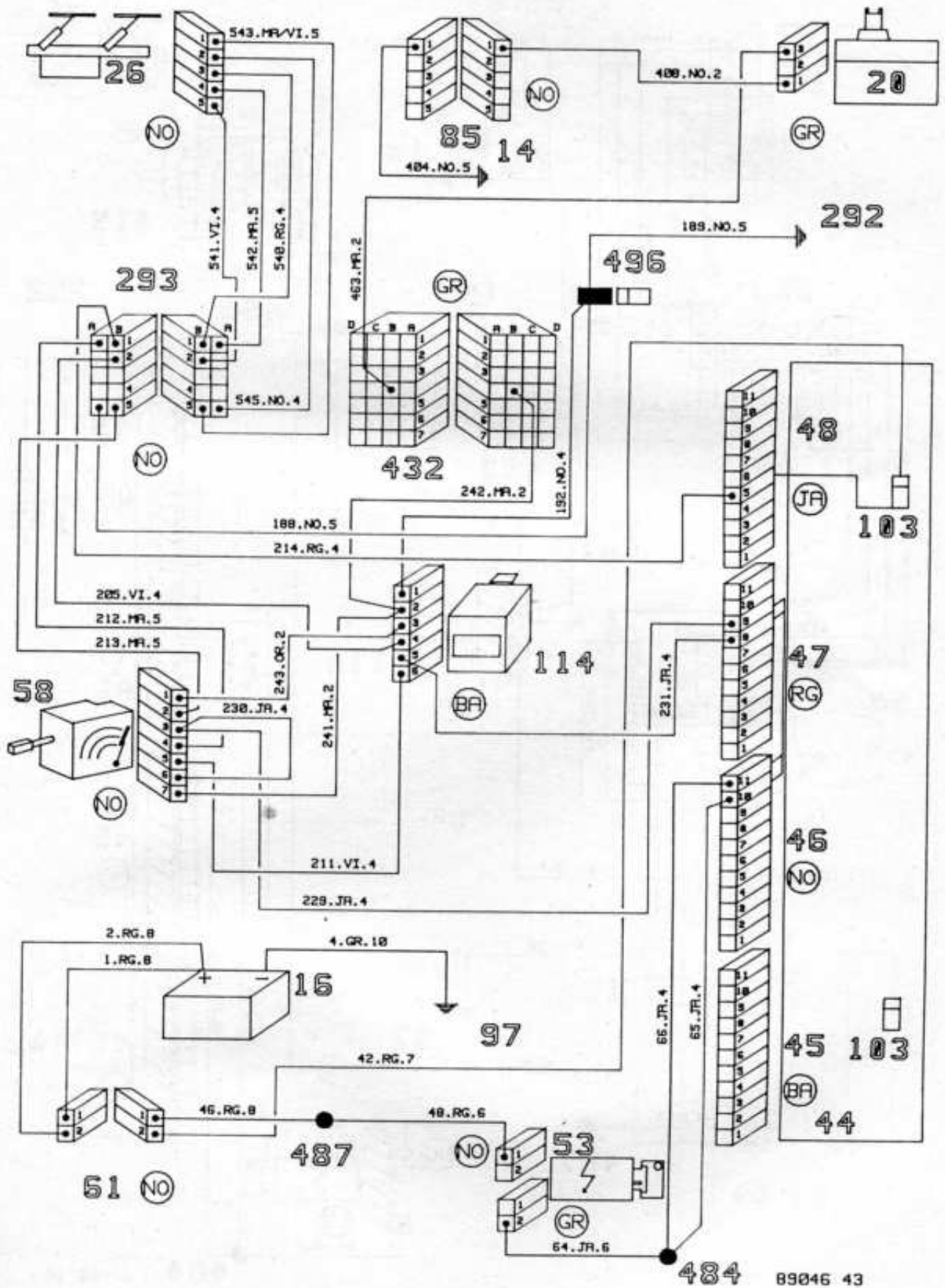
89046 41

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

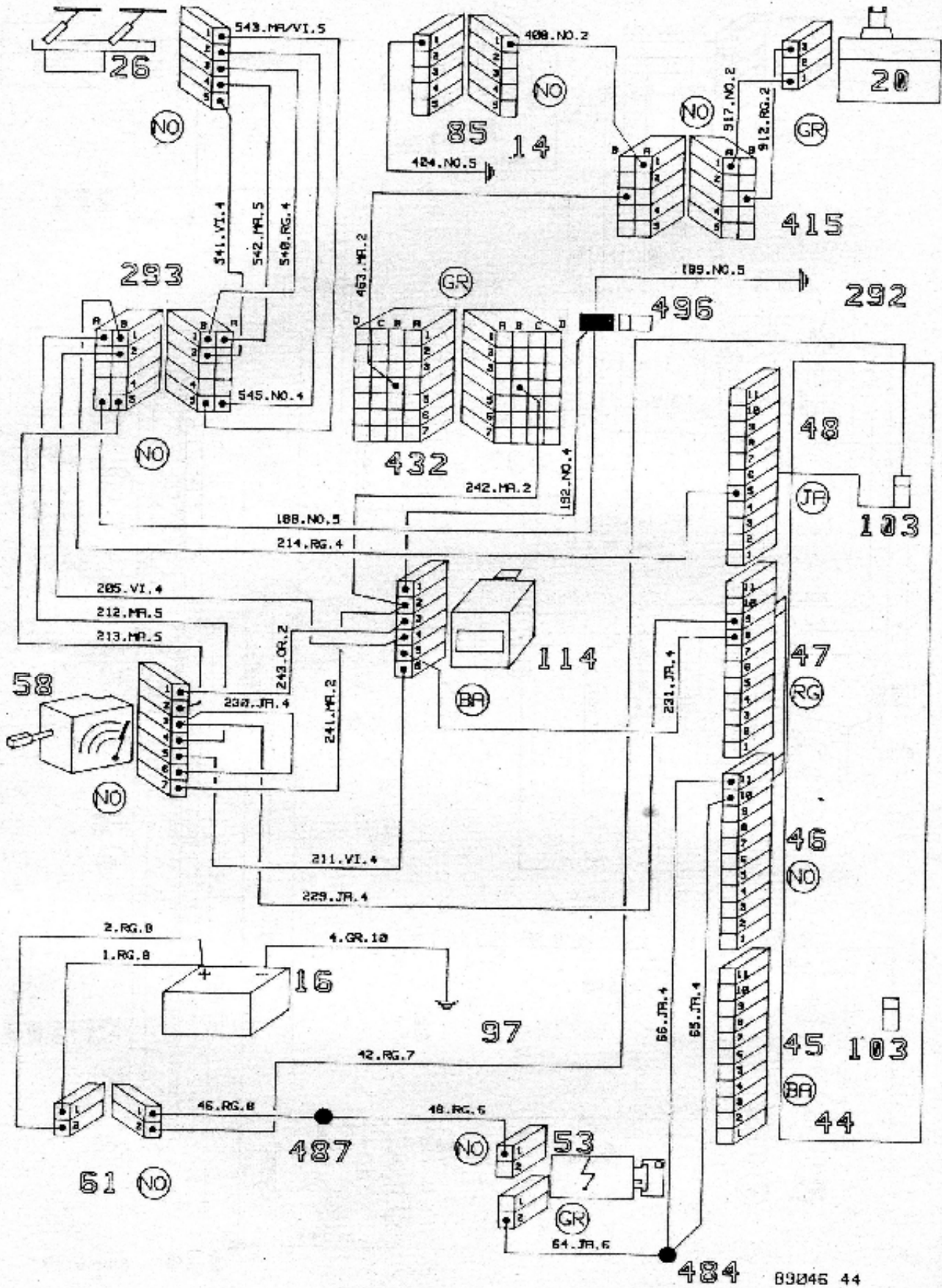




# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

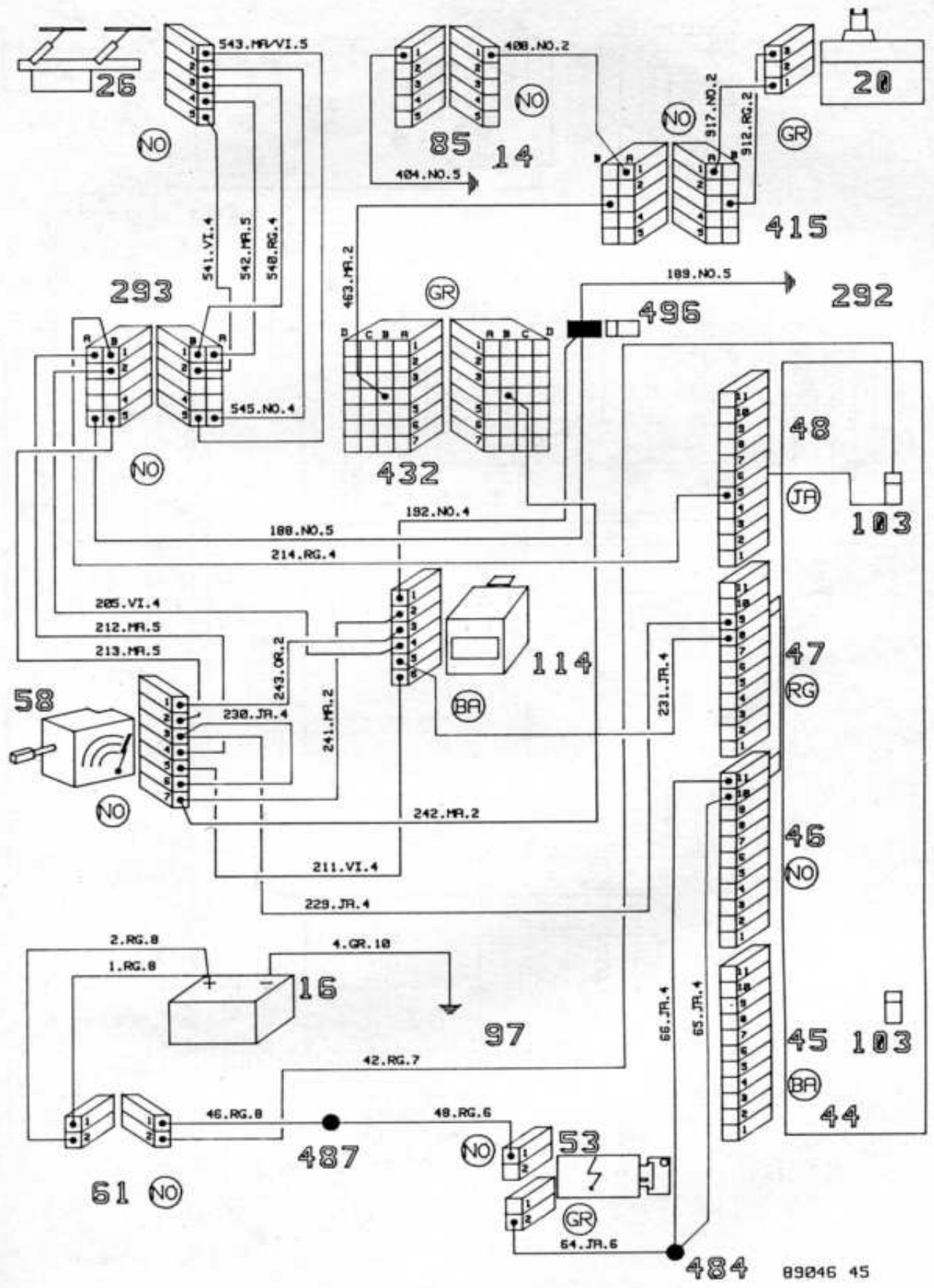


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

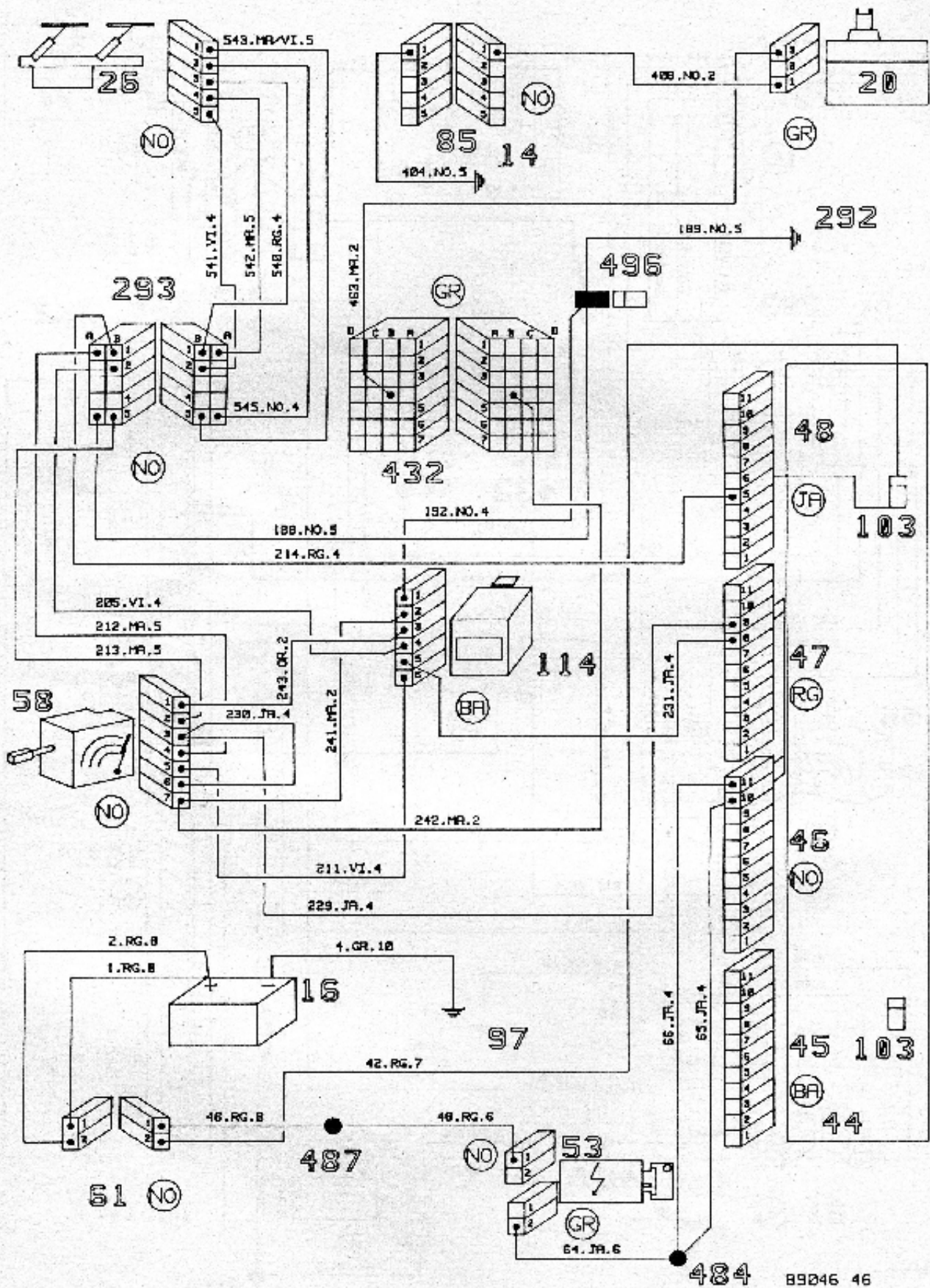


89046 44

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

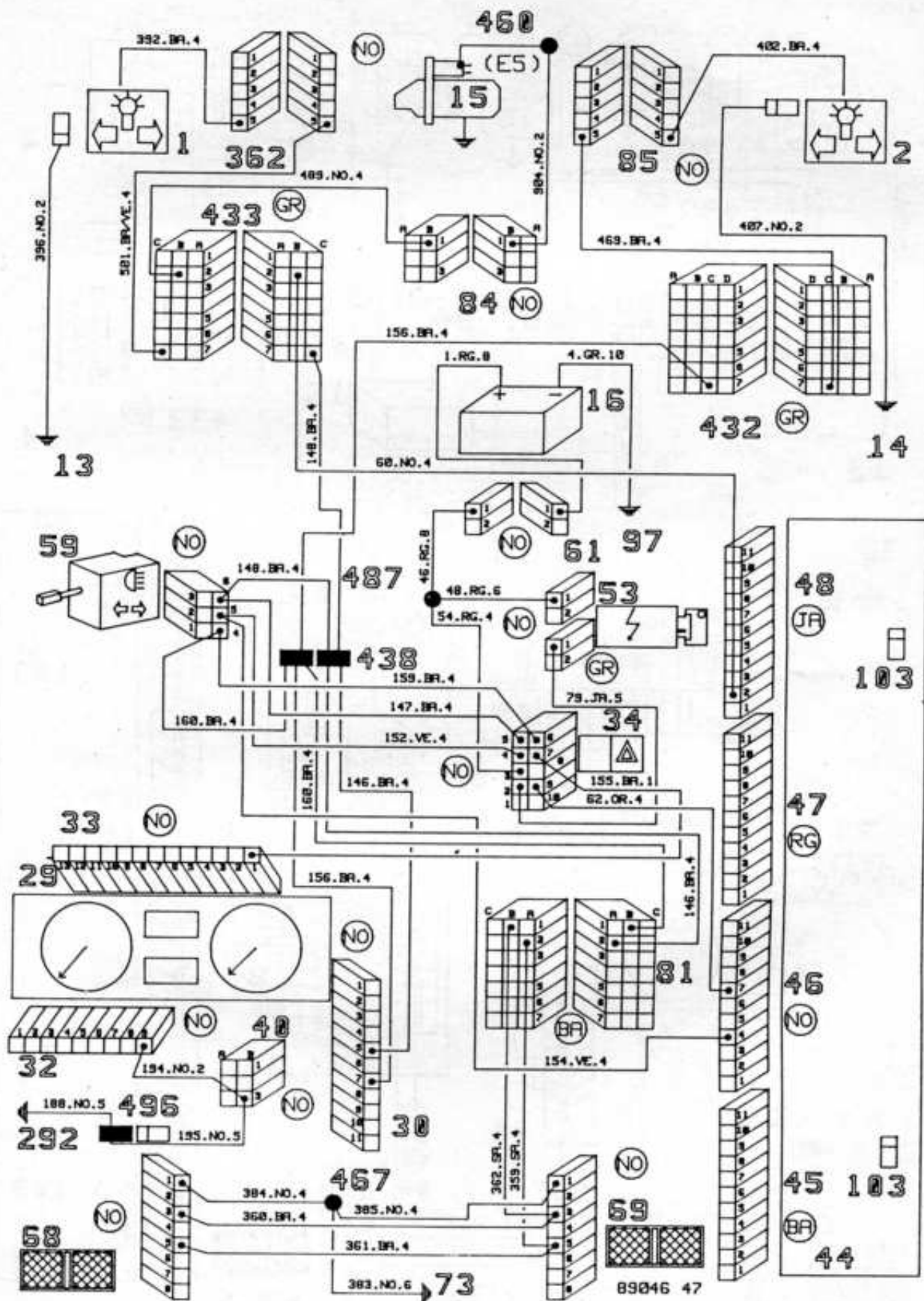


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

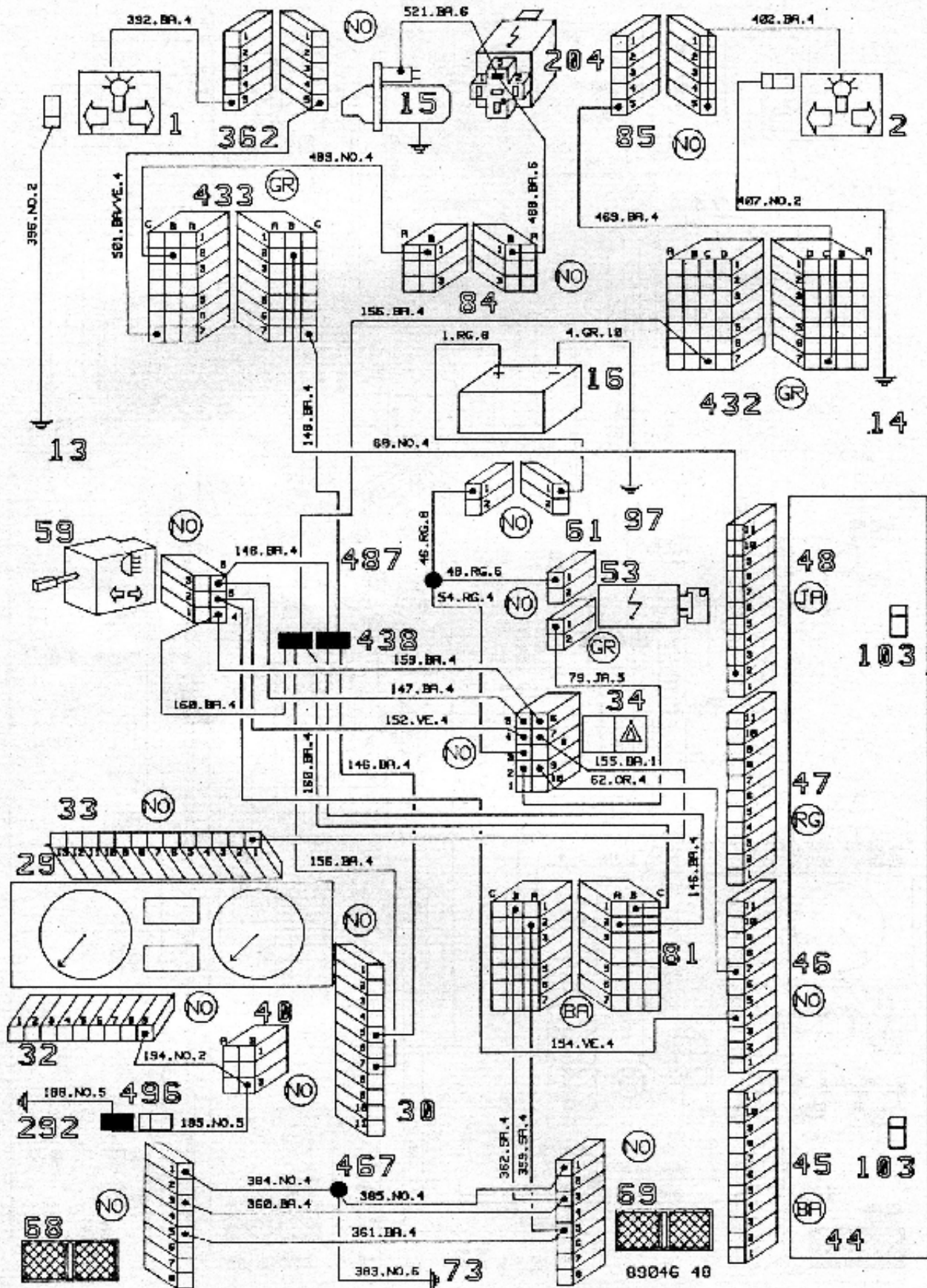


89246 46

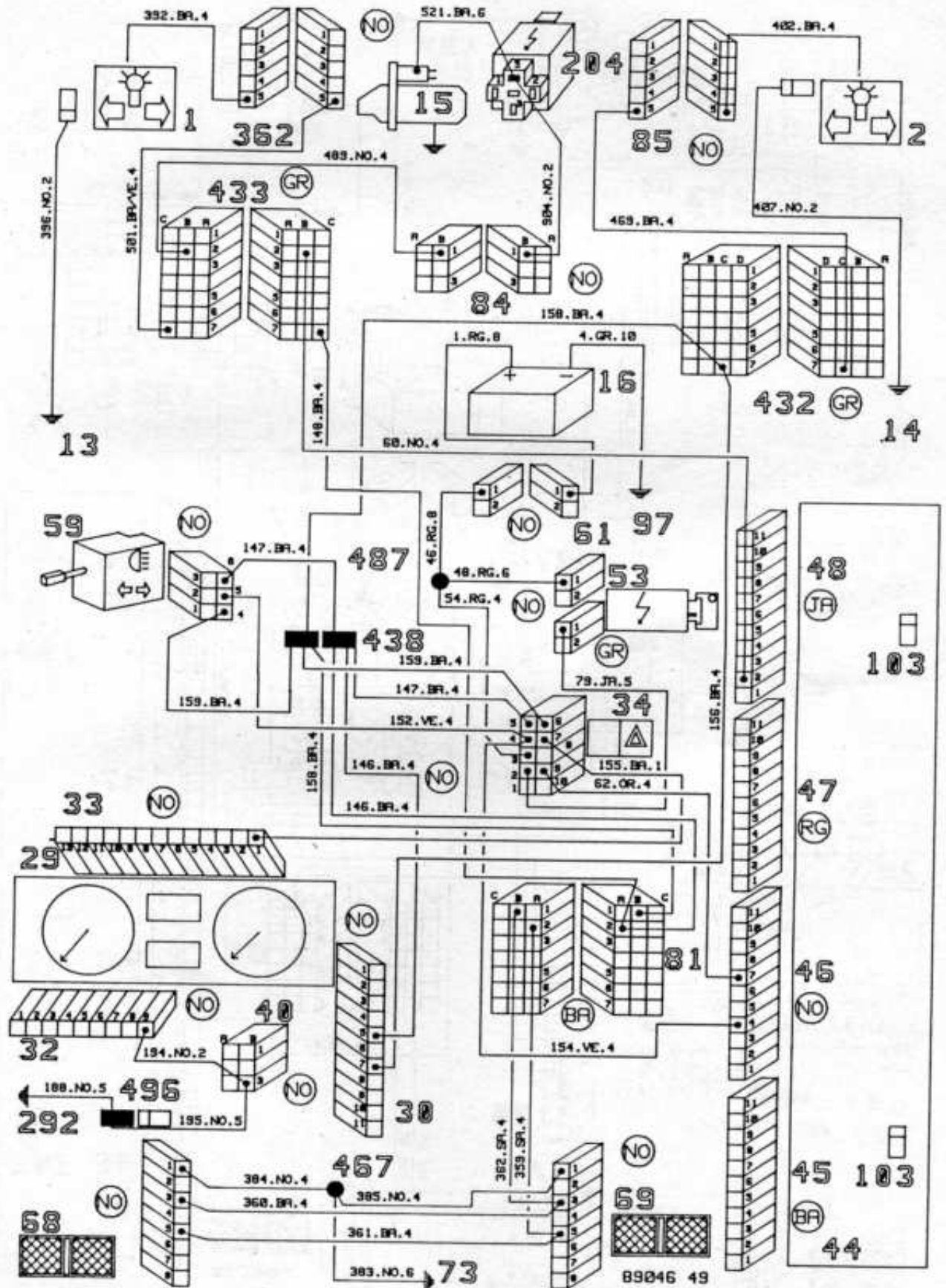
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



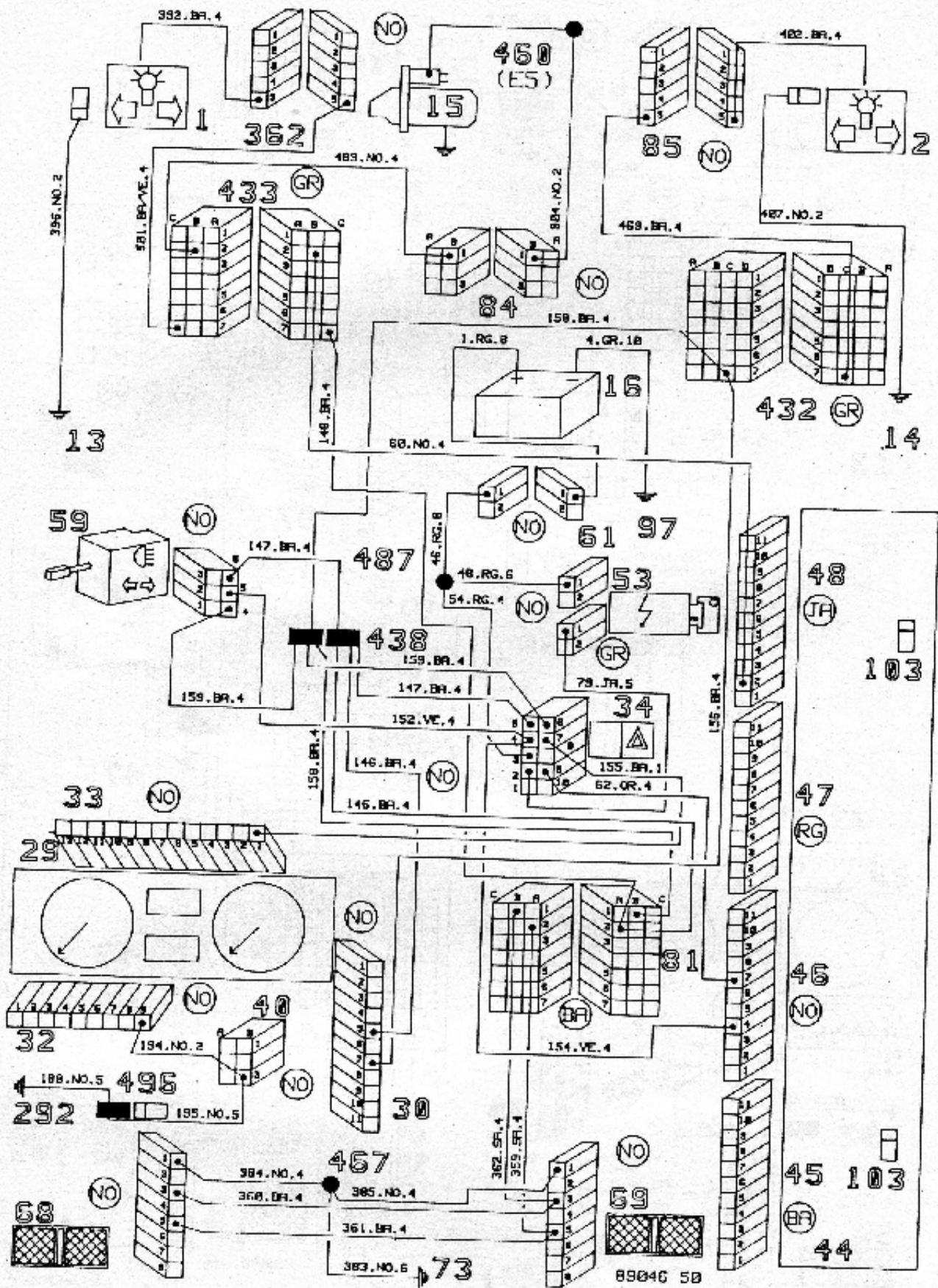
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

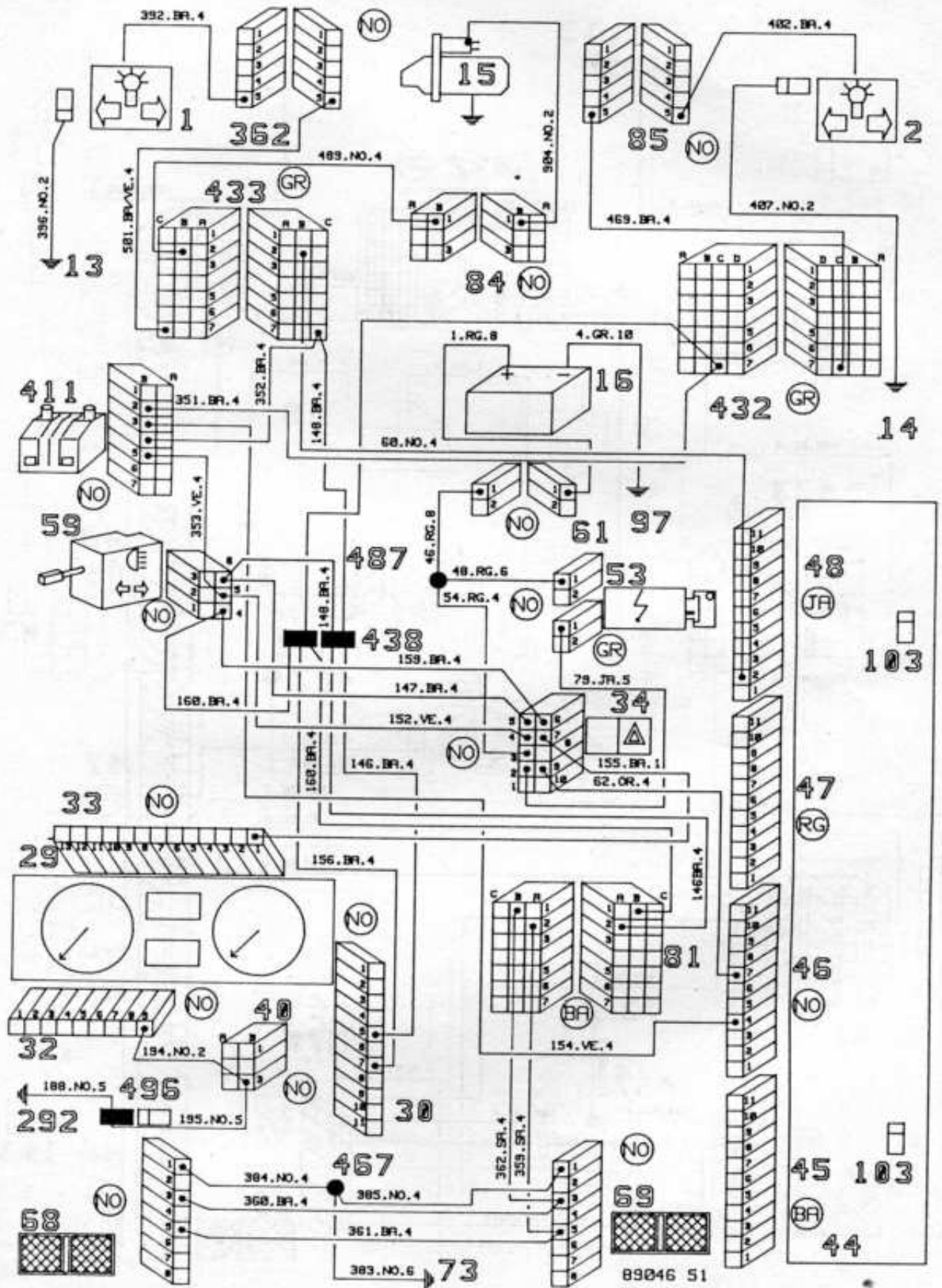


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

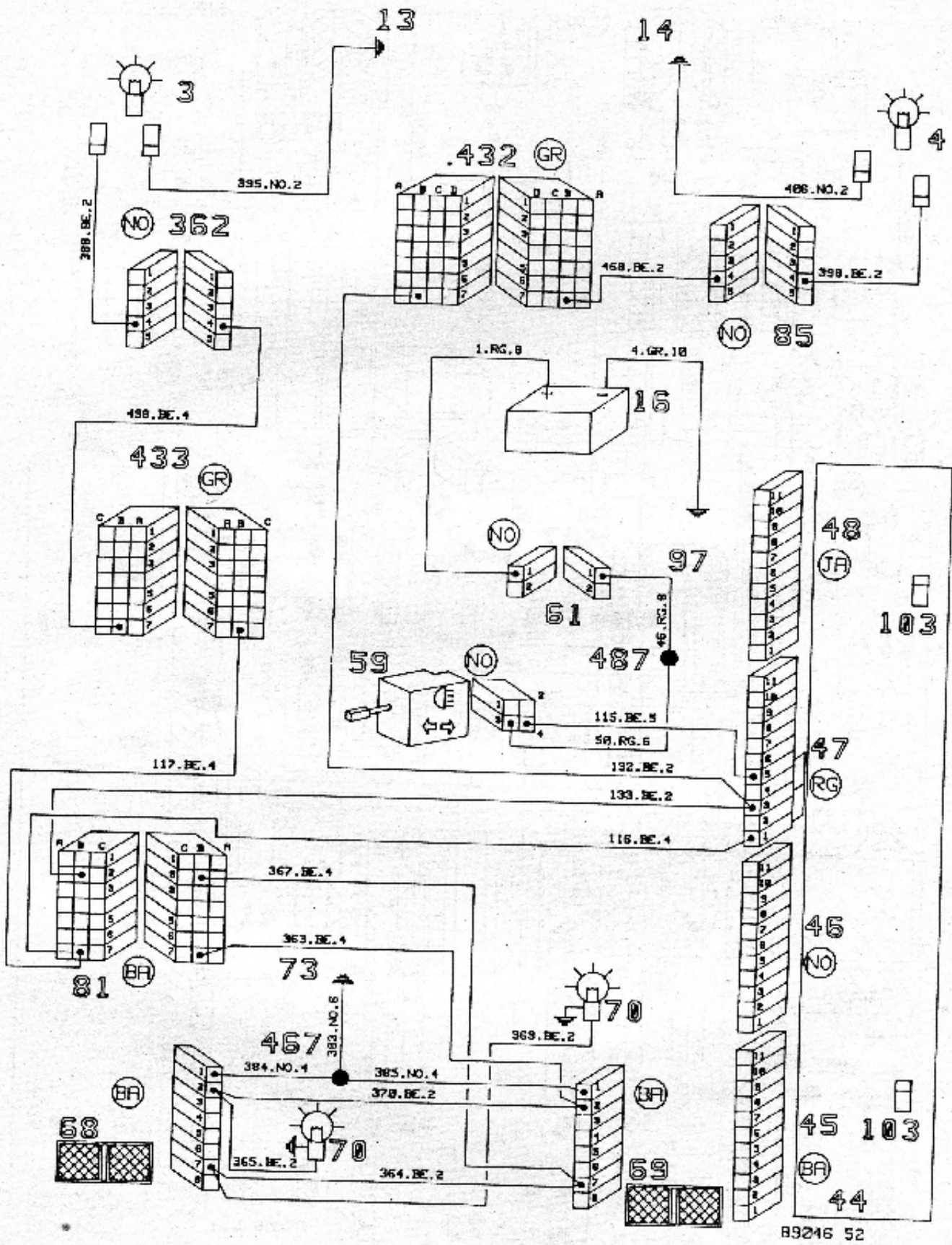




# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

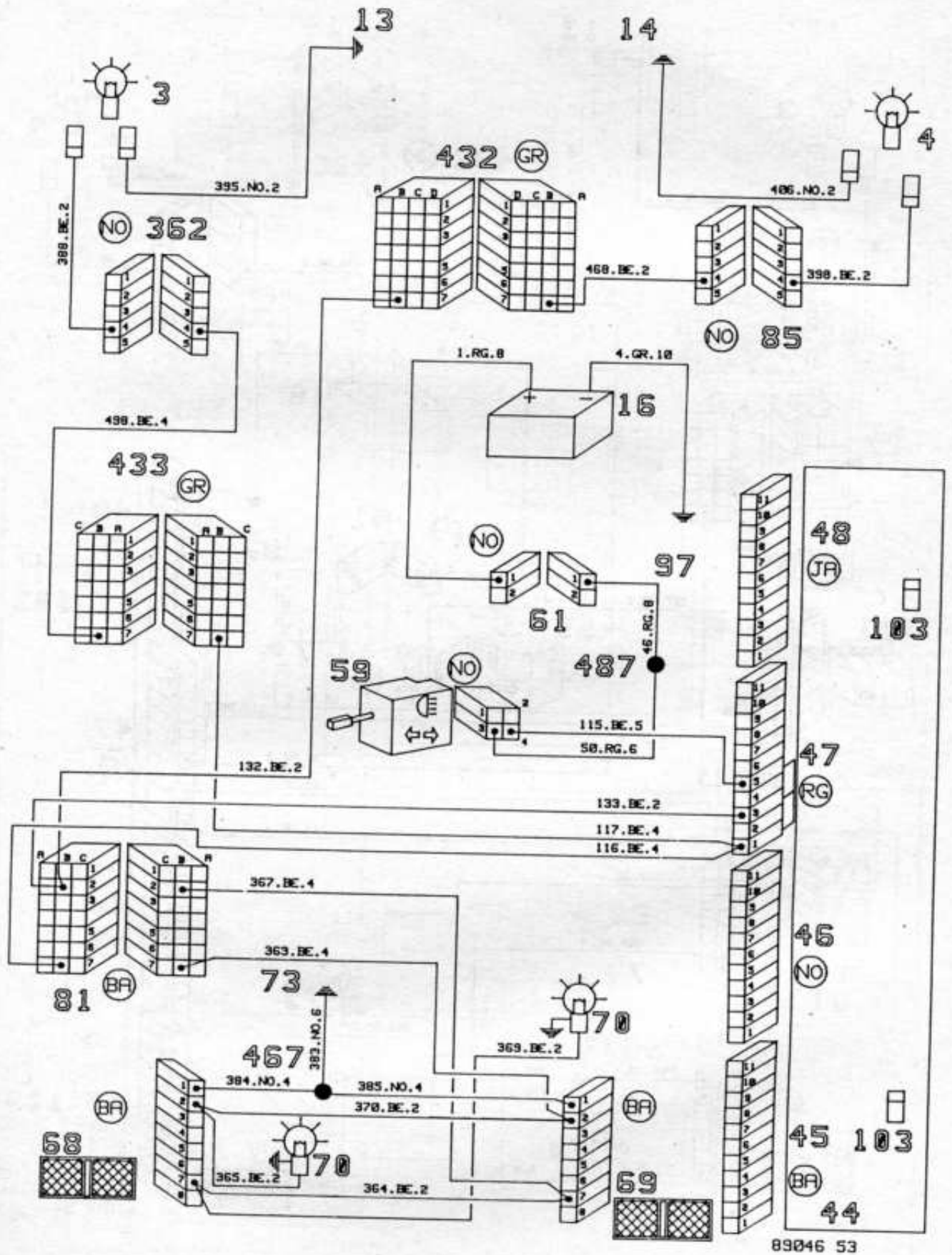


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



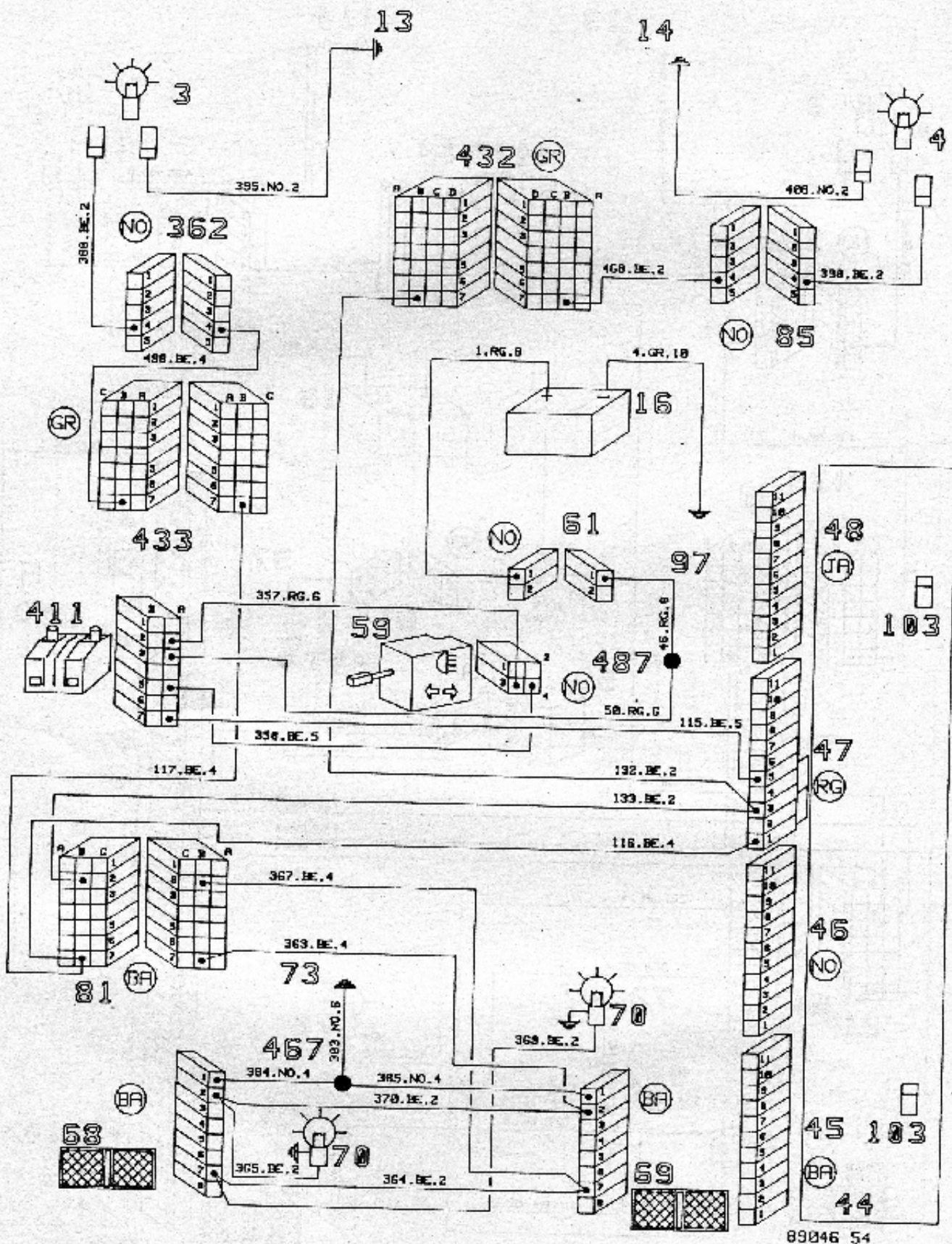
B9246 52

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



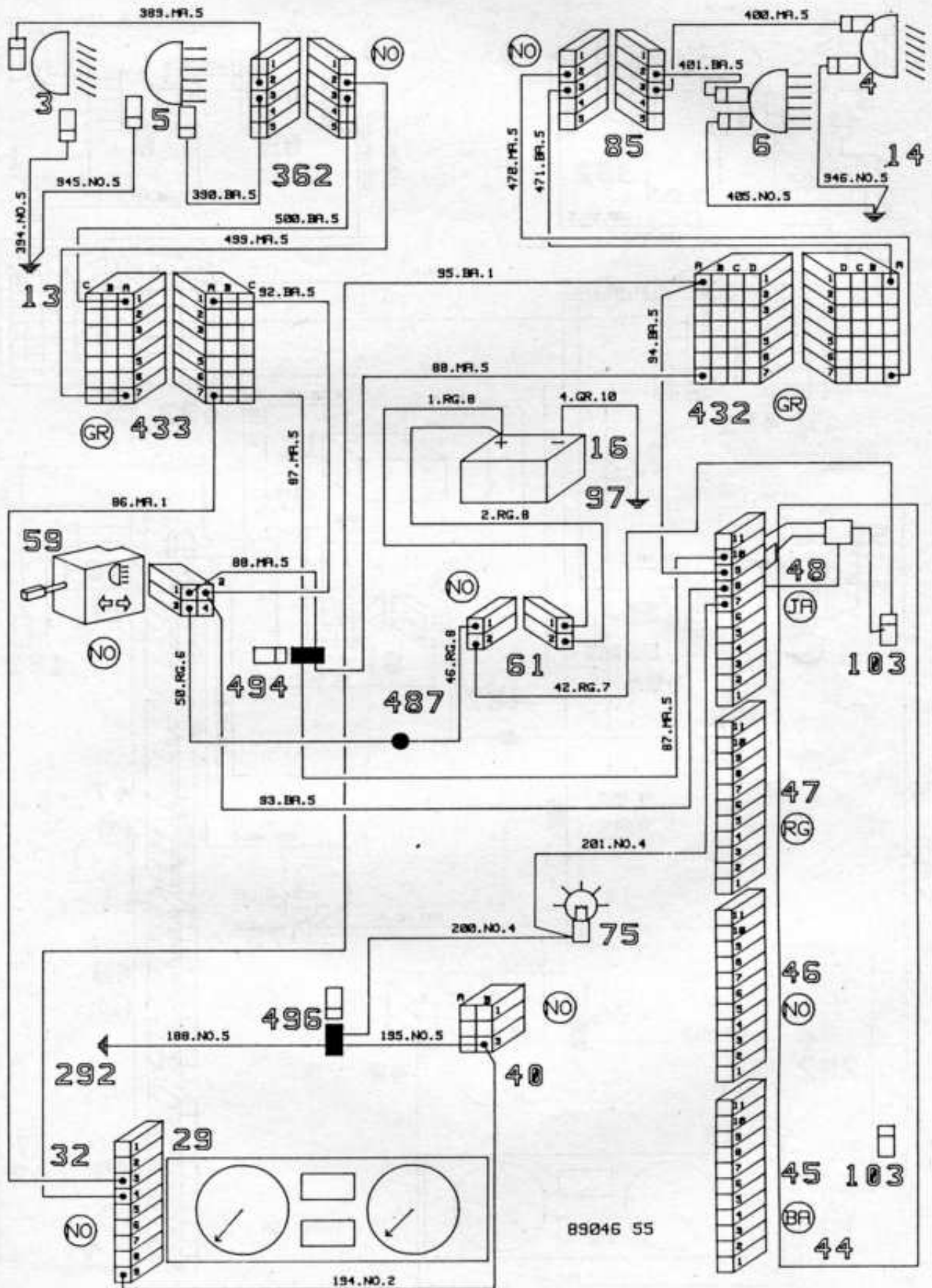
89046 53

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

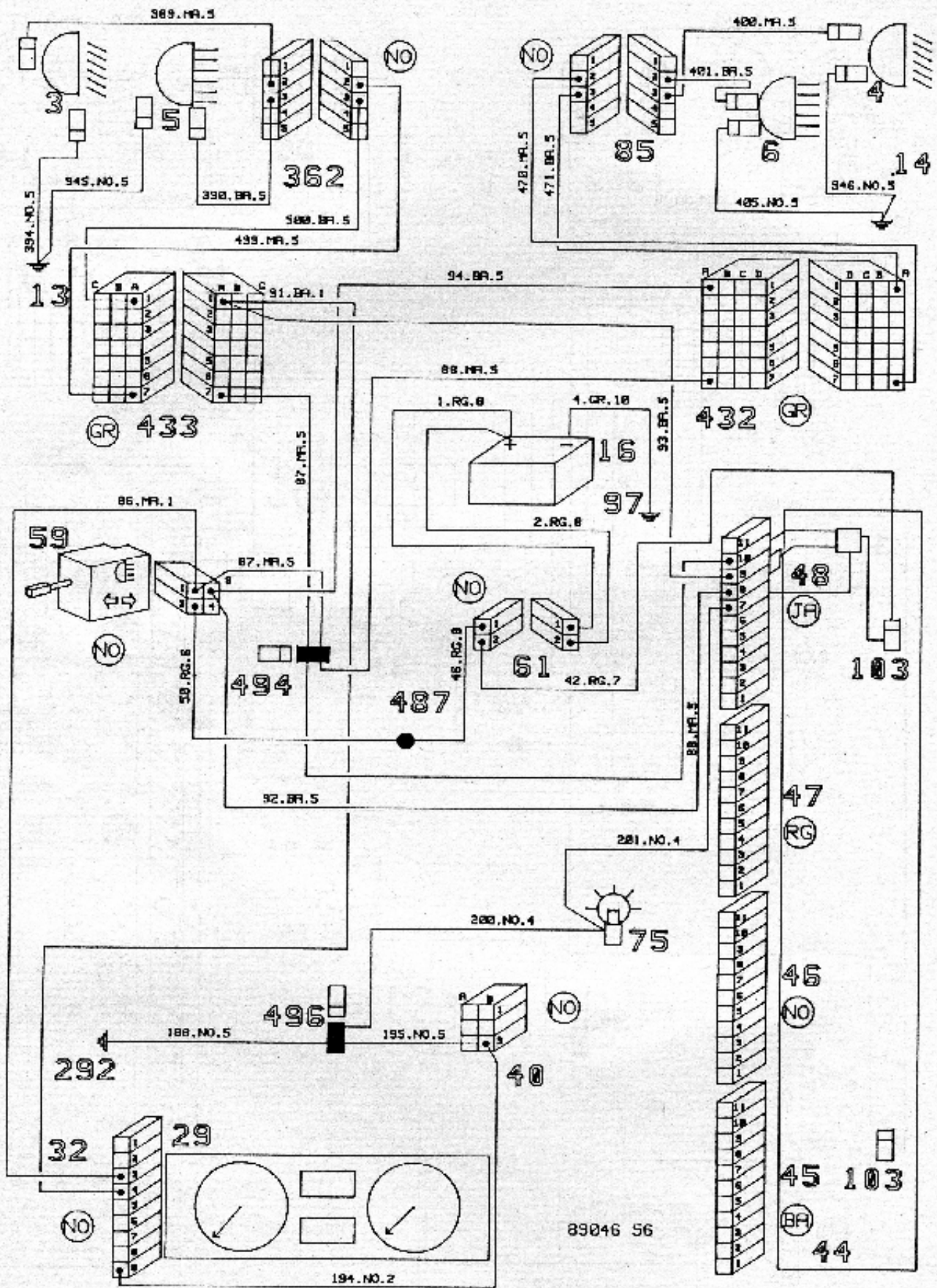


89046 54

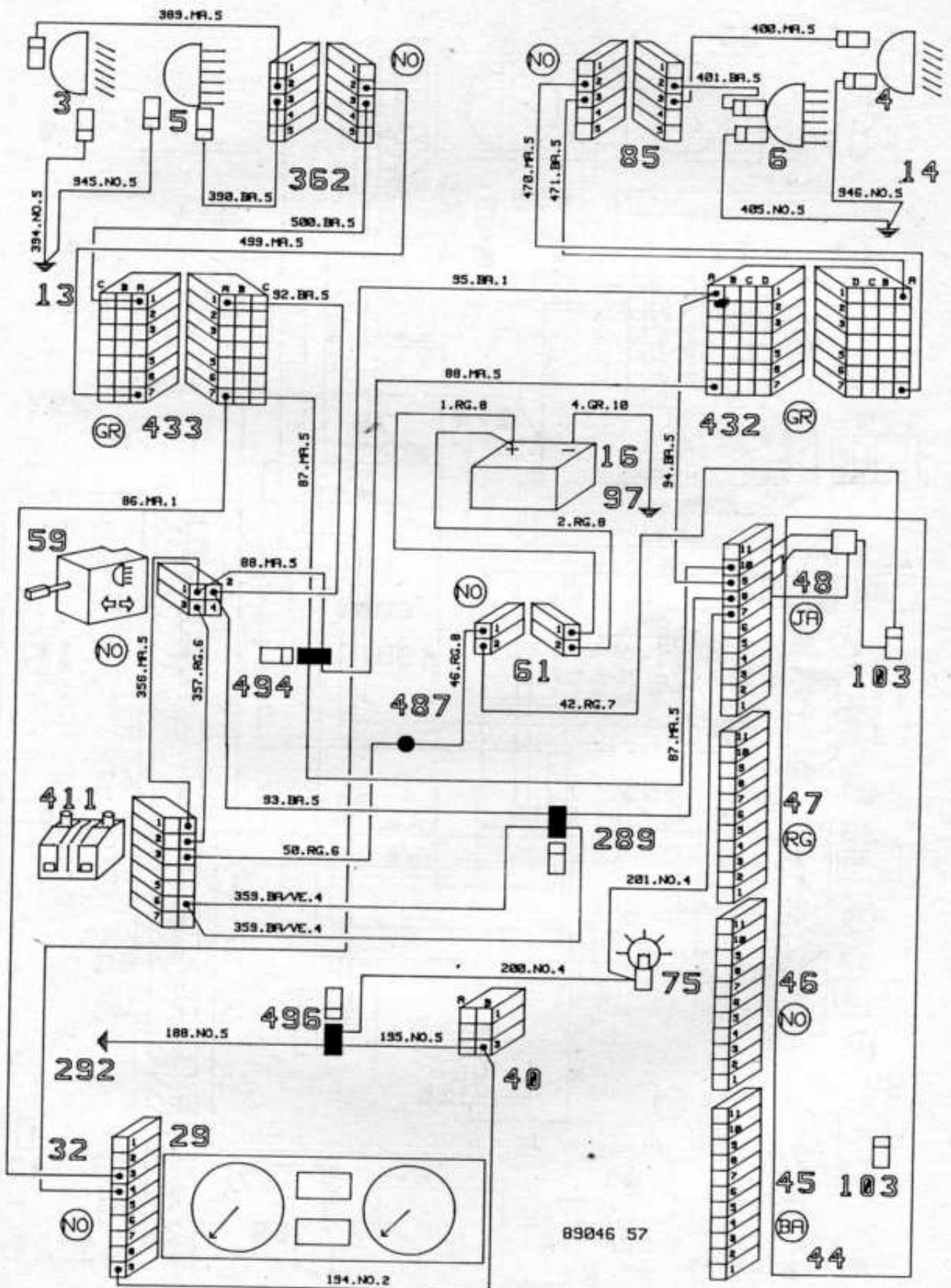
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

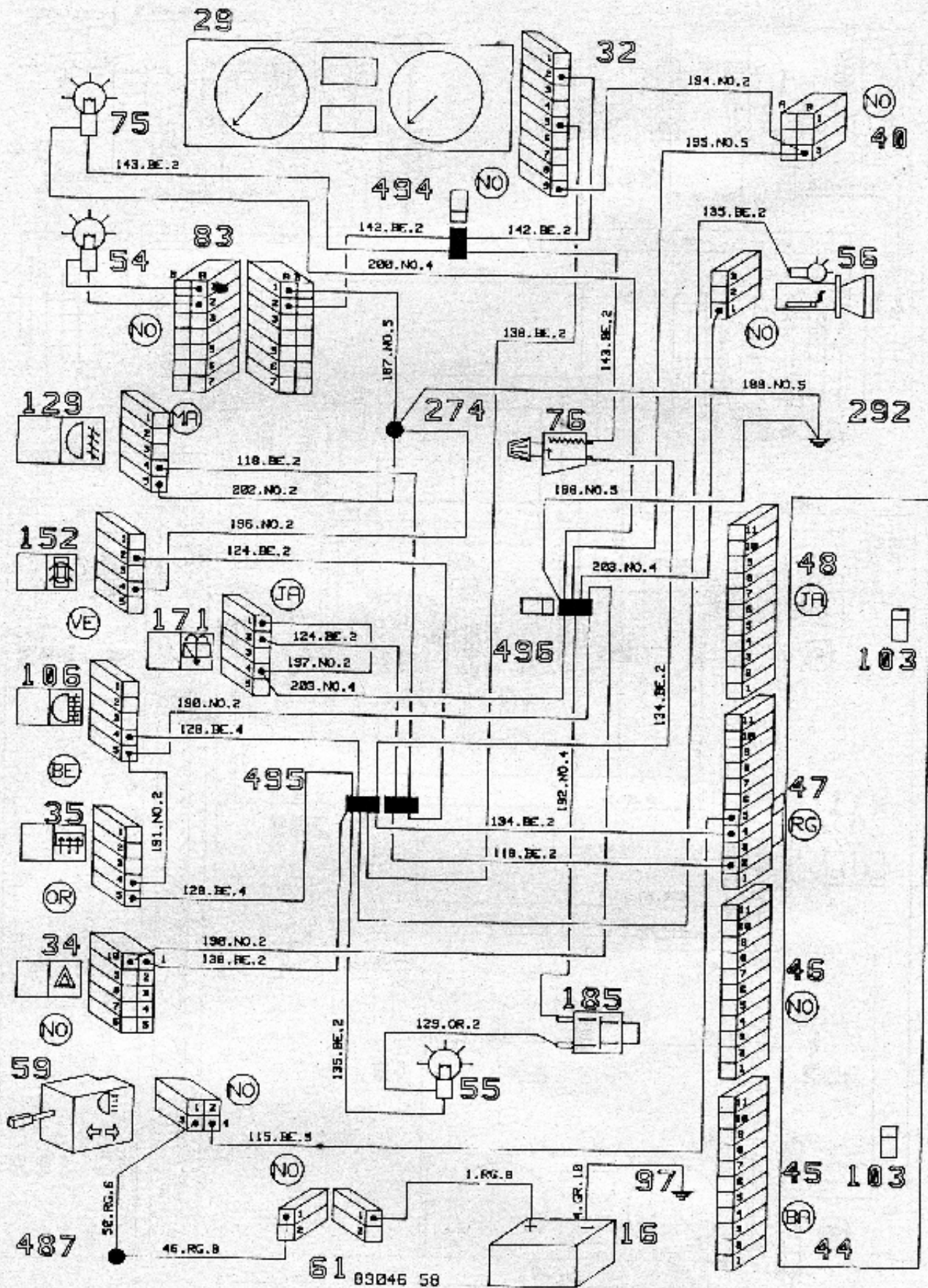


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



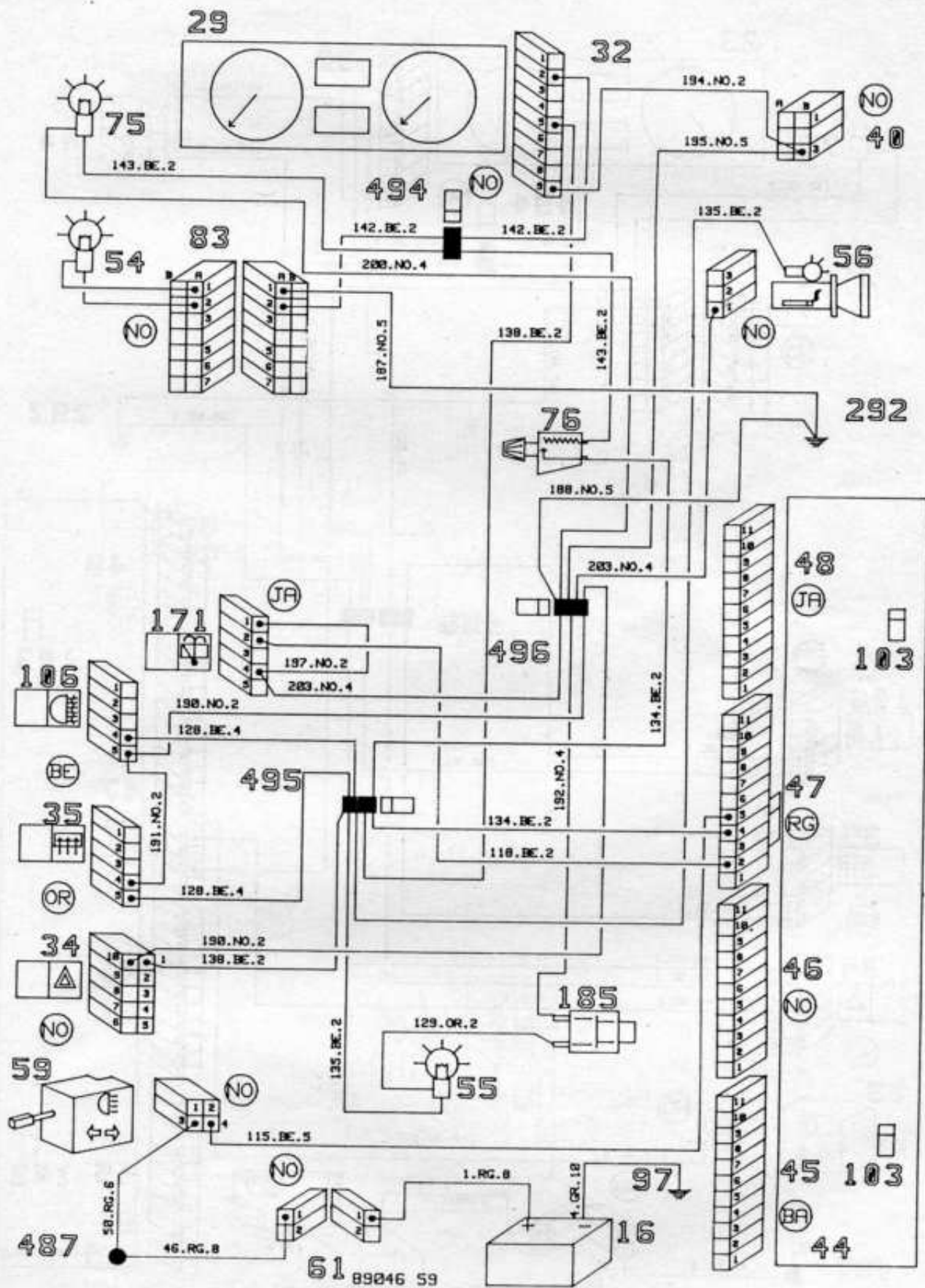
89046 57

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

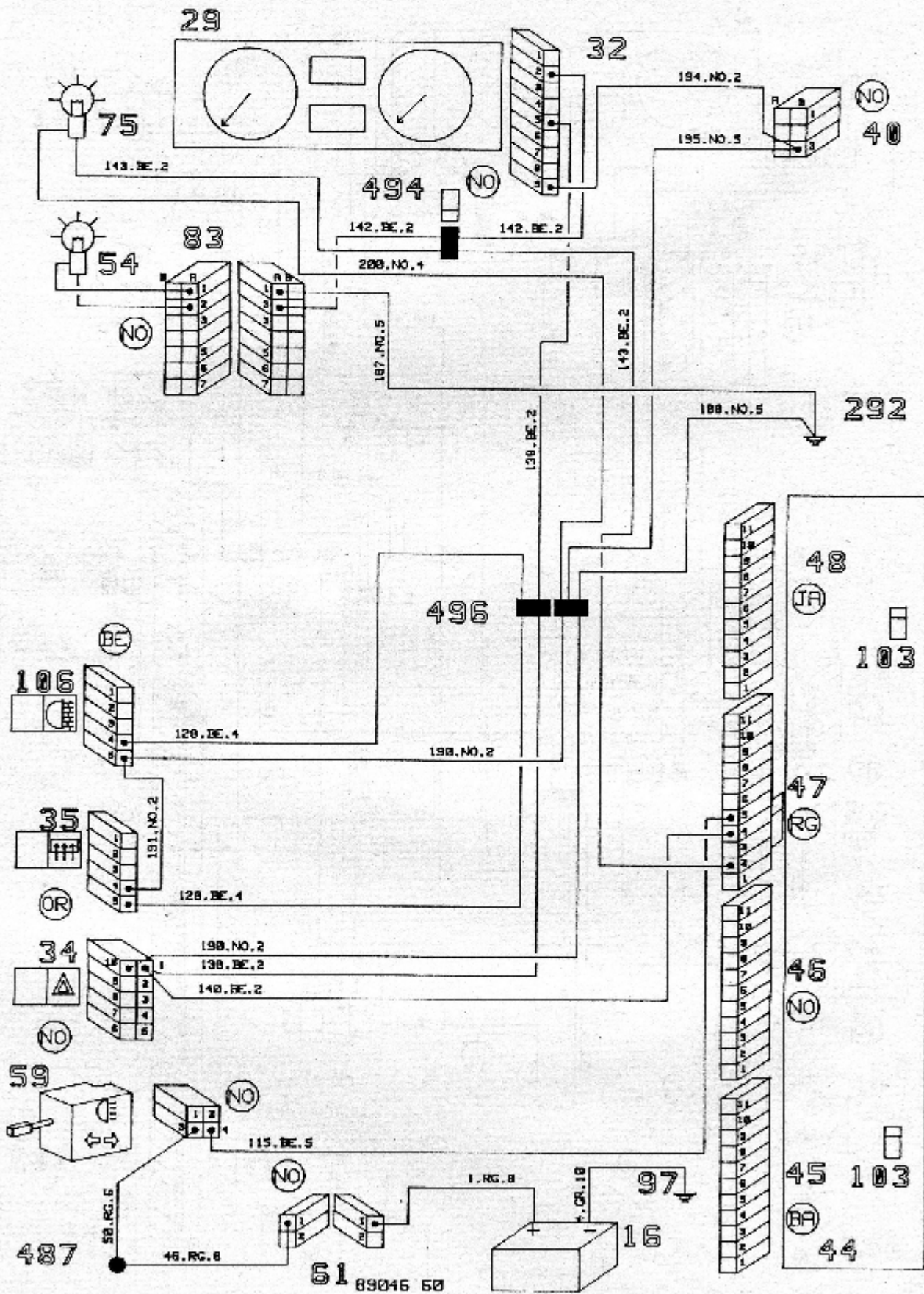




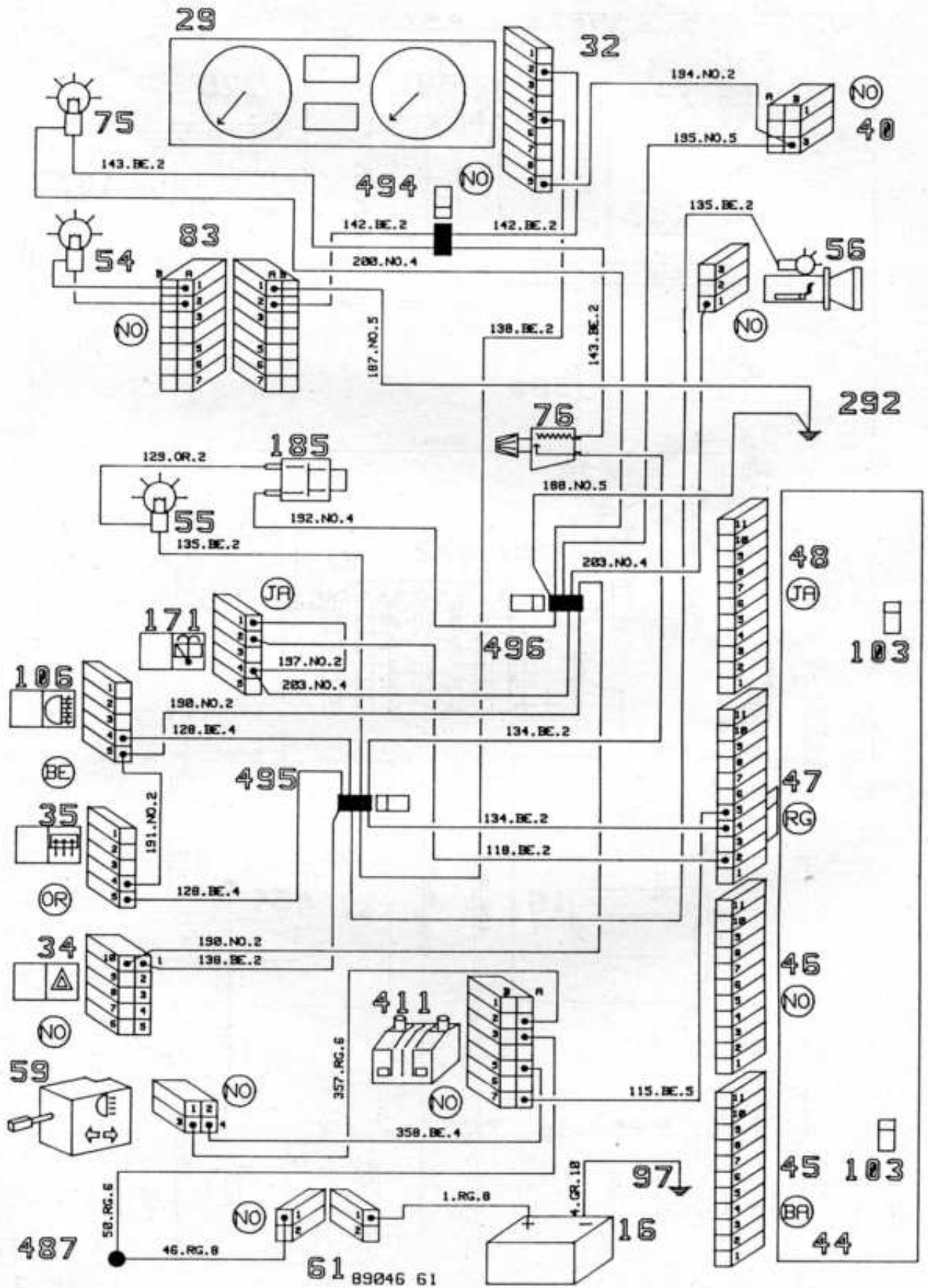
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



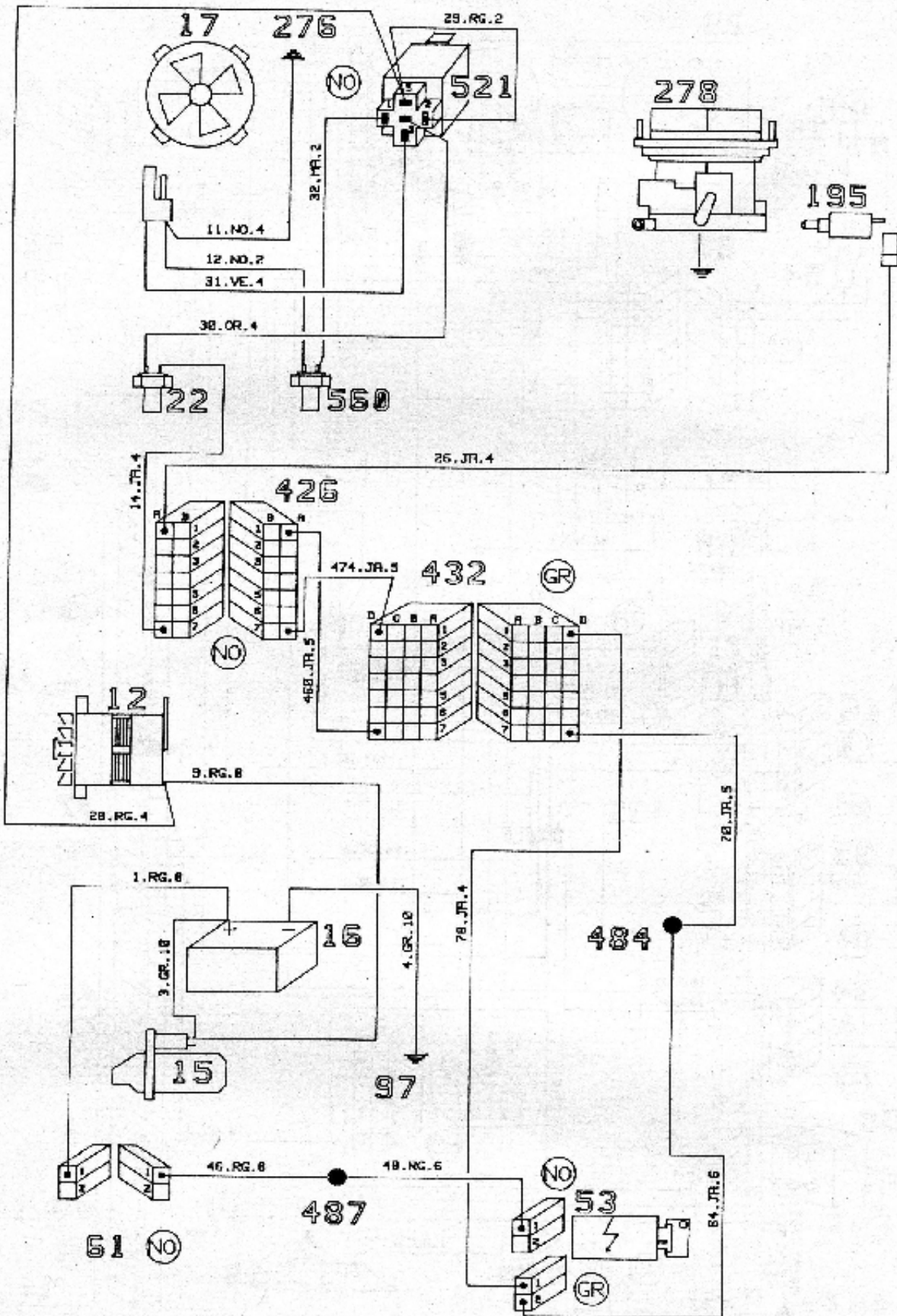
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

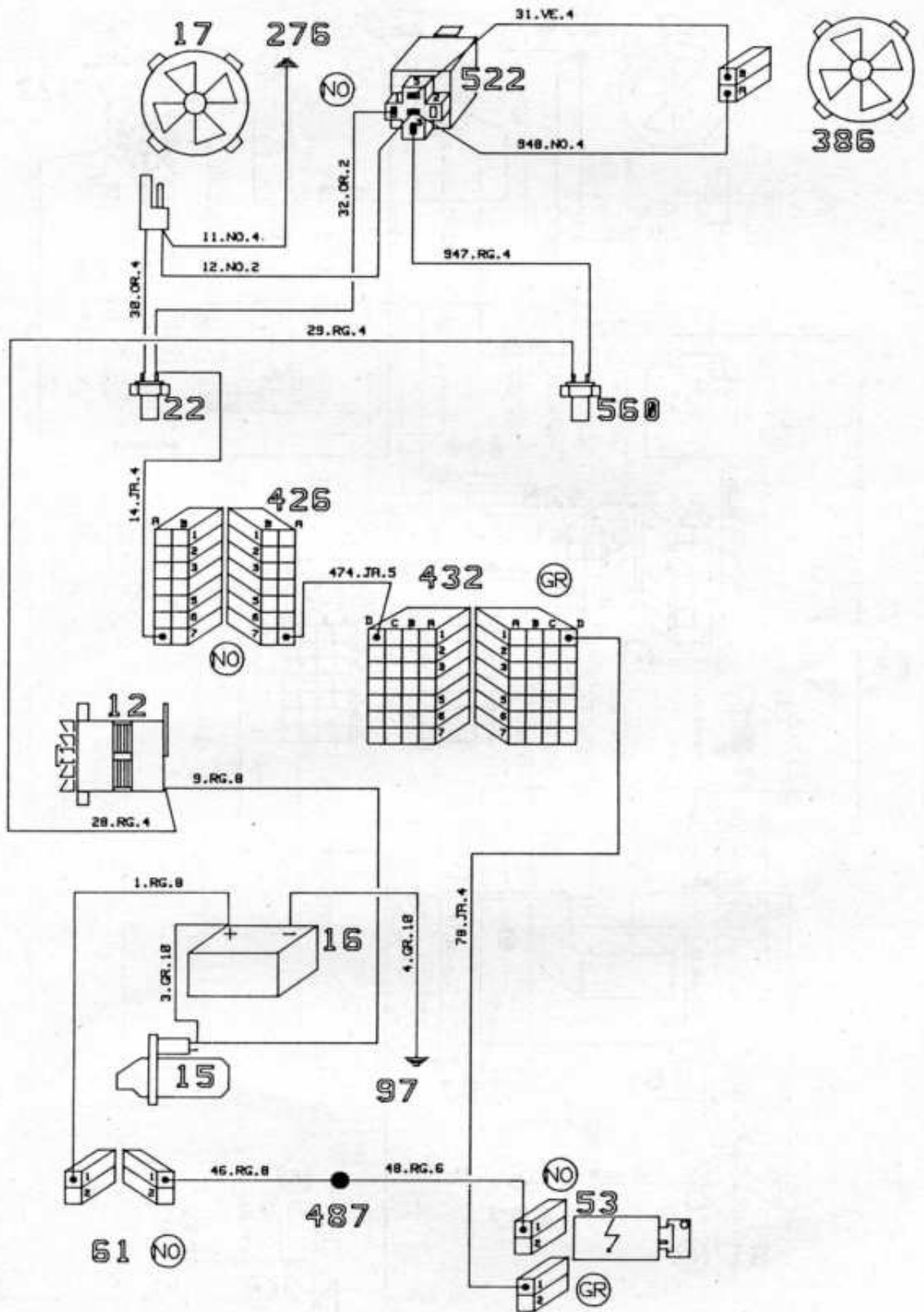


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

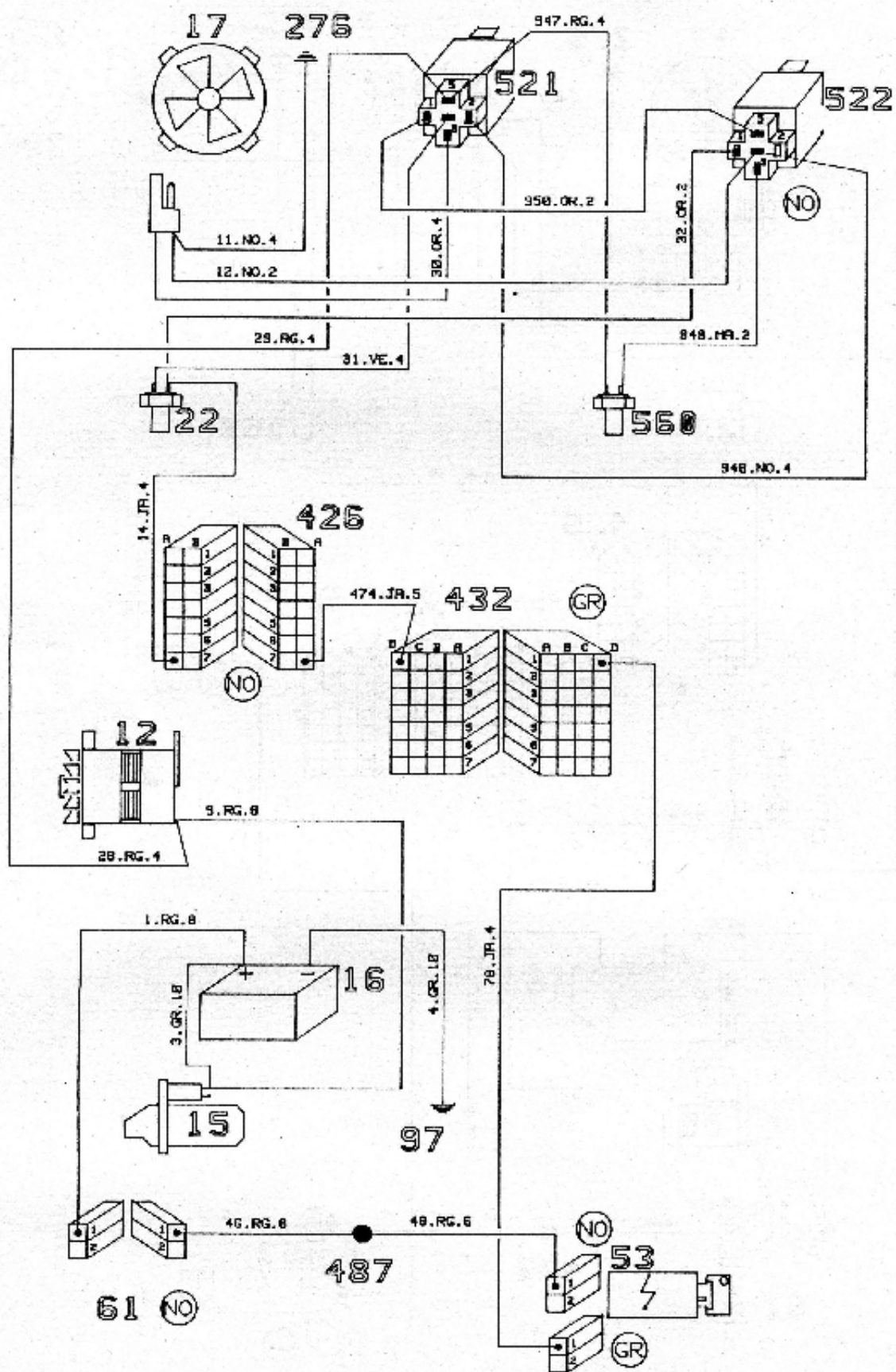


89046 62

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

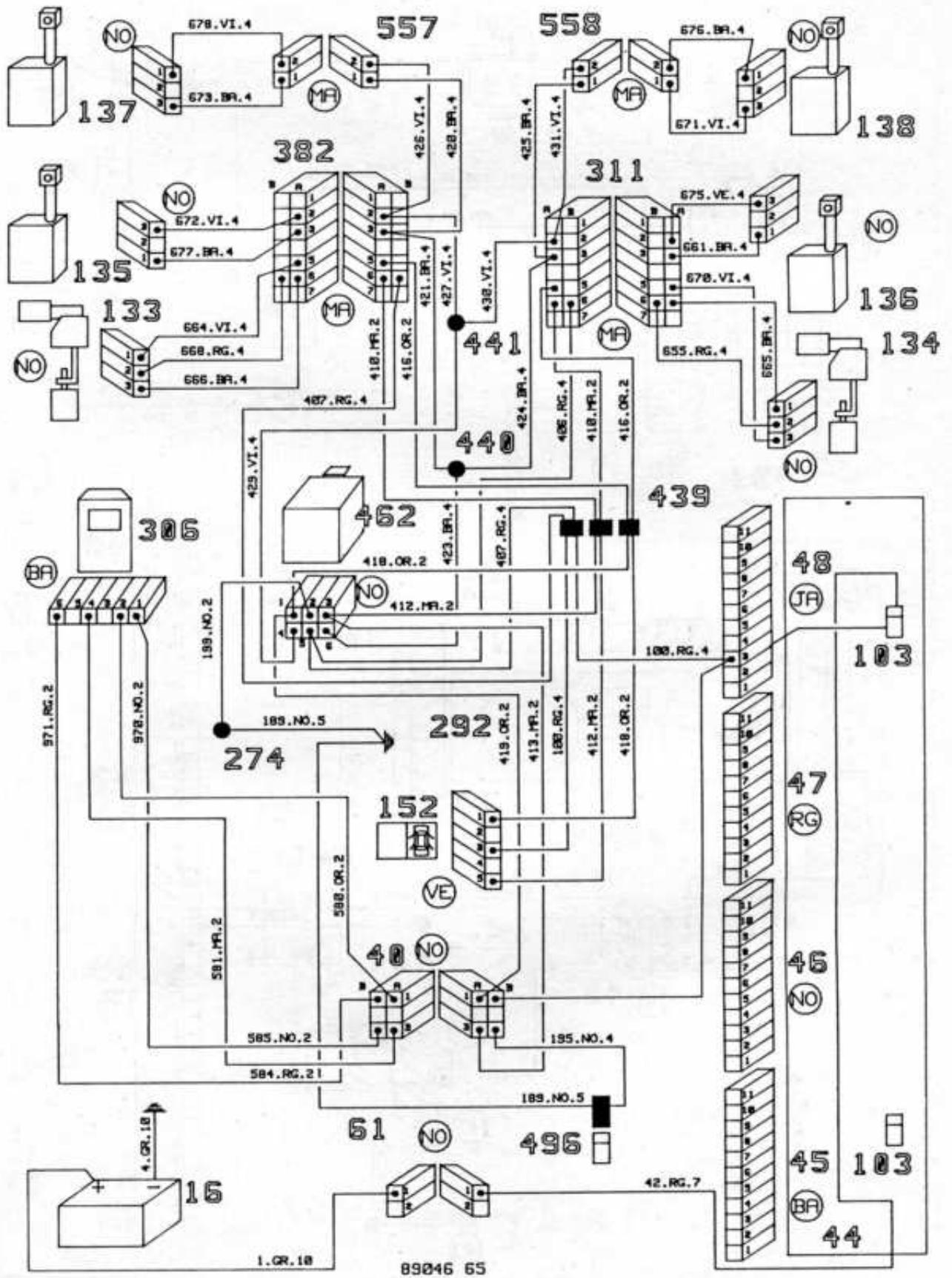


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

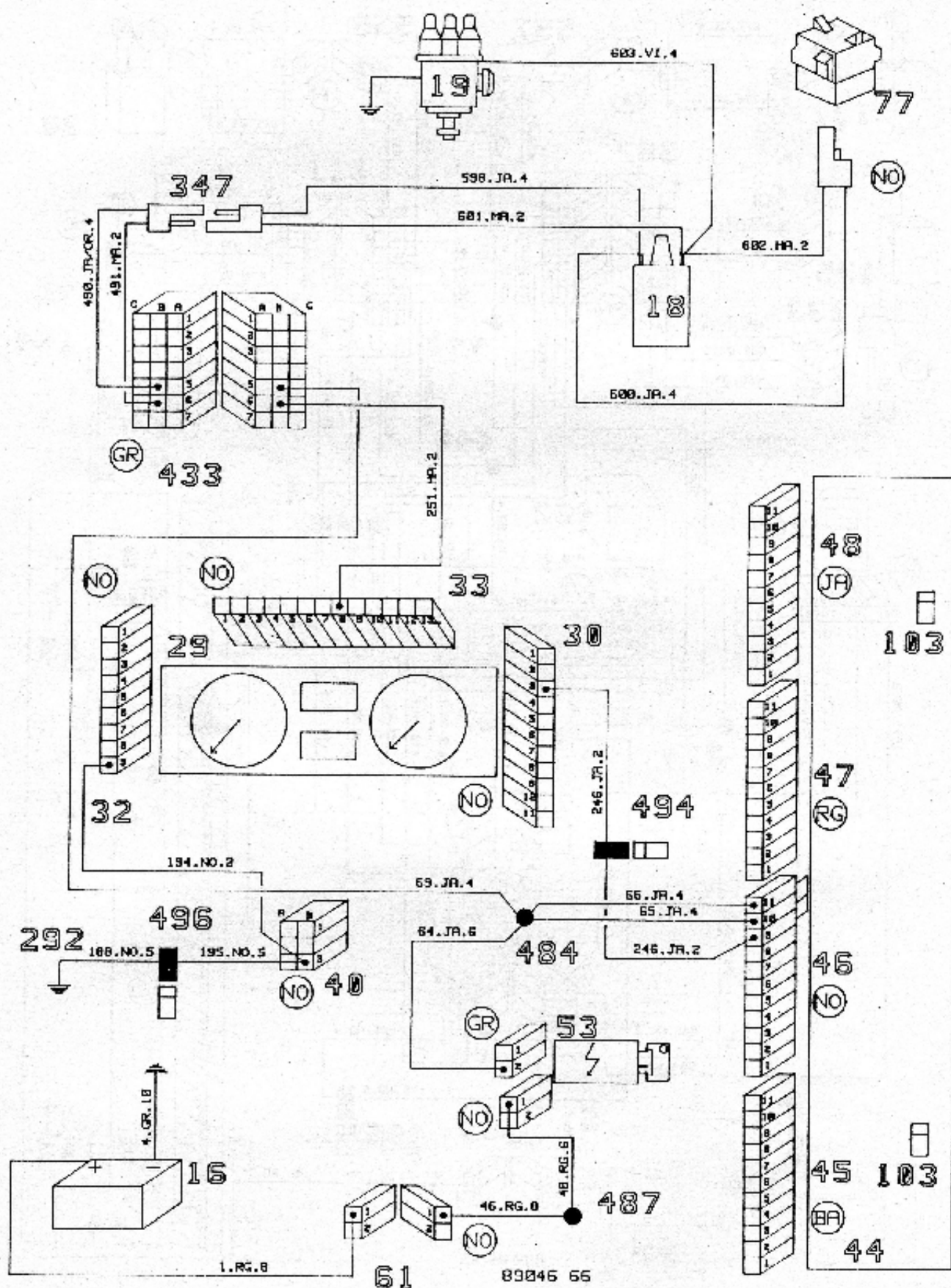


89046 64

# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

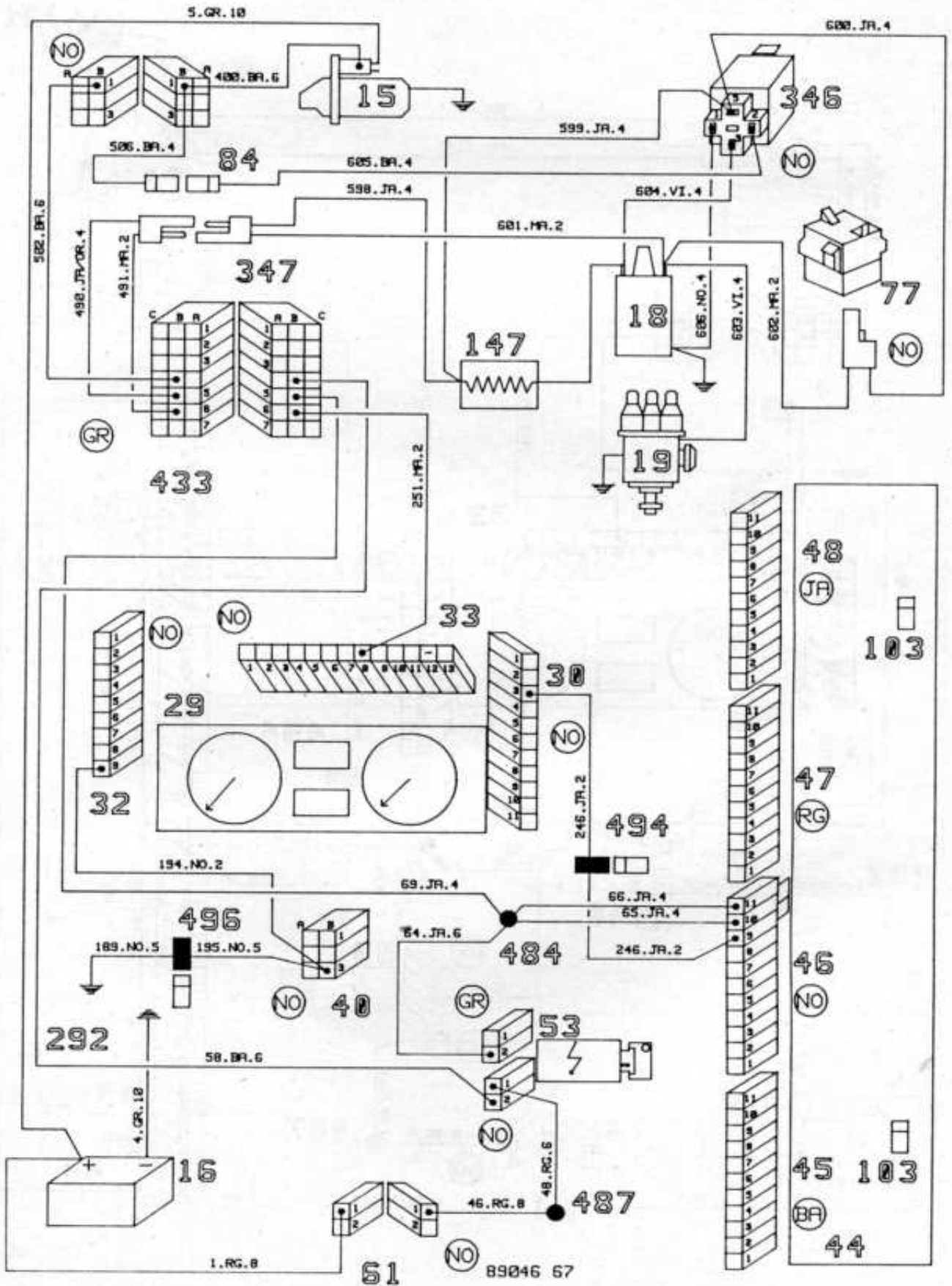


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE

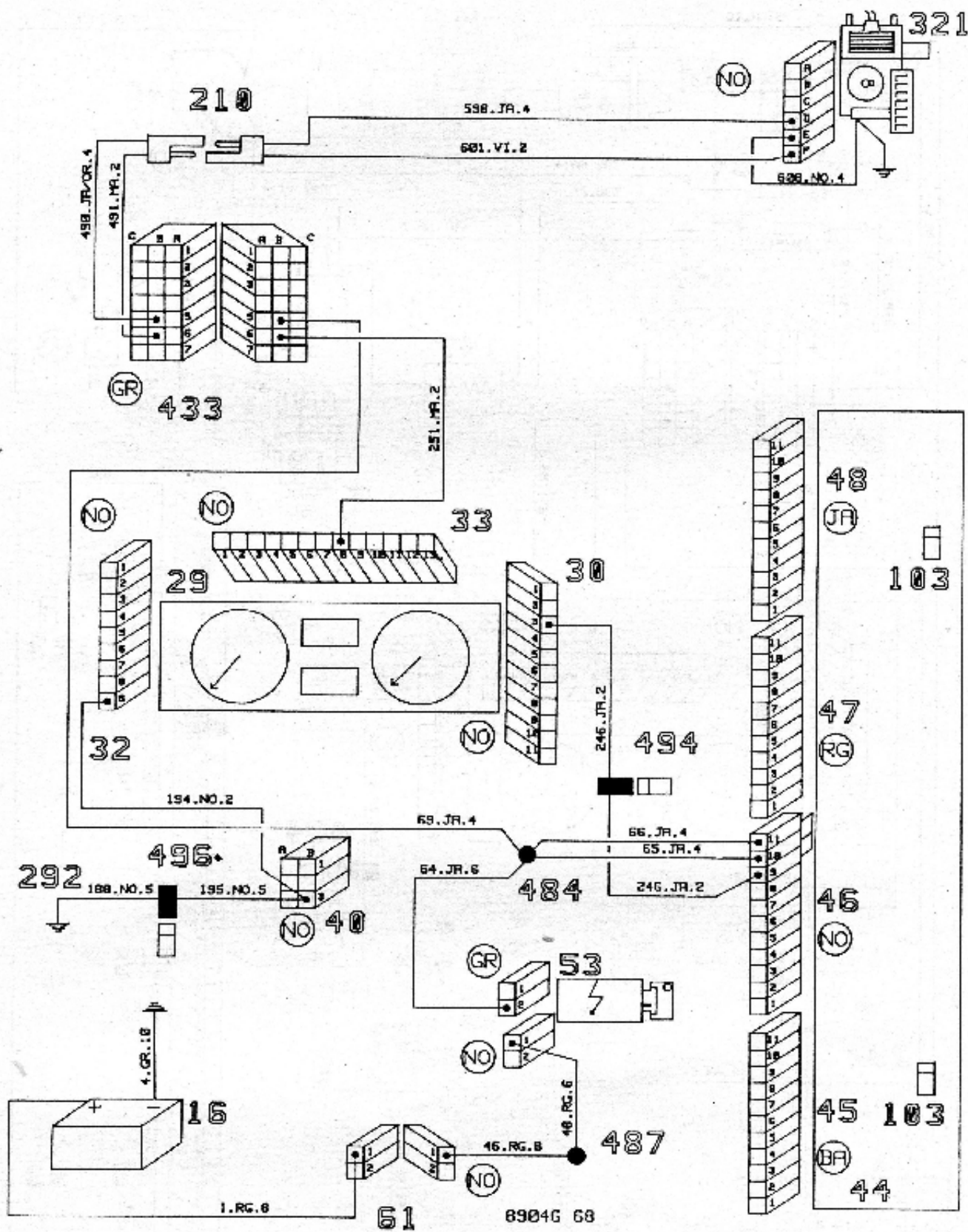




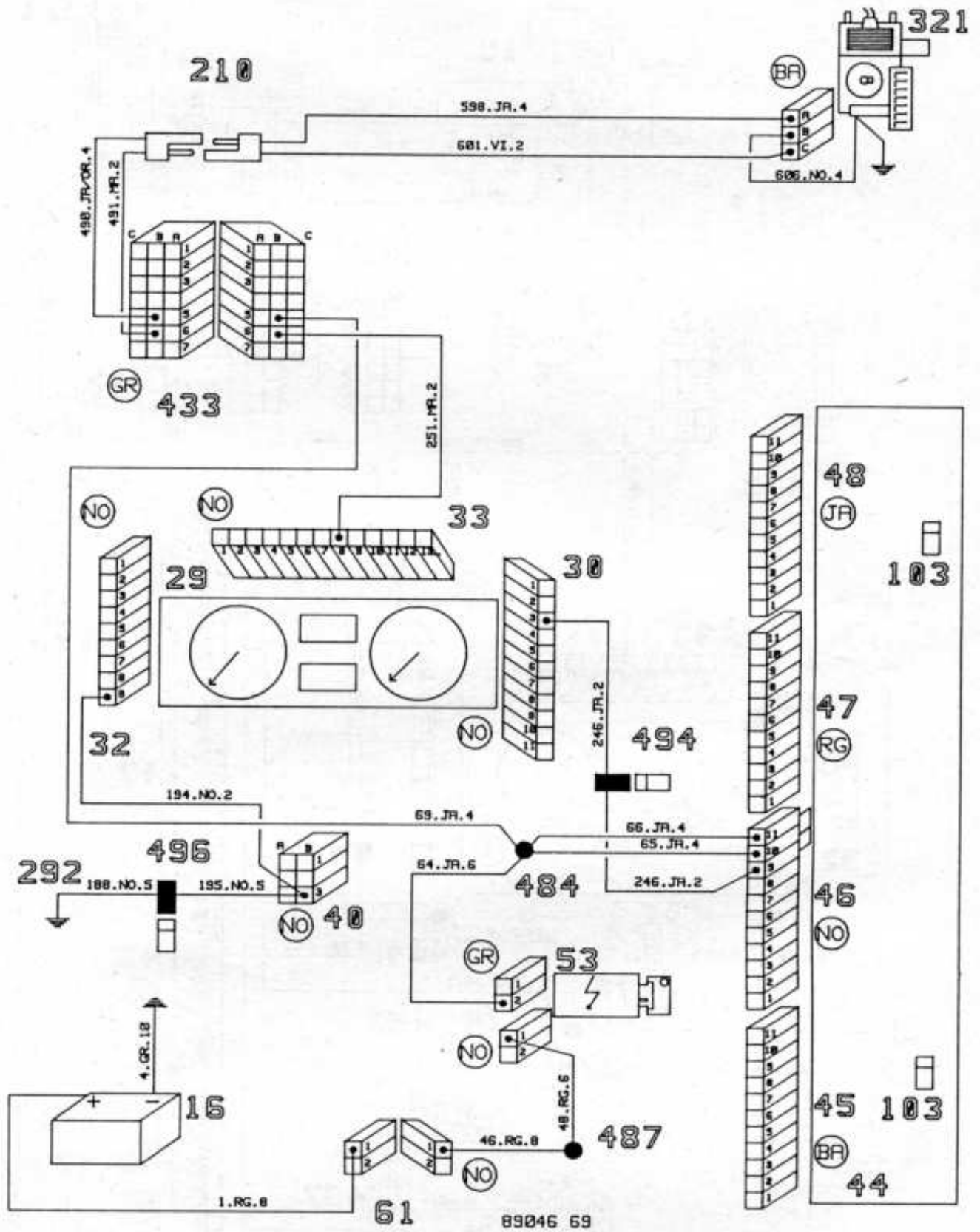
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



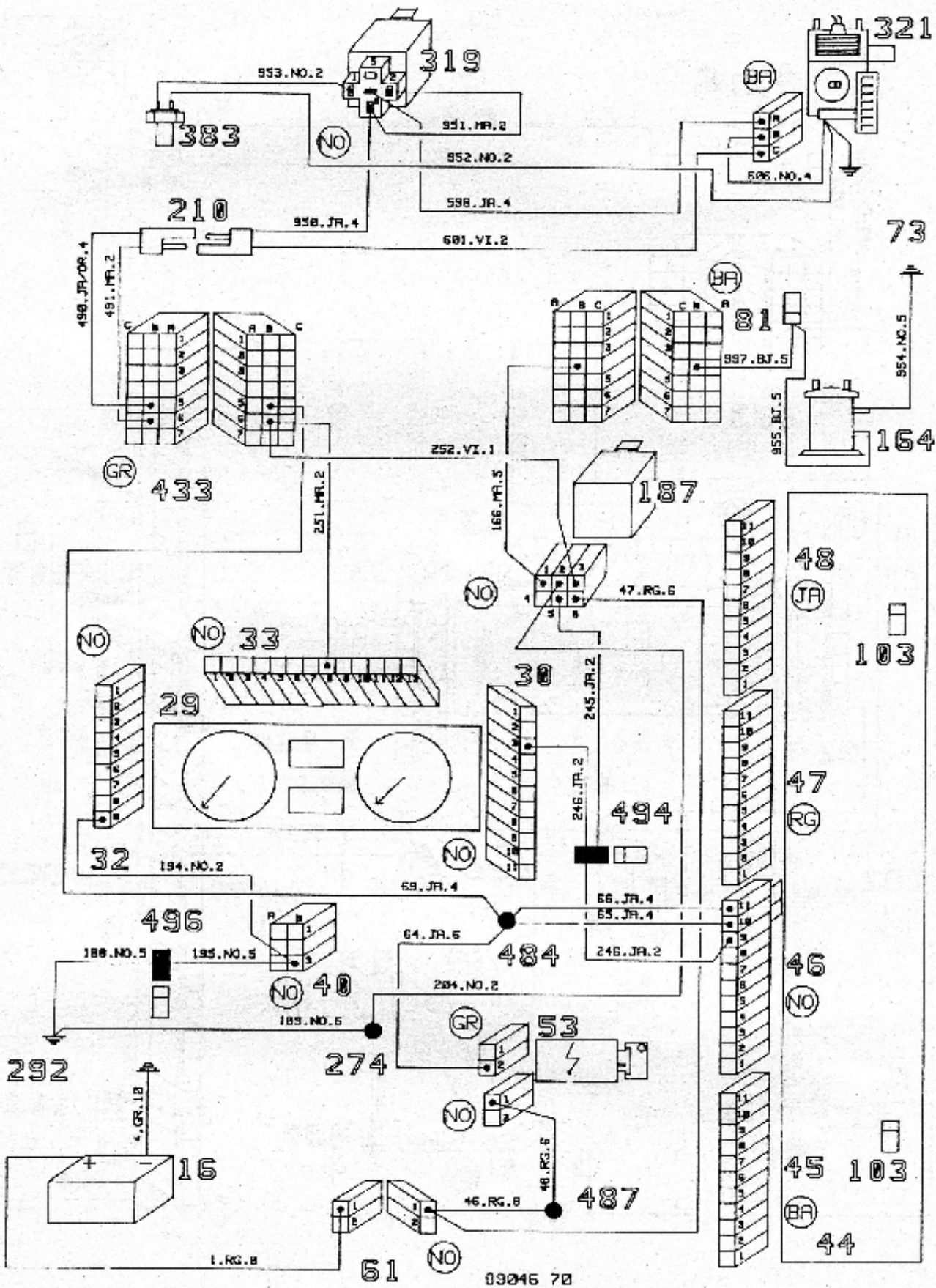
# SCHEMA ÉLECTRIQUE



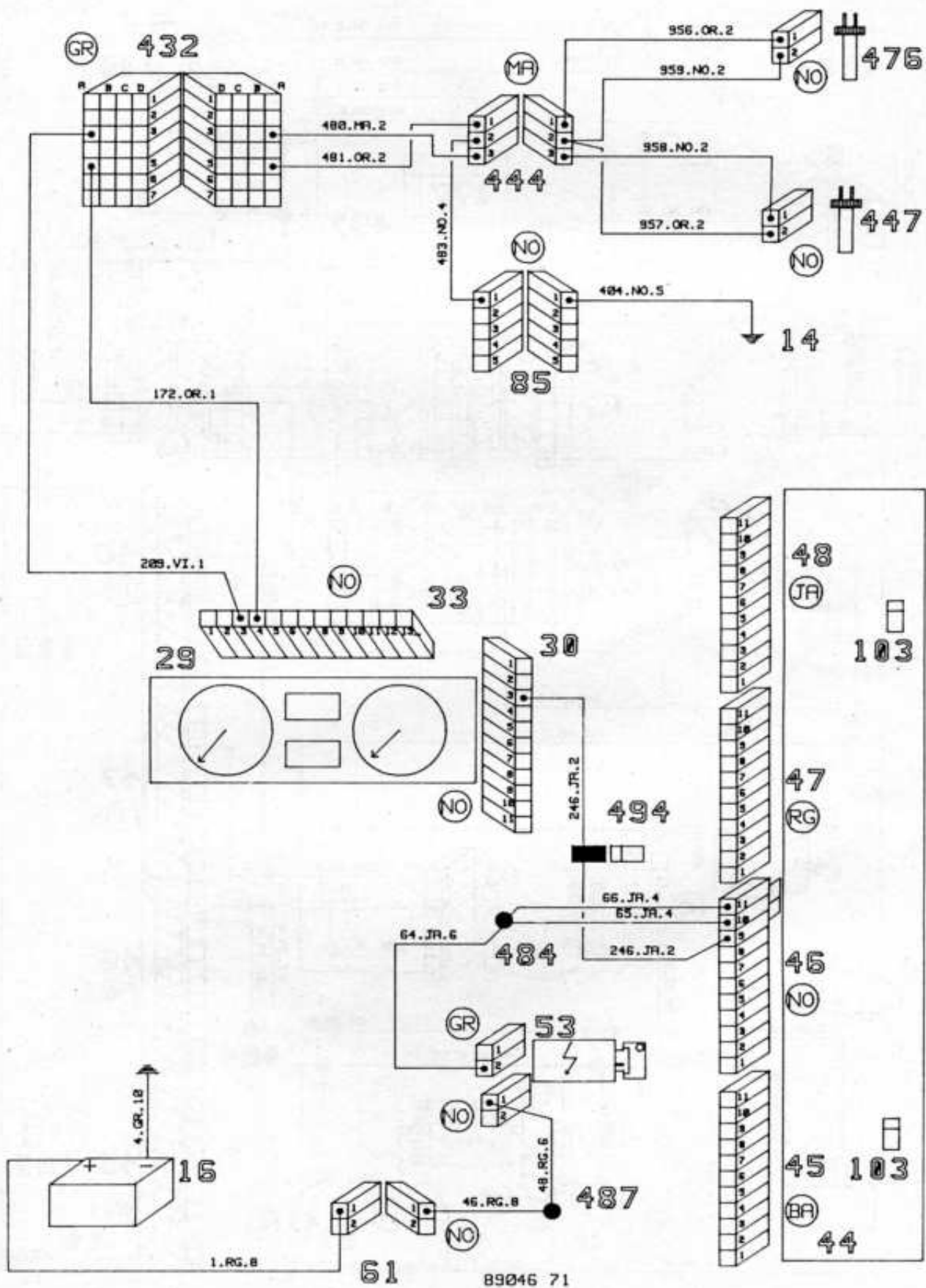
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



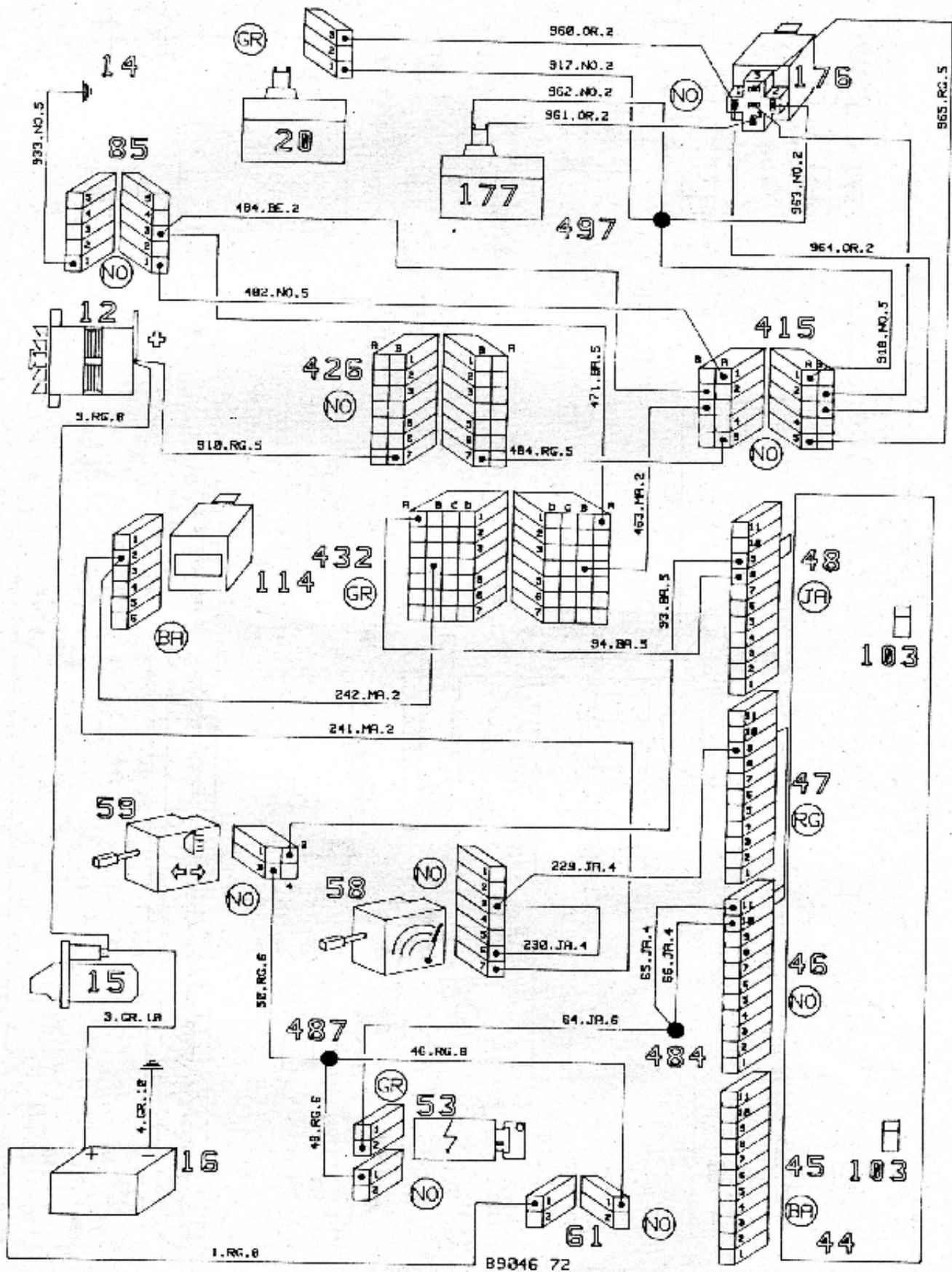
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



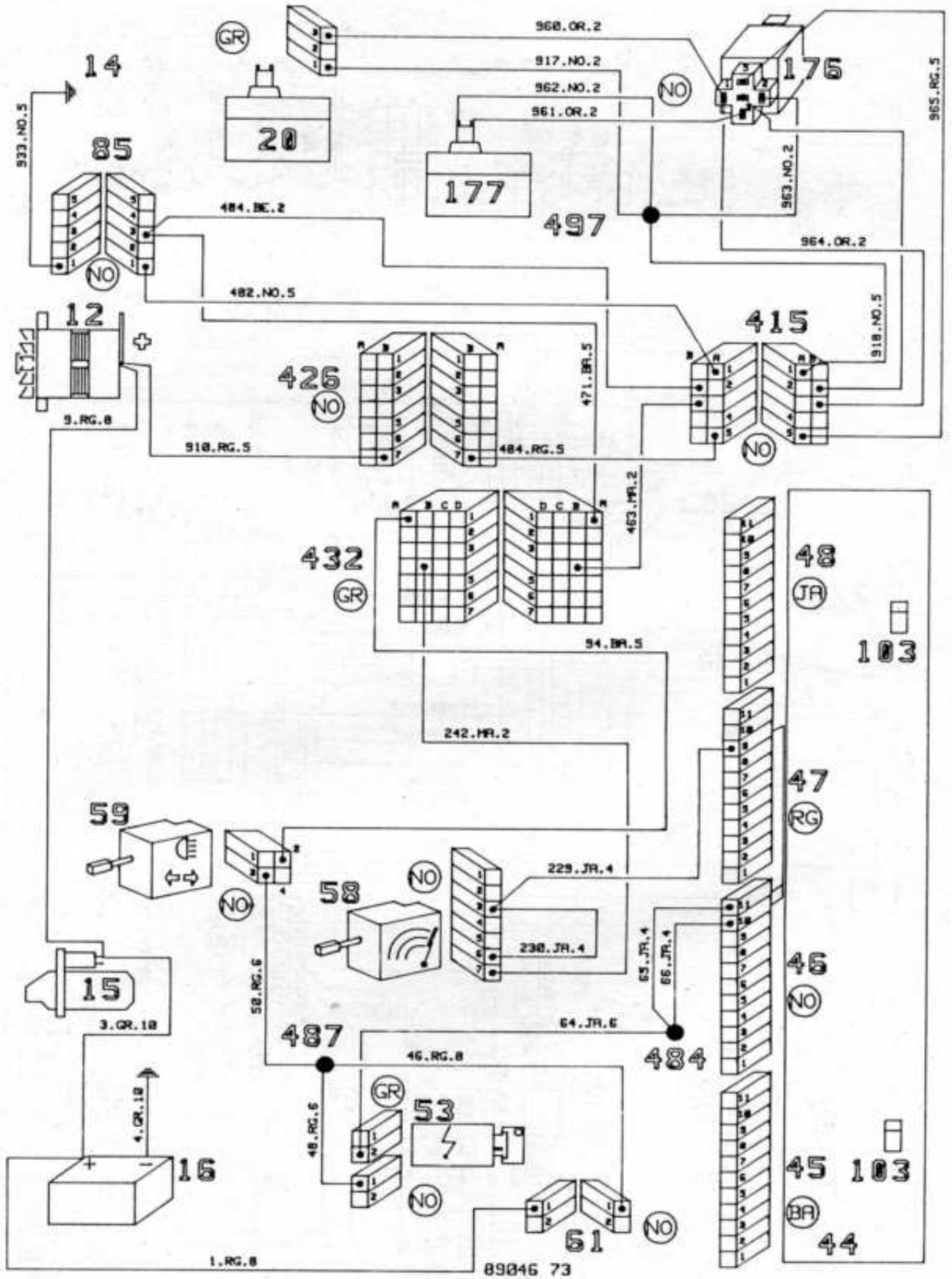
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



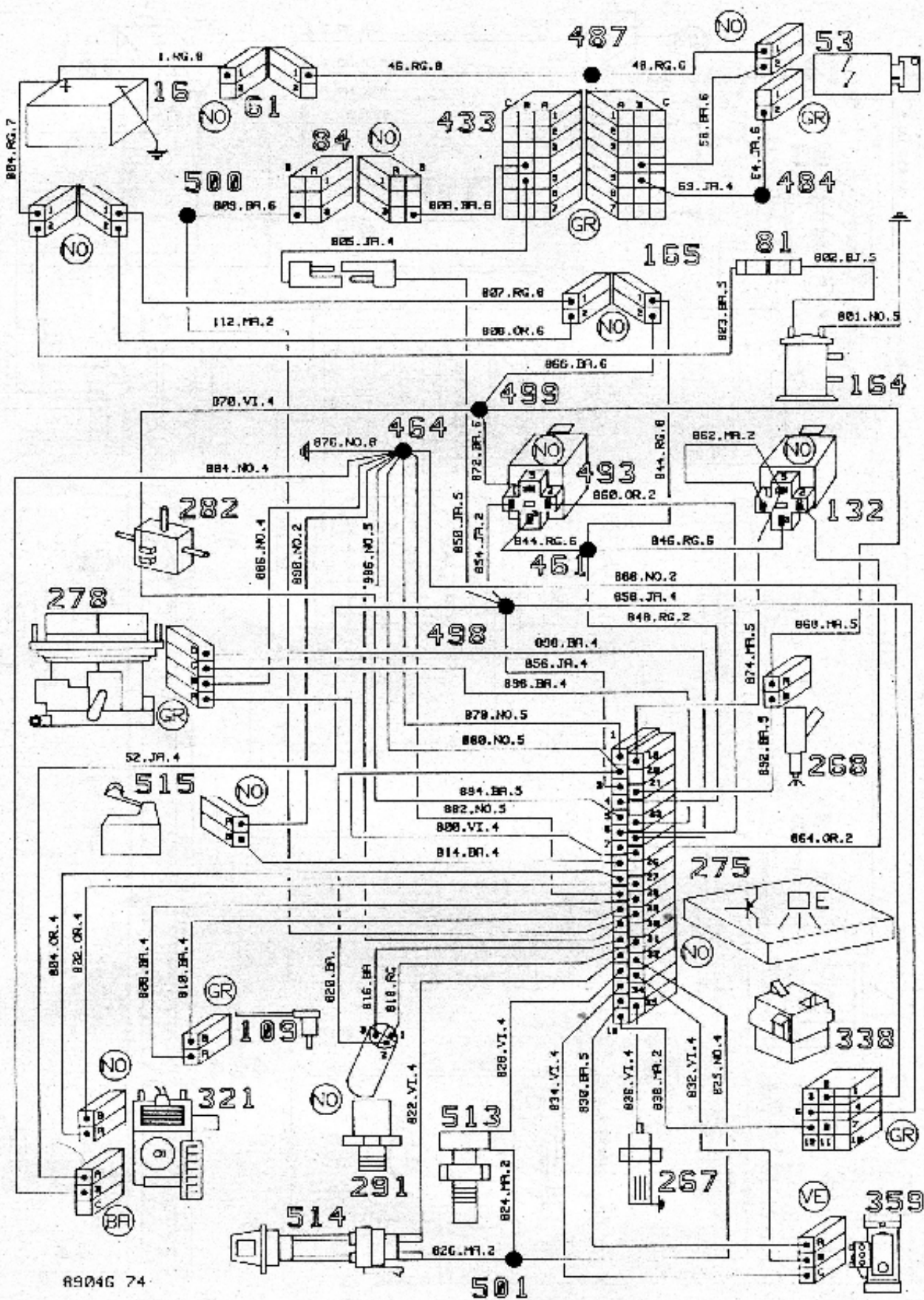
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



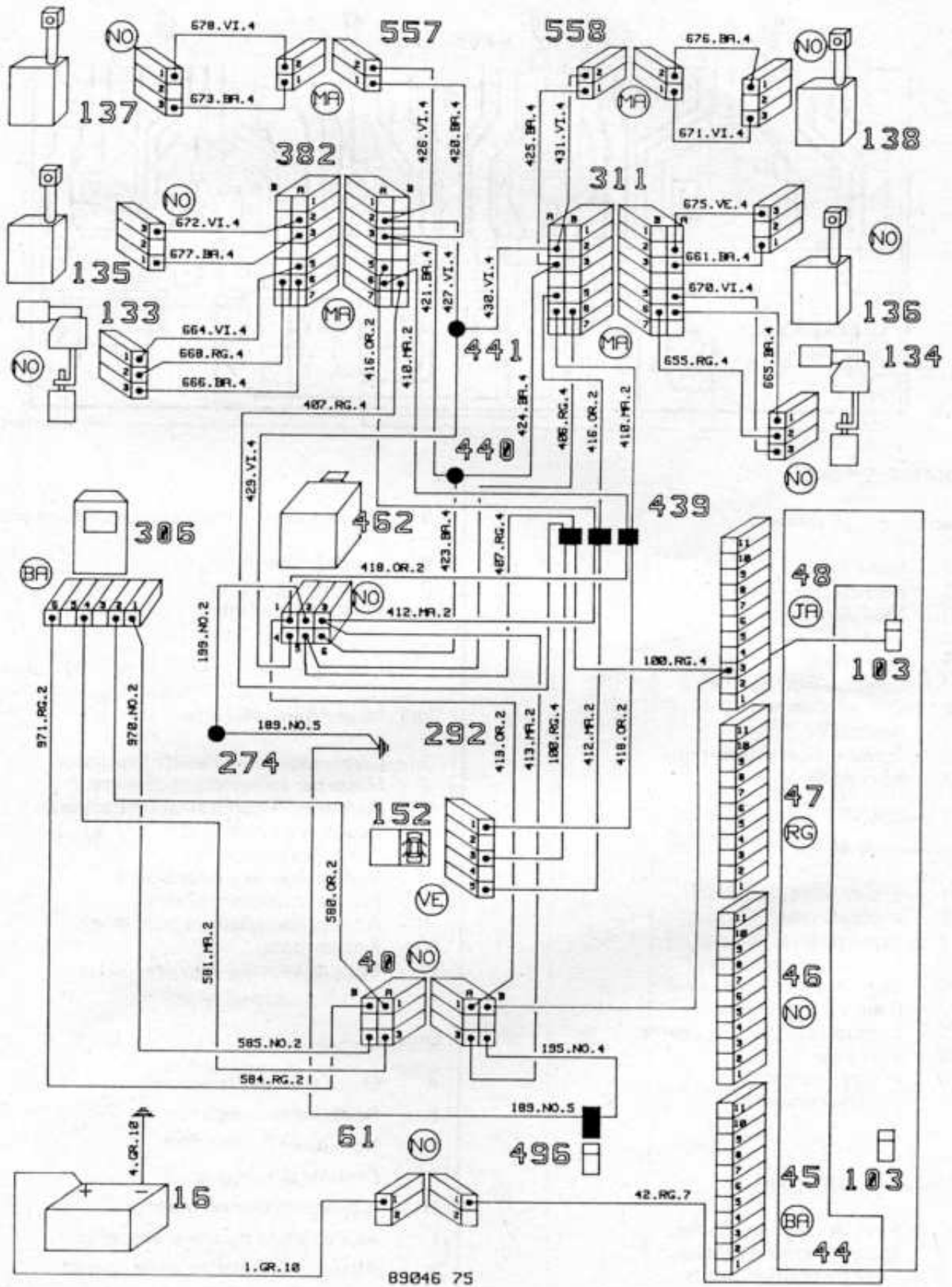
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



89046 74



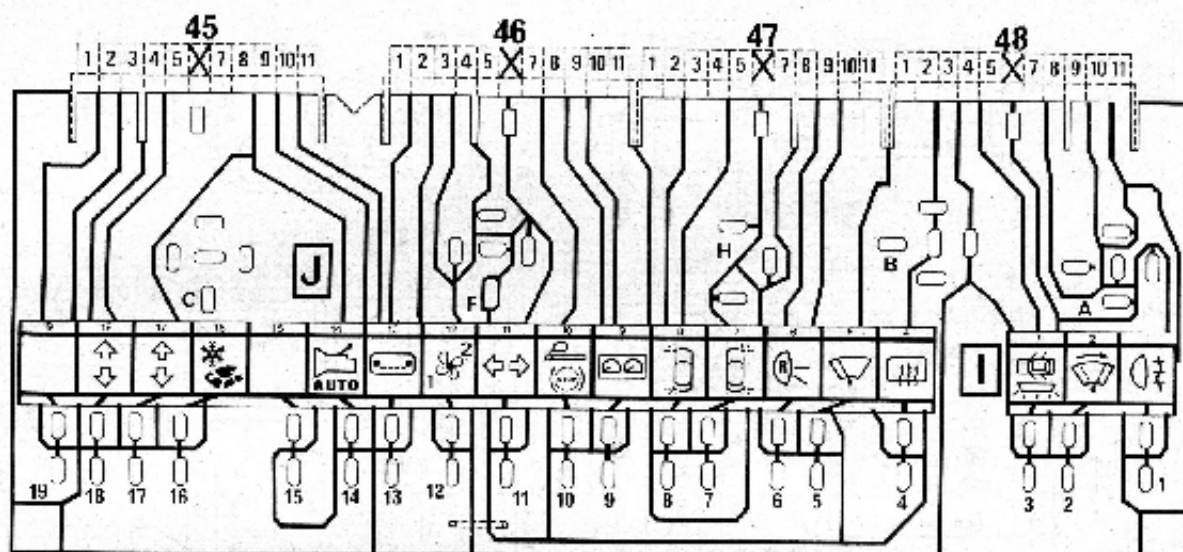
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE



# PLATINE DE SERVITUDES

## CIRCUIT IMPRIME

### PLATINE COMPLETE



00975.3

### BRANCHEMENT

#### Connecteur 45 (blanc)

- 1 - Non utilisé
- 2 - Non utilisé
- 3 - Lève-vitre droit
- 4 - Lève-vitre gauche
- 5 - Non utilisé
- 7 - Conditionnement d'air
- 8 - Conditionnement d'air
- 9 - Non utilisé
- 10 - Transmission automatique
- 11 - Non utilisé

#### Connecteur 46 (noir)

- 1 - + accessoires/auto-radio
- 2 - + accessoires
- 3 - Non utilisé
- 4 - Inverseur clignotants
- 5 - Témoin clignotants
- 7 - Centrale clignotante
- 8 - Stop/montre-Allume cigares
- 9 - + tableau
- 10 - + après contact
- 11 - + après contact

#### Connecteur 47 (rouge)

- 1 - Feux de position gauches
- 2 - Eclairage identificateurs
- 3 - Feux de position droits
- 4 - Eclairage/montre
- 5 - + fusibles feux de position
- 7 - Commande bruiteur oubli éclairage

- 8 - Feux de marche arrière/temporisation essuie-vitre
- 9 - + essuie/lave-vitre
- 10 - Lunette dégivrante
- 11 - Lunette dégivrante

#### Connecteur 48 (jaune)

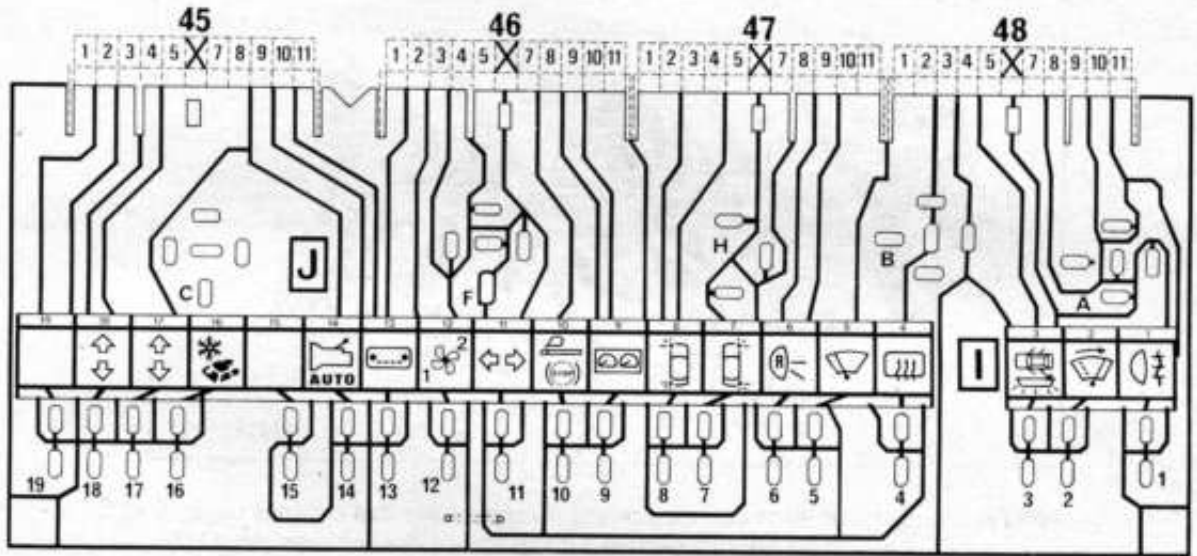
- 1 - Commande relais lunette dégivrante
- 2 - Masse par solénoïde de démarreur
- 3 - Plafonnier/+ condamnation des portes
- 4 - Eclairage de coffre
- 5 - Arrêt fixe essuie-vitre
- 7 - Masse relais feux de croisement
- 8 - Feu de croisement gauche
- 9 - Alimentation feux de croisement
- 10 - Feu de route
- 11 - Feux de brouillard arrière

#### Organes

- A - Shunt feux de croisement
- B - Relais lunette dégivrante
- C - Non utilisé
- F - Centrale clignotante
- H - Avertisseur oubli d'éclairage
- I - Alimentation platine avant contact
- J - Alimentation platine après contact

# PLATINE DE SERVITUDES

## FUSIBLES



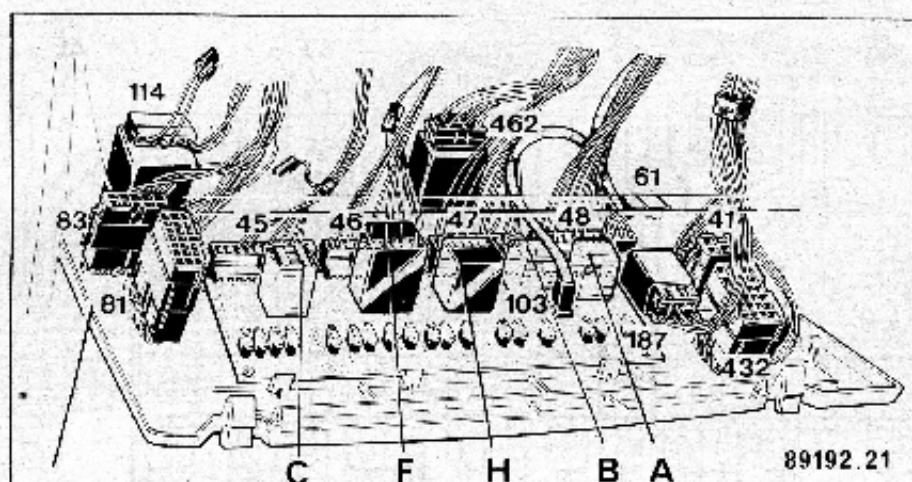
88975.3

## FUSIBLES

Fusible	Intensité	Affectation	Fusible	Intensité	Affectation
1	7,5 A	Feux de brouillard arrière	10	15 A	Stop / Allume-cigares
2	7,5 A	Arrêt fixe essuie-vitres avant et arrière	11	10 A	Centrale clignotante
3	15 A	Plafonniers montre / éclairage coffre Télécommande infrarouge	12	10 A	Motoventilateur de chauffage (bas de gamme)
4	20 A	Lunette dégivrante	13	3 A	Radio / aide à la conduite
5	10 A	Essuie-lave-vitre avant / essuie-lunette arrière	14	2 A	Boîte automatique
6	7,5 A	Marche arrière / temporisation essuie-vitre	15	—	Non utilisé
7	5 A	Feux de position droits / éclairage par rhéostat	16	25 A	Conditionnement d'air / motoventilateur de chauffage (haut de gamme)
8	5 A	Feux de position gauches / éclairage identificateurs	17	25 A	Lève-vitre gauche
9	3 A	Tableau de bord	18	25 A	Lève-vitre droit
			19	—	Non utilisé

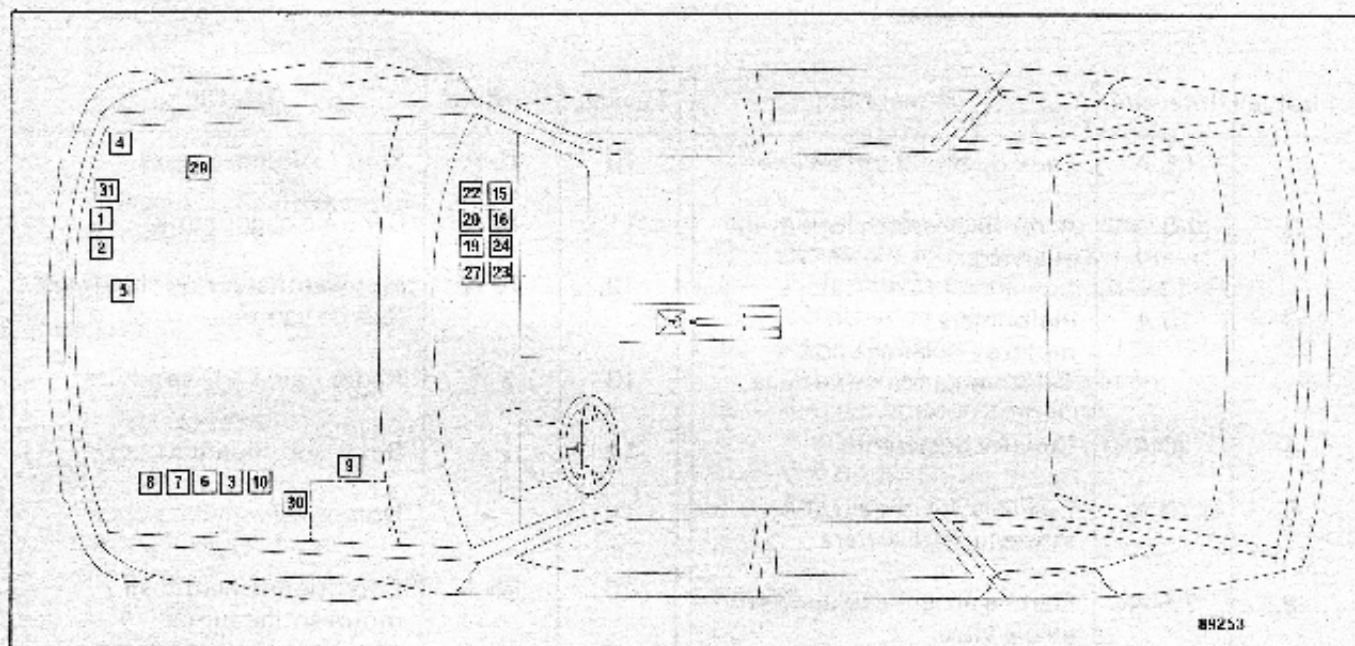
## PLATINE DE SERVITUDES

### EMPLACEMENT DES ORGANES



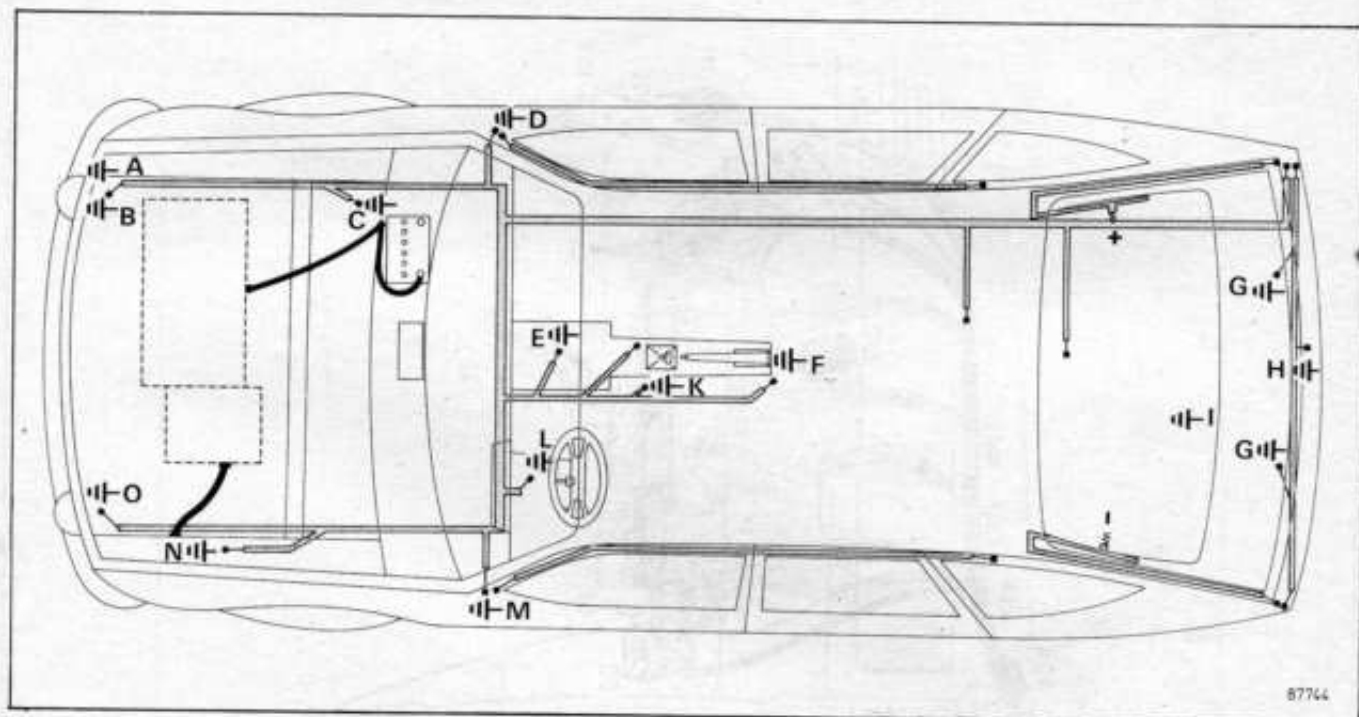
NOTA : Les numéros correspondent au répertoire des organes pages 5 et 6  
Les lettres correspondent au répertoire des organes page 82

### POSITION DES RELAIS



- |  |  |
|--|--|
| 1 - Relais feux de brouillard avant (214)          | 15 - Shunt feux de croisement (A)                |
| 2 - Relais feux de brouillard avant (Suisse) (248) | 16 - Relais lunette arrière dégivrante (B)       |
| 3 - Relais coupure d'allumage (turbo) (319)        | 20 - Relais condamnation des portes (462)        |
| 4 - Relais compresseur avertisseur (296)           | 22 - Relais tachymétrique (187)                  |
| 5 - Relais motoventilateur (110)                   | 23 - Centrale clignotante (F)                    |
| 6 - Relais antipercolation (521)                   | 24 - Relais oubli d'éclairage (H)                |
| 7 - Relais pompe à essence (493)                   | 27 - Relais temporisateur d'essuie-vitre (114)   |
| 8 - Relais injection (132)                         | 29 - Relais temporisateur lave projecteurs (176) |
| 9 - Relais de démarrage (204)                      | 30 - Relais antipercolation (18 min) (522)       |
| 10 - Relais bobine ballast (346)                   | 31 - Relais de préchauffage (201)                |

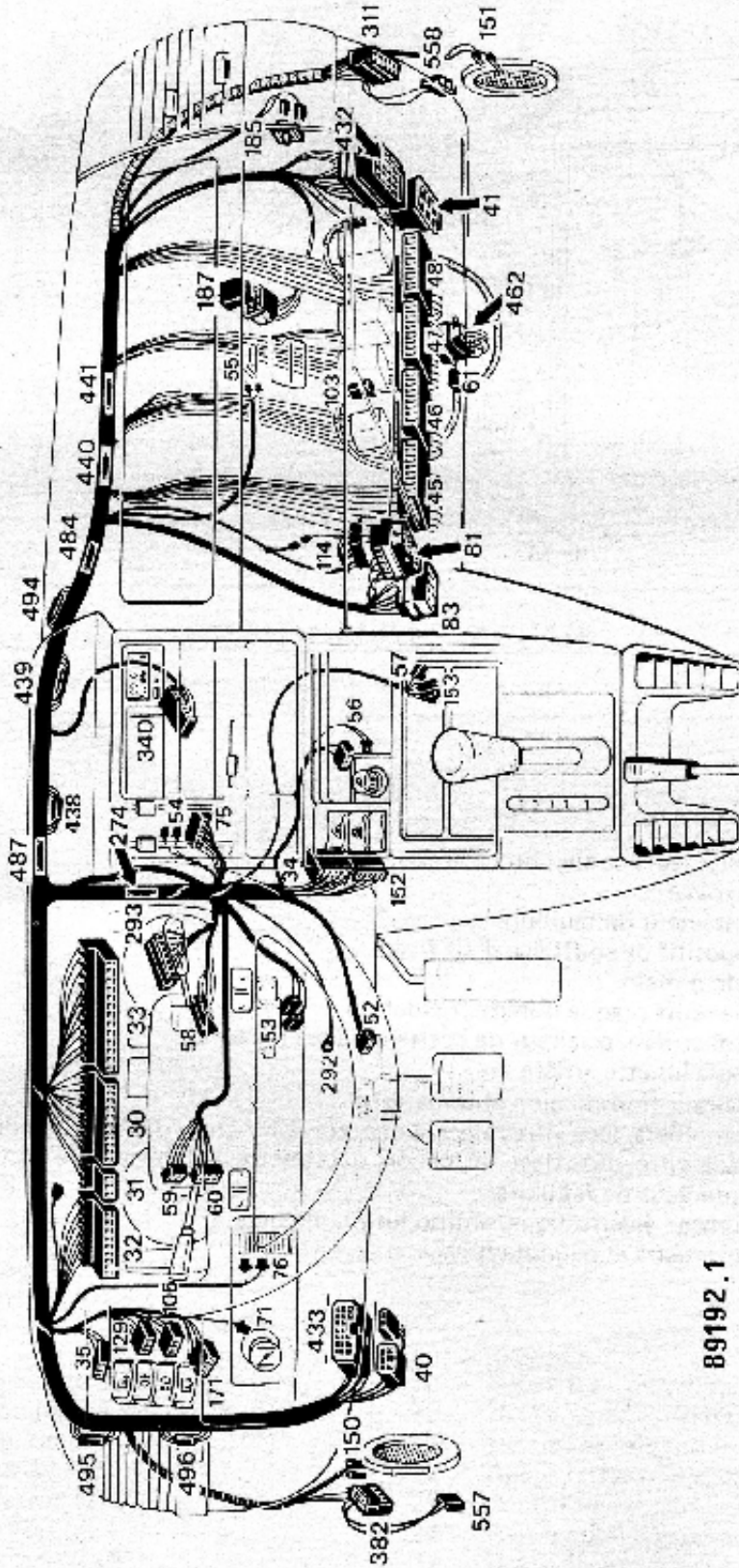
## PLAN DES MASSES



87764

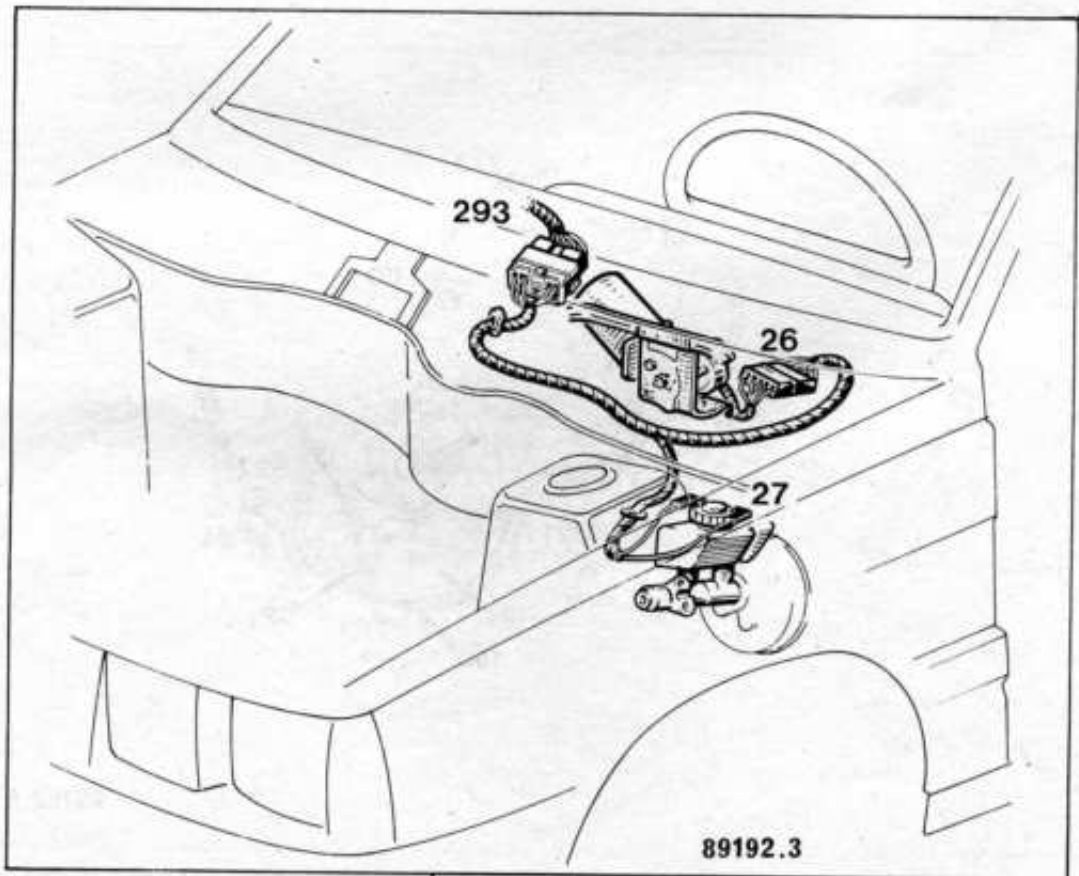
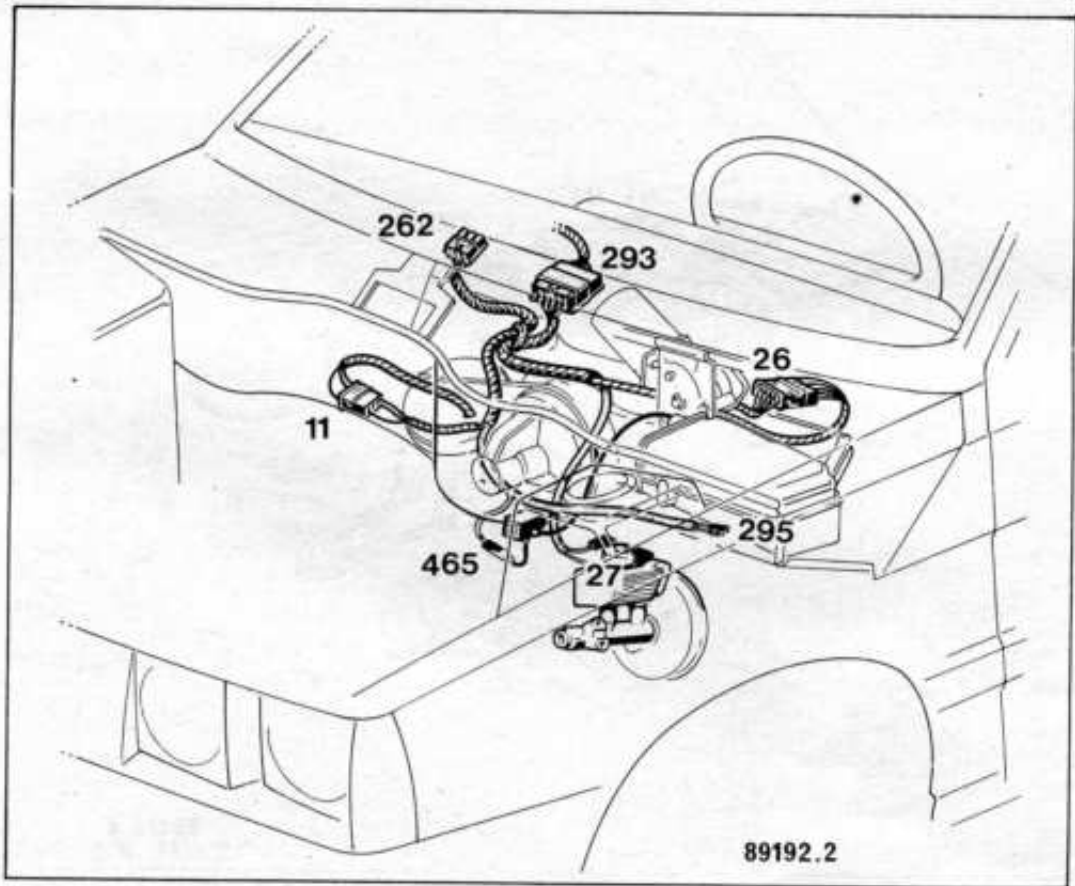
- A – Masse avertisseur
- B – Masse projecteurs et clignotant droit
- C – Masse carrosserie
- D – Masse contacteur de feuillure
- E – Masse dispositif de soufflage d'air froid
- F – Masse frein à main
- G – Masse éclairage plaque d'immatriculation
- H – Masse feux arrière, éclairage de coffre et jauge à essence
- I – Masse essuie lunette arrière
- K – Masse éclairage transmission automatique
- L – Masse plafonniers, lève-vitres électriques, condamnation des portes, allume cigares, radio, essuie-vitre, chauffage, nivocode, débitmètre, éclairage interrupteurs
- M – Masse contacteur de feuillure
- N – Masse allumage électronique, antipollution, nivocode
- O – Masse projecteurs et clignotant gauche

# PASSAGE CABLAGE

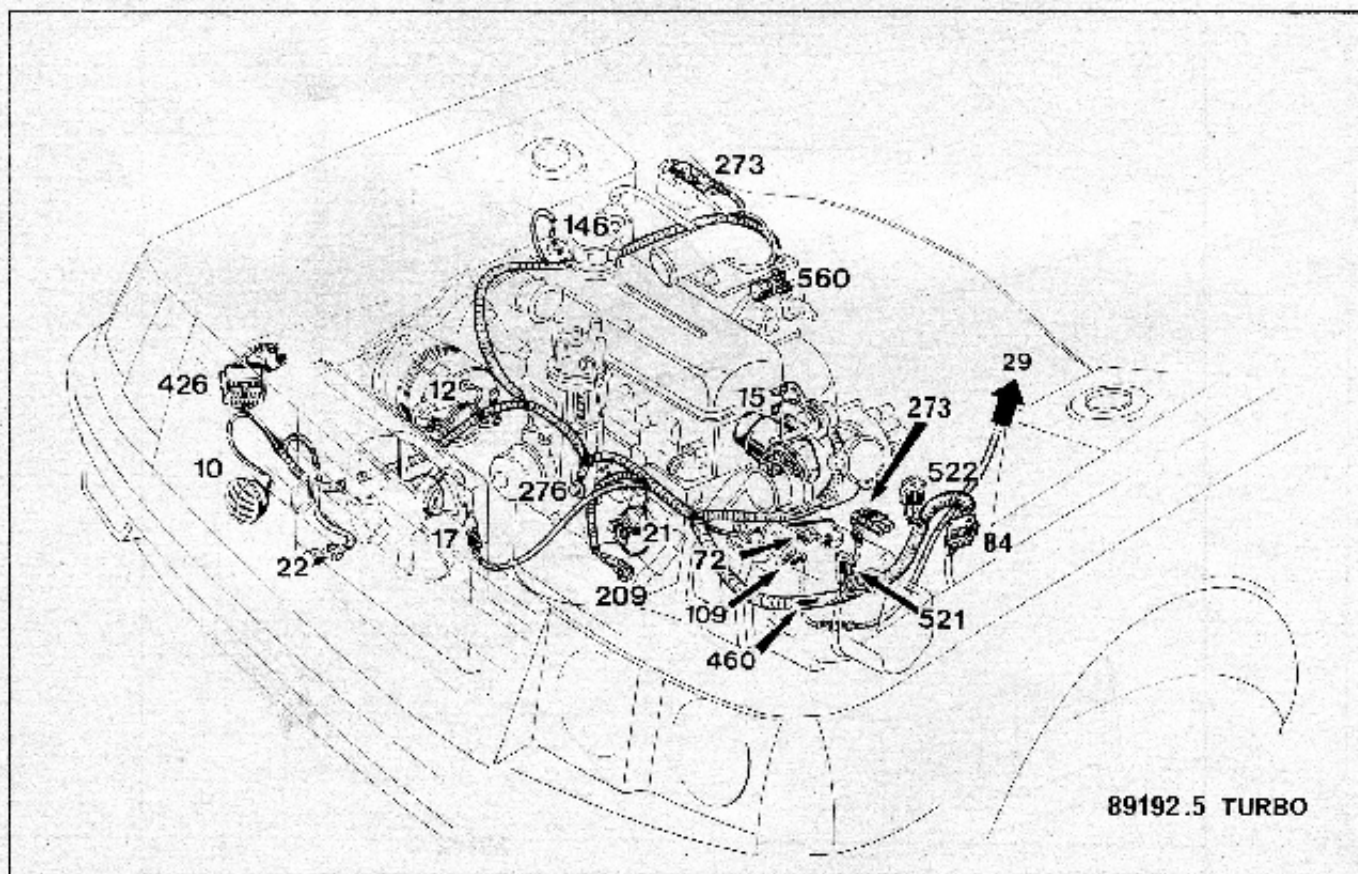
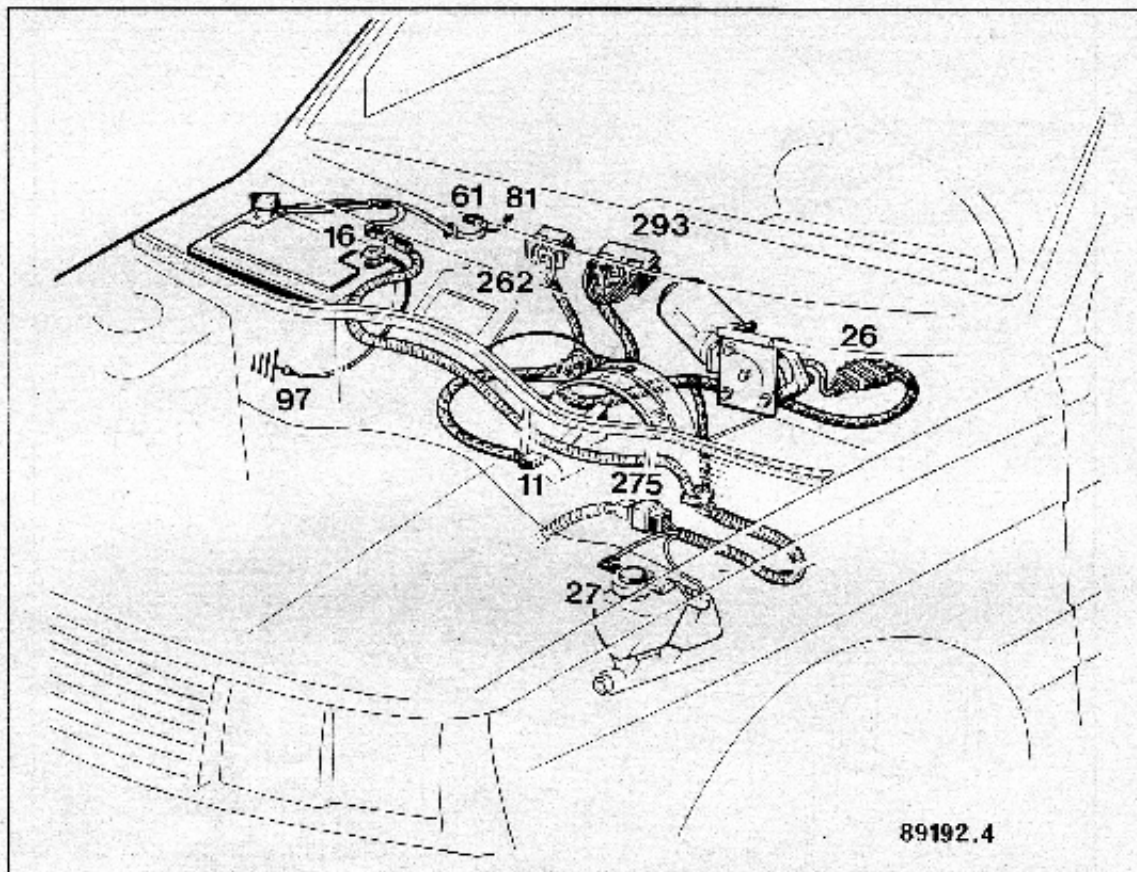


89192.1

# PASSAGE CABLAGE

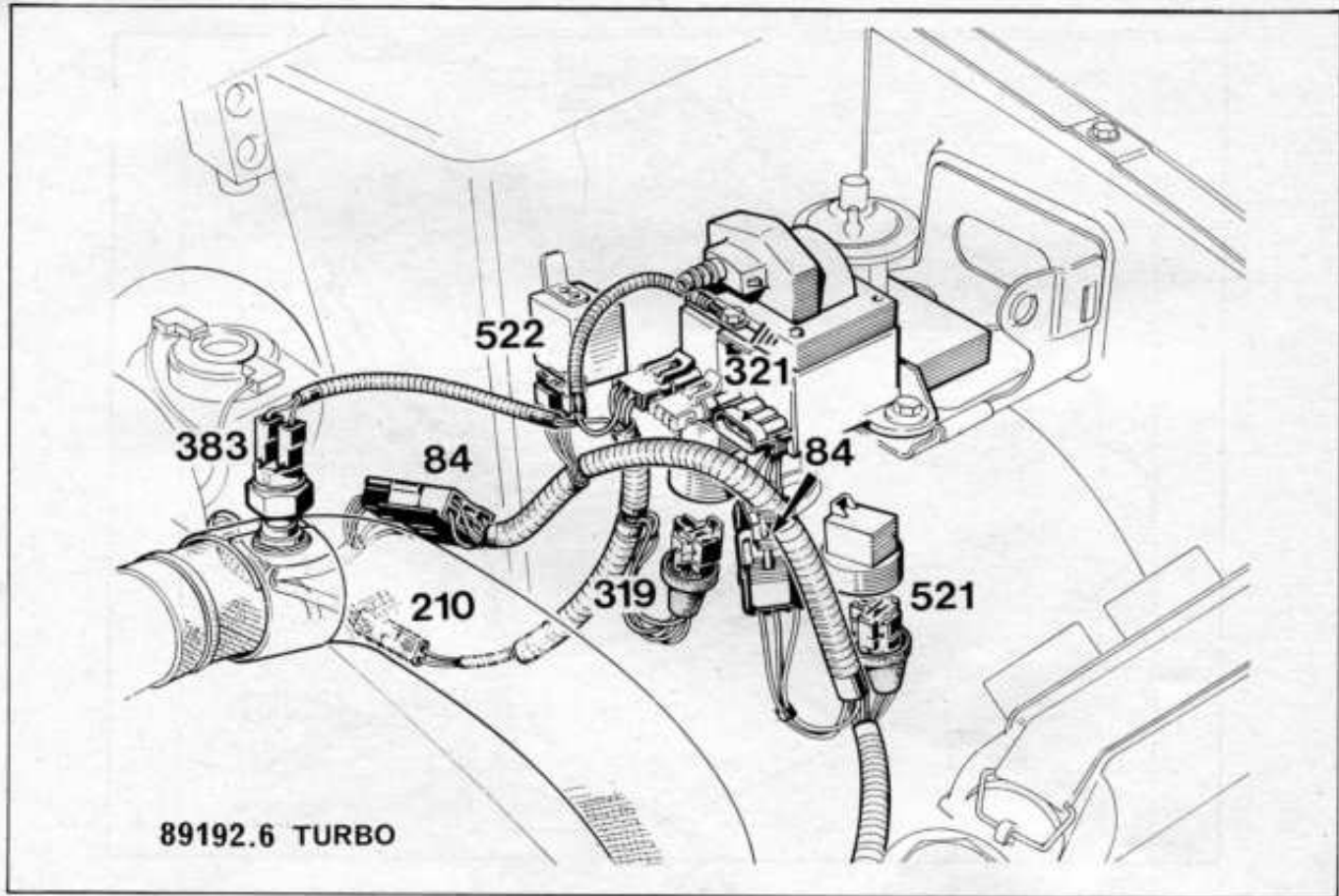


# PASSAGE CABLAGES

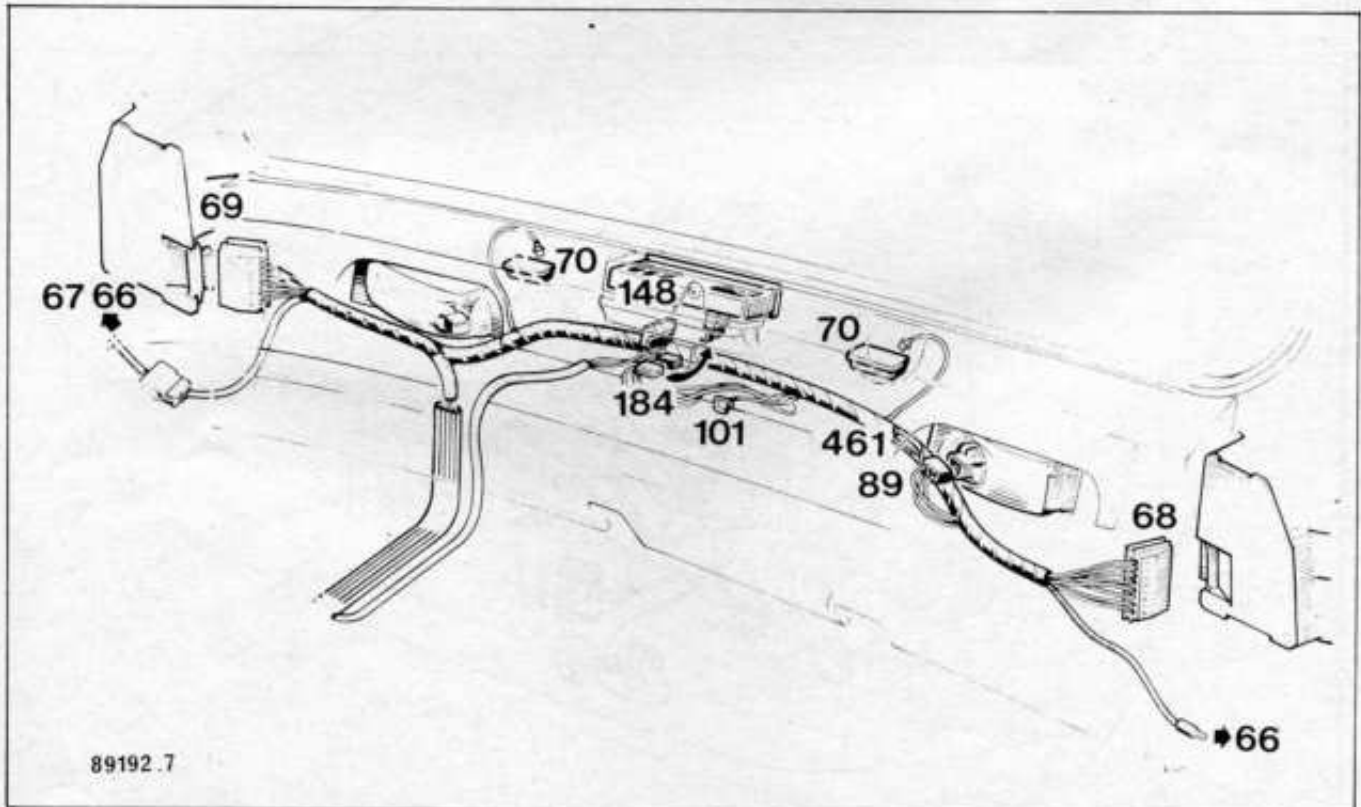




# PASSAGE CABLAGES

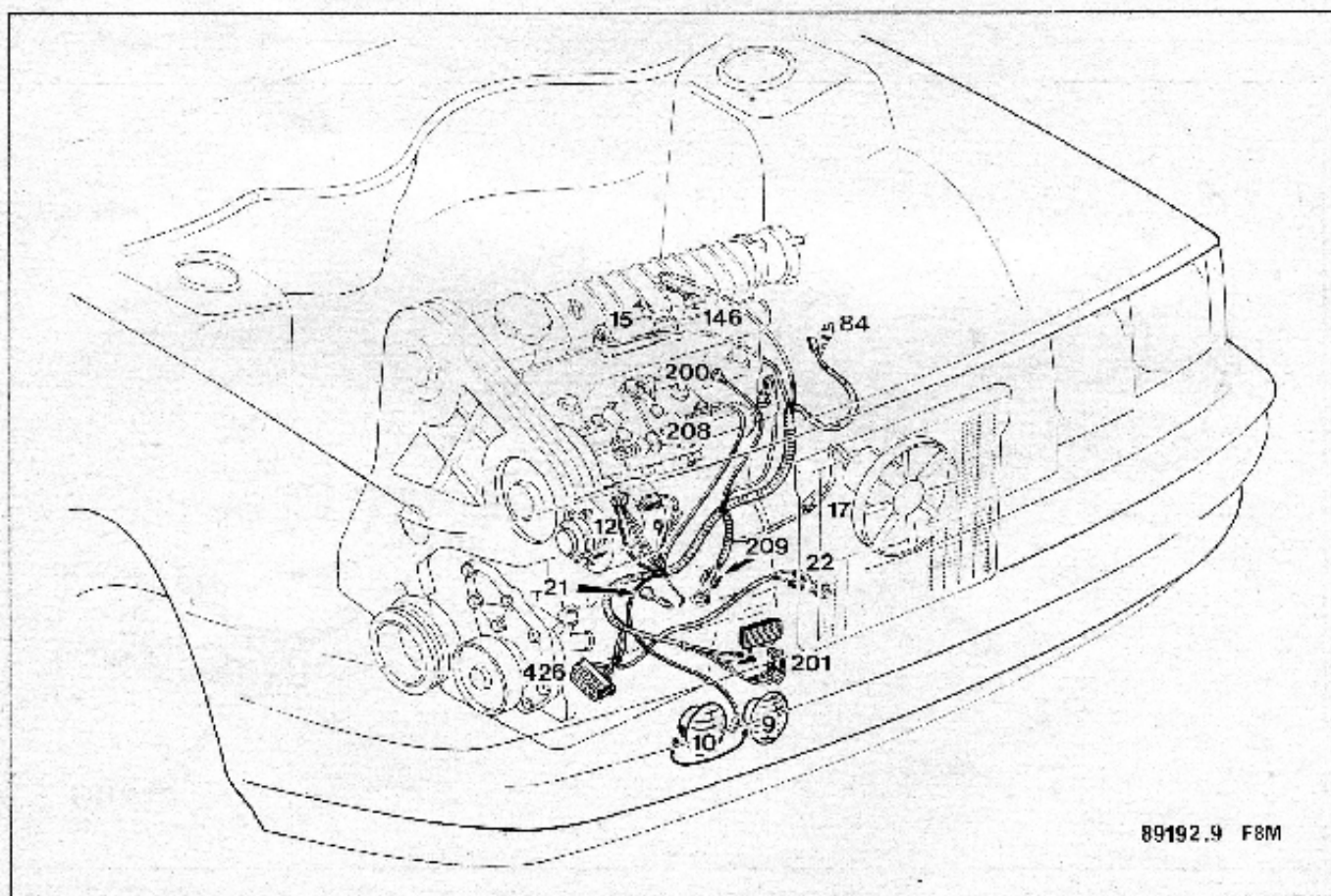
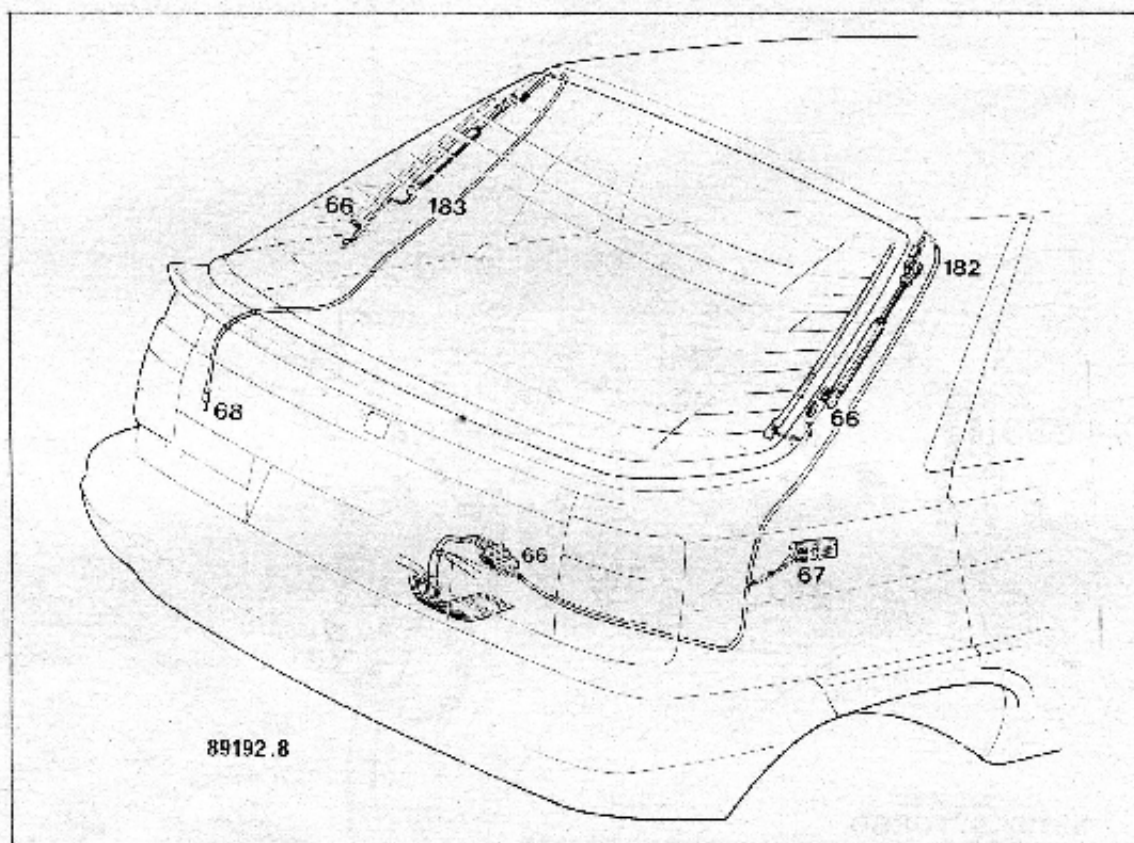


89192.6 TURBO

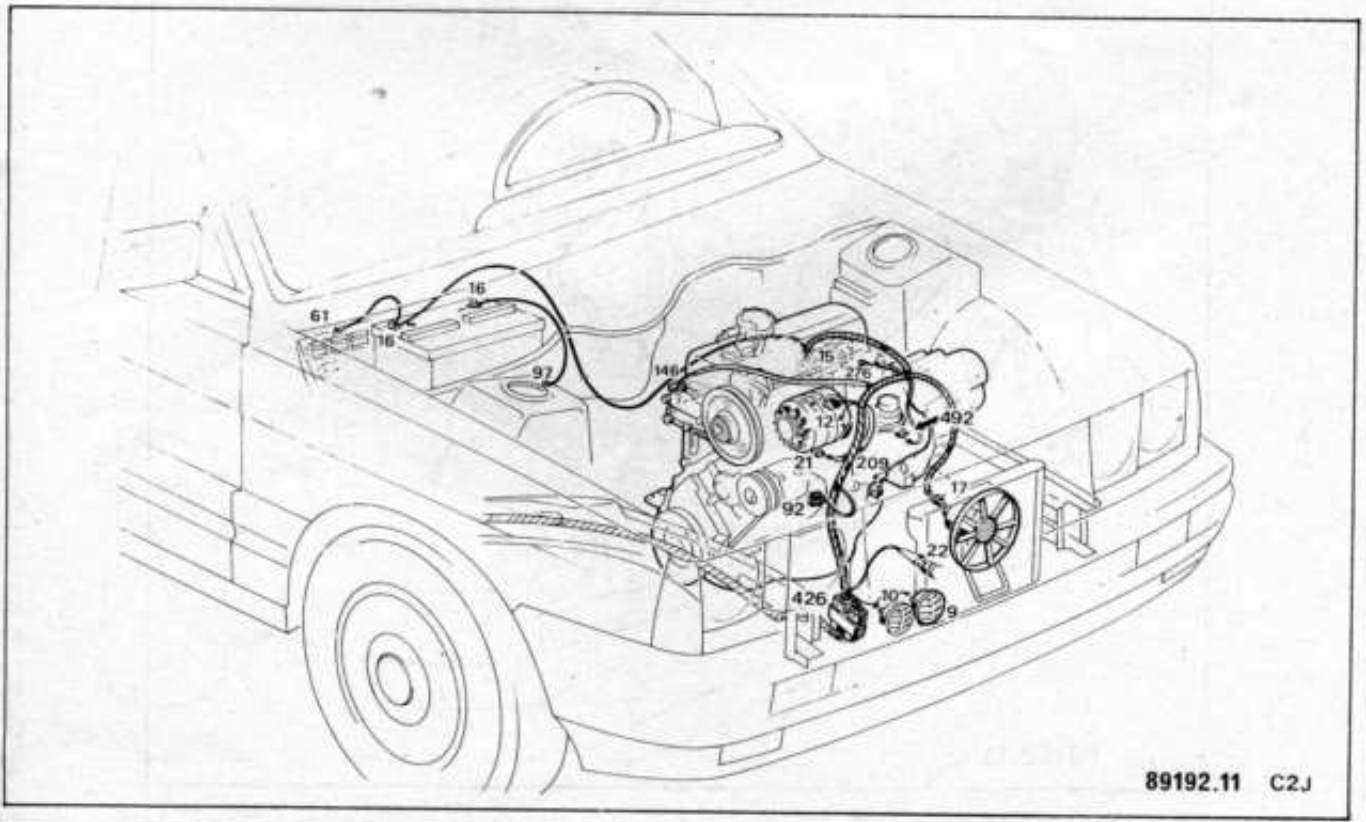
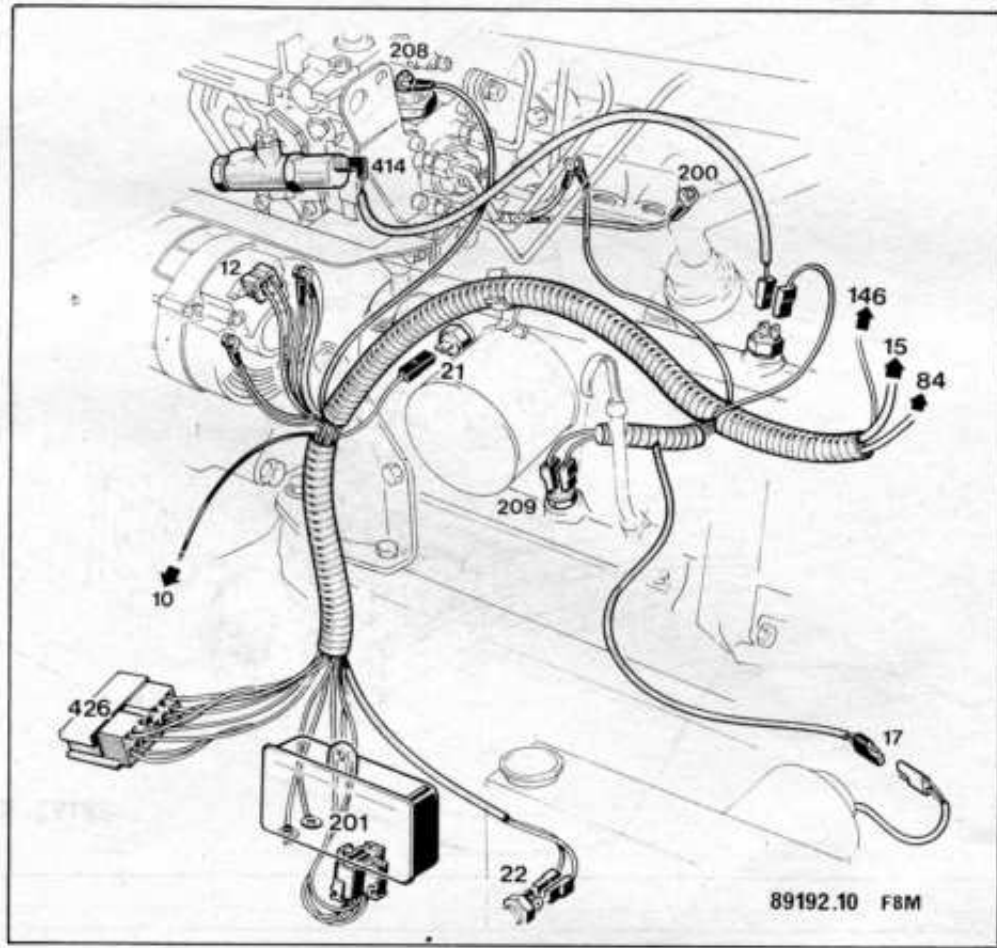


89192.7

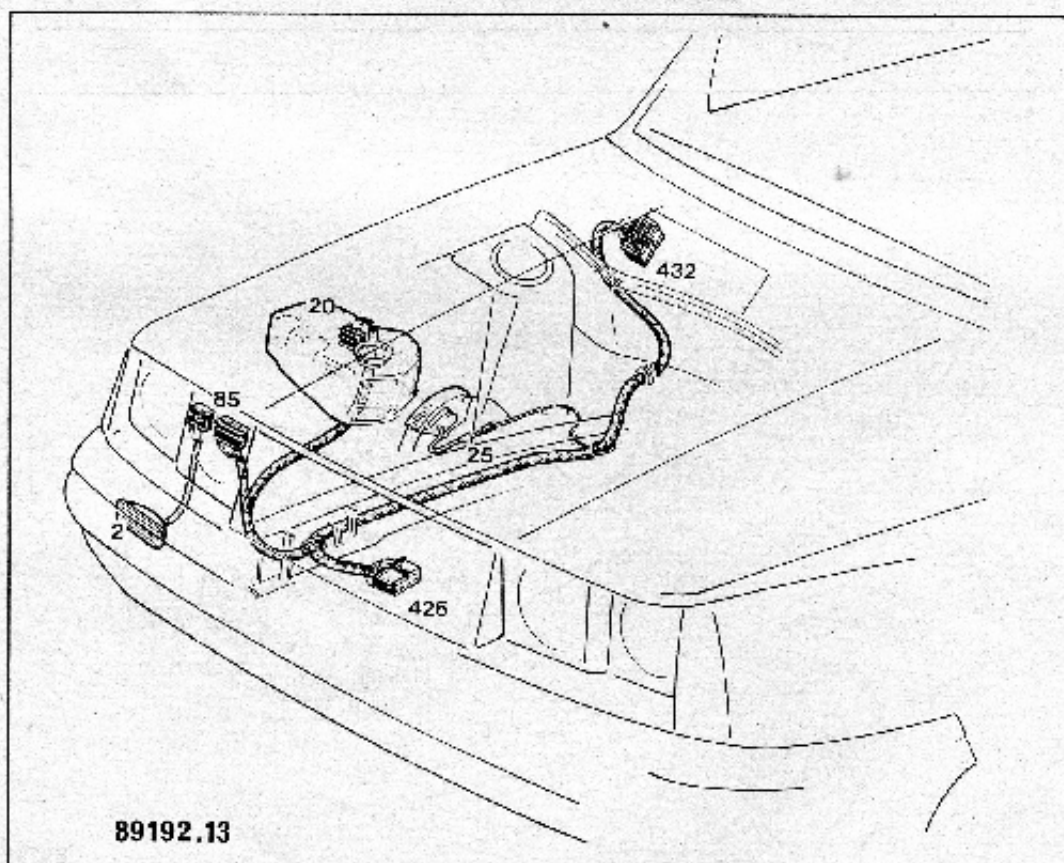
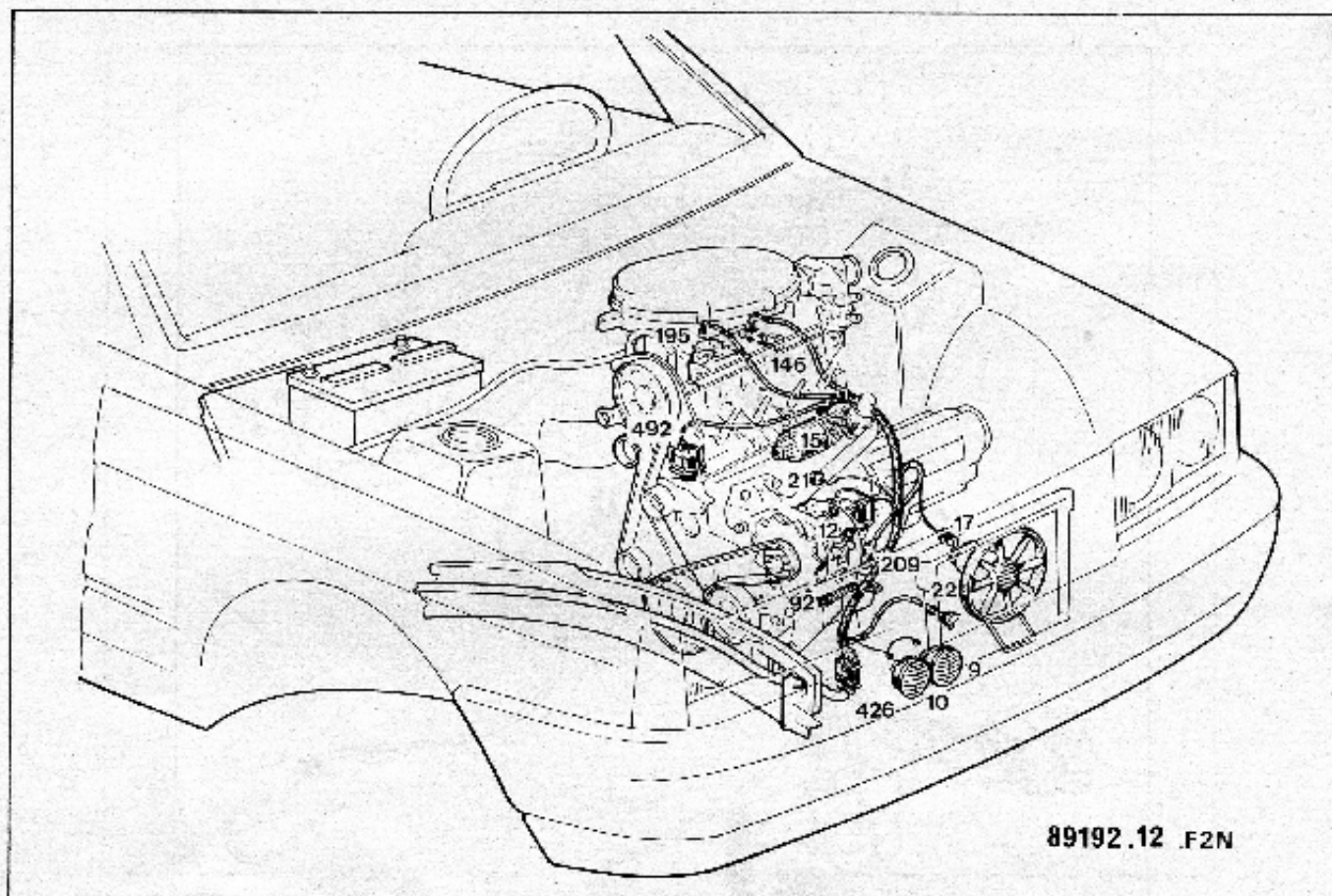
# PASSAGE CABLAGE



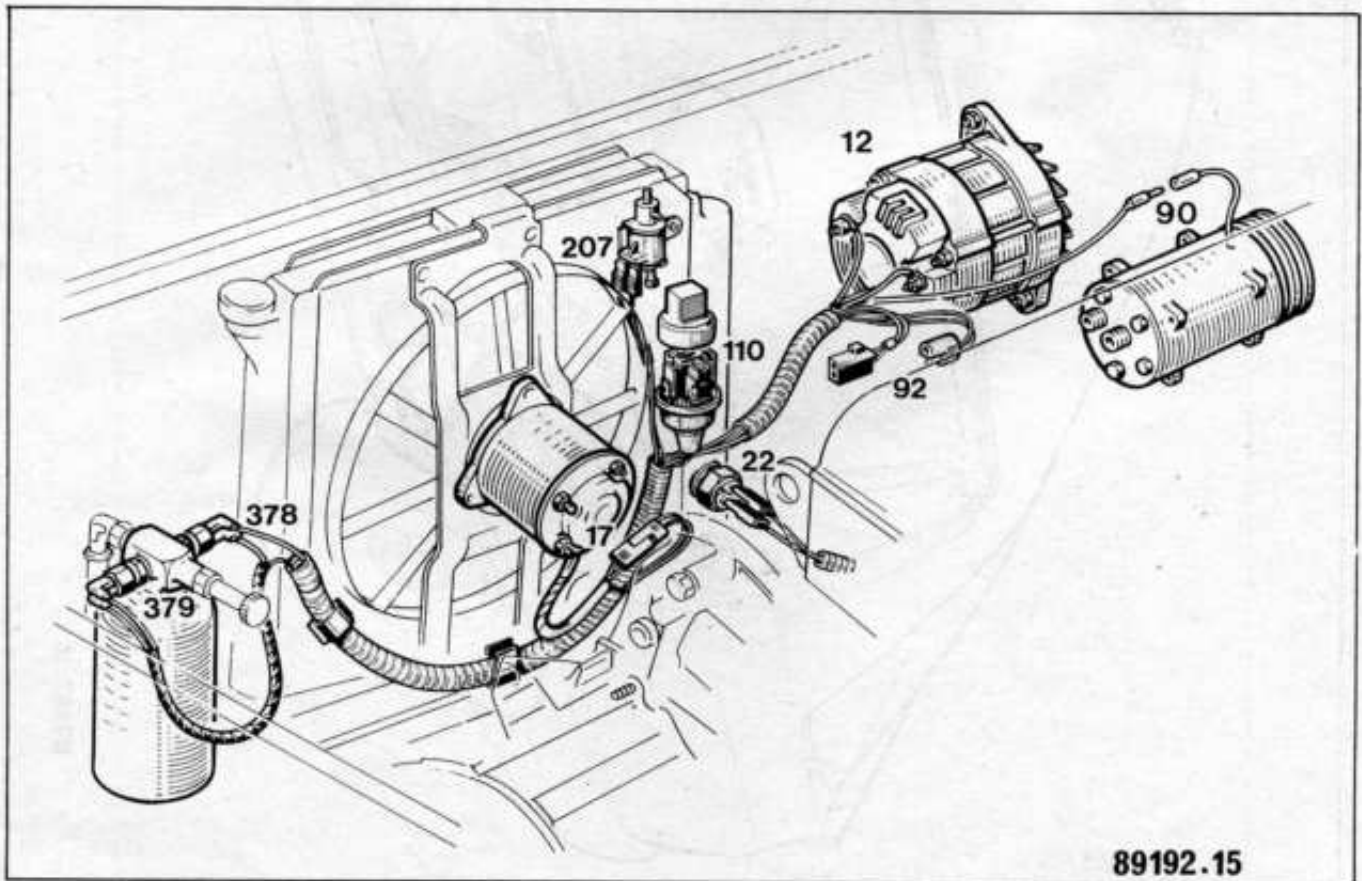
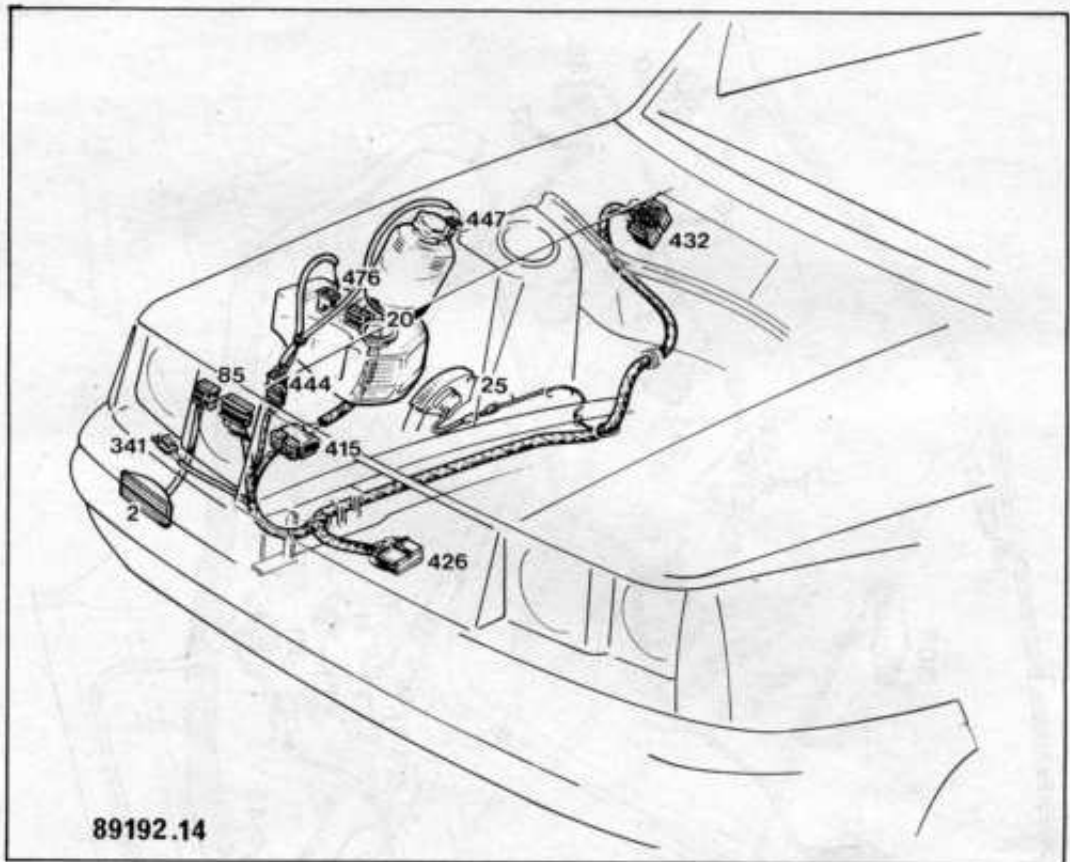
# PASSAGE CABLAGÉ



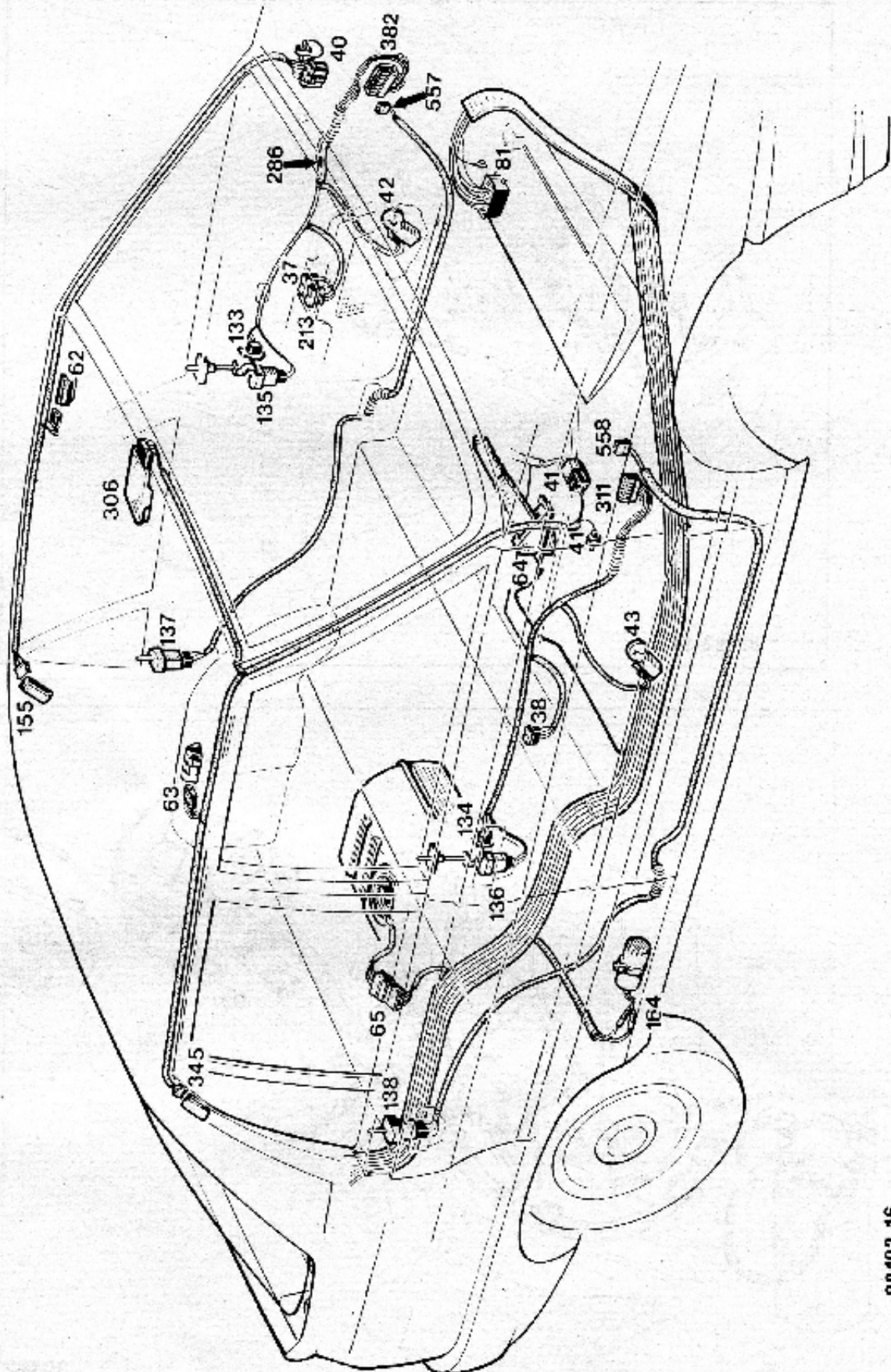
## PASSAGE CABLAGÉ



# PASSAGE CABLAGES

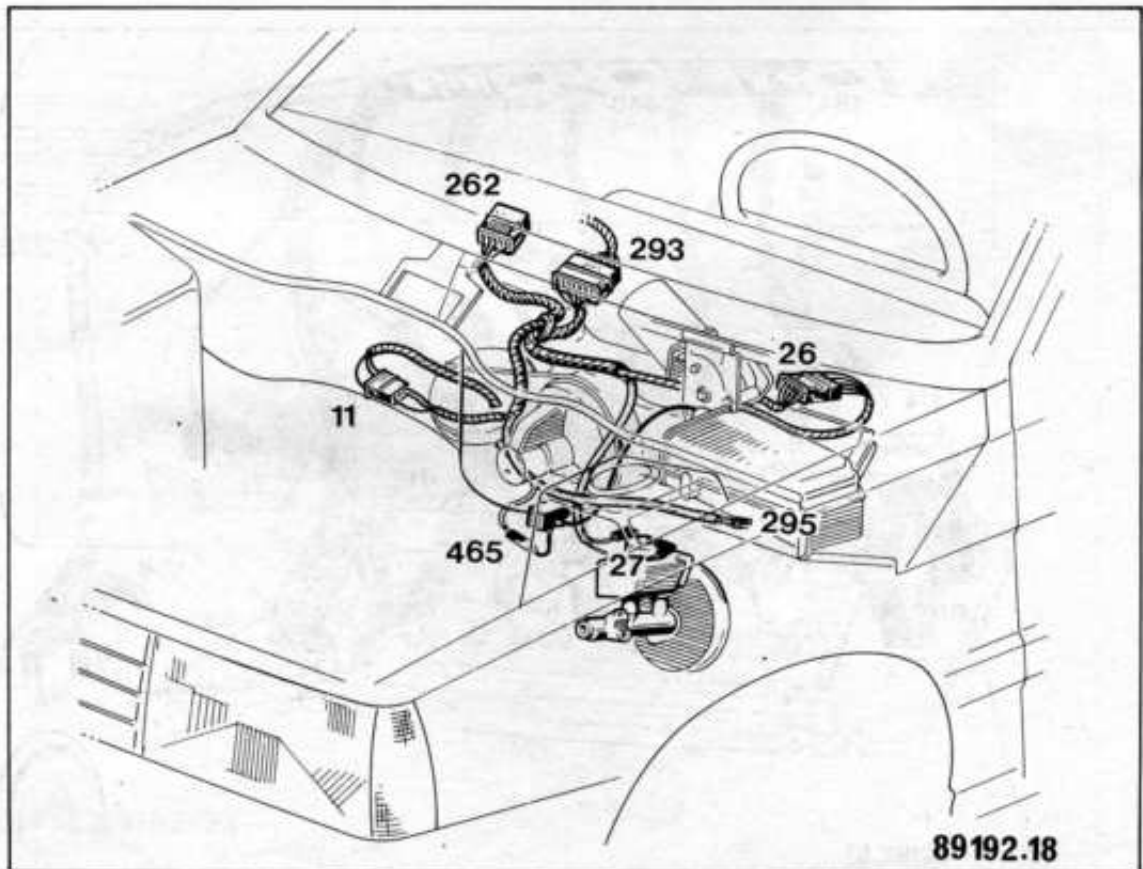
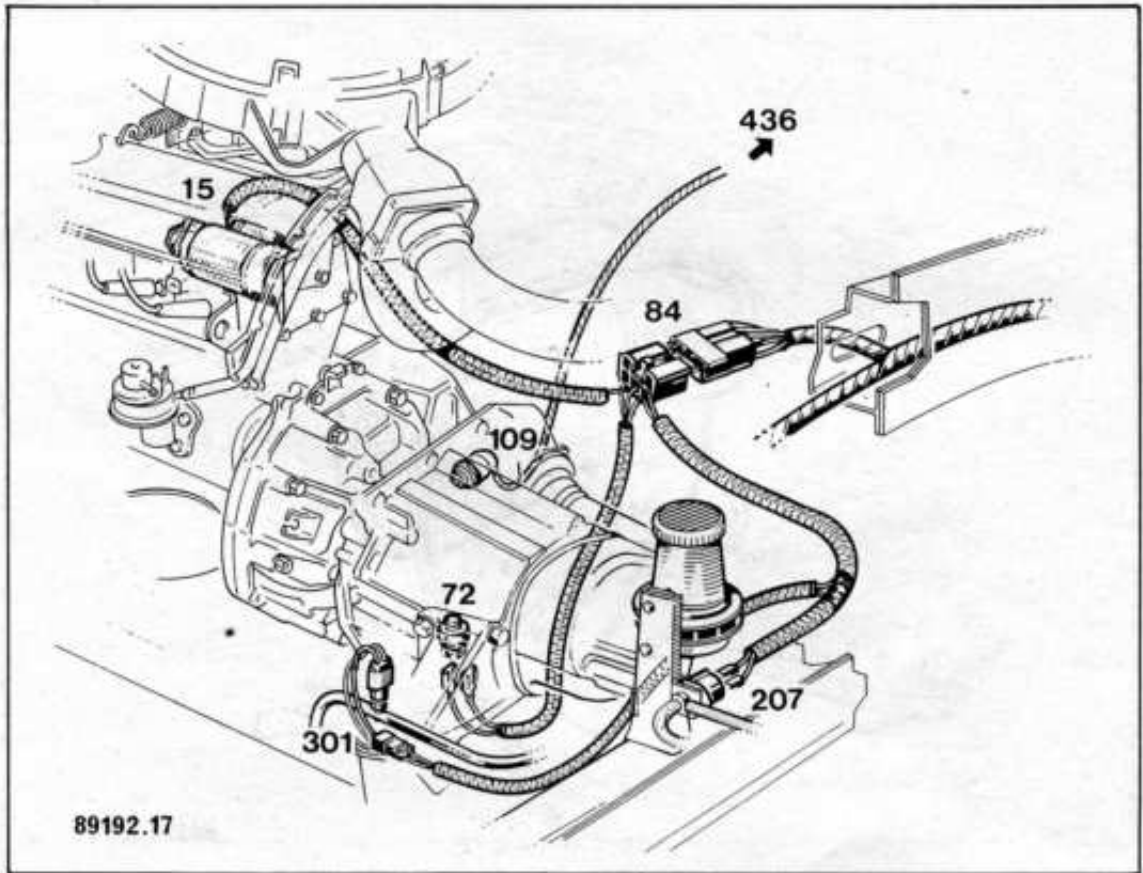


# PASSAGE CABLAGE

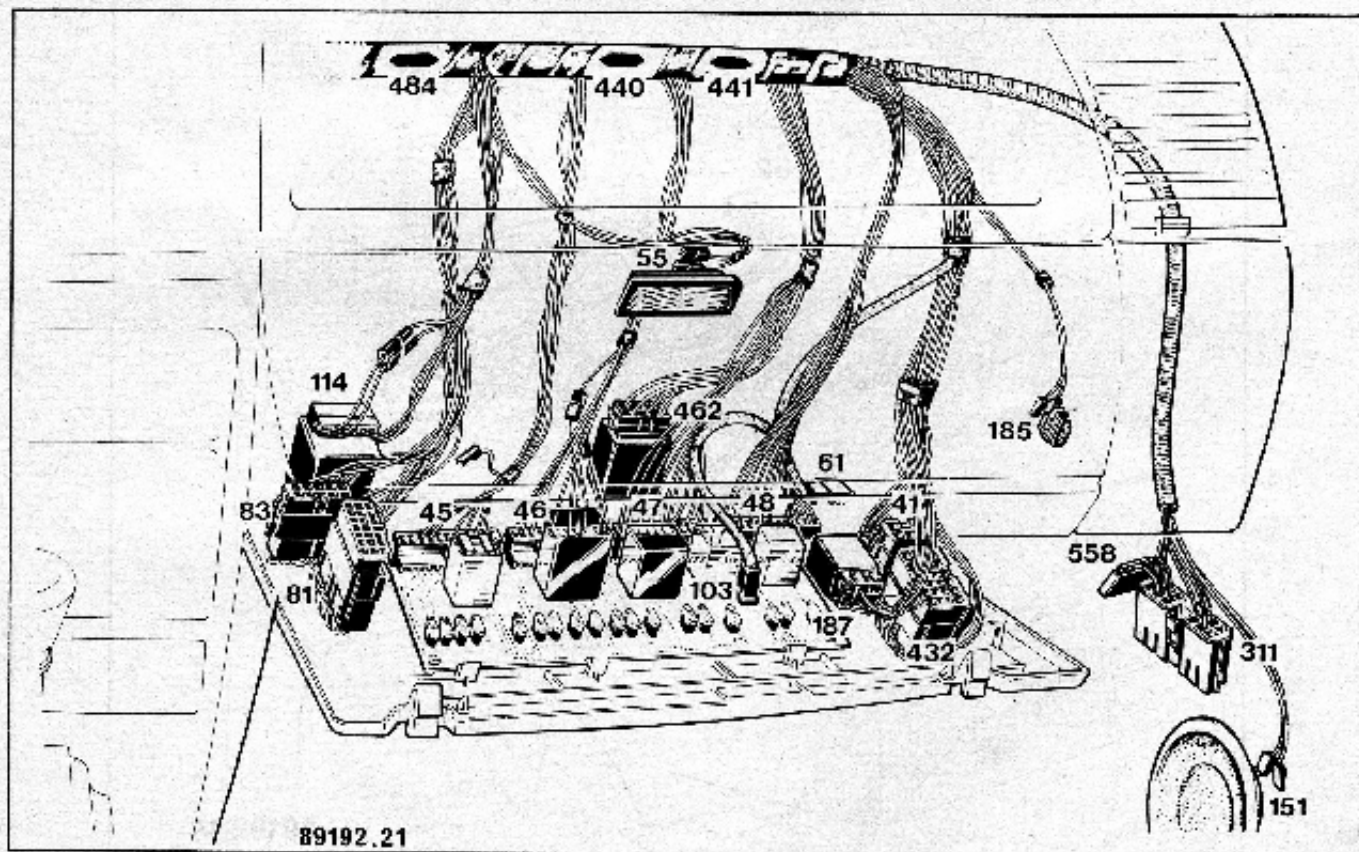
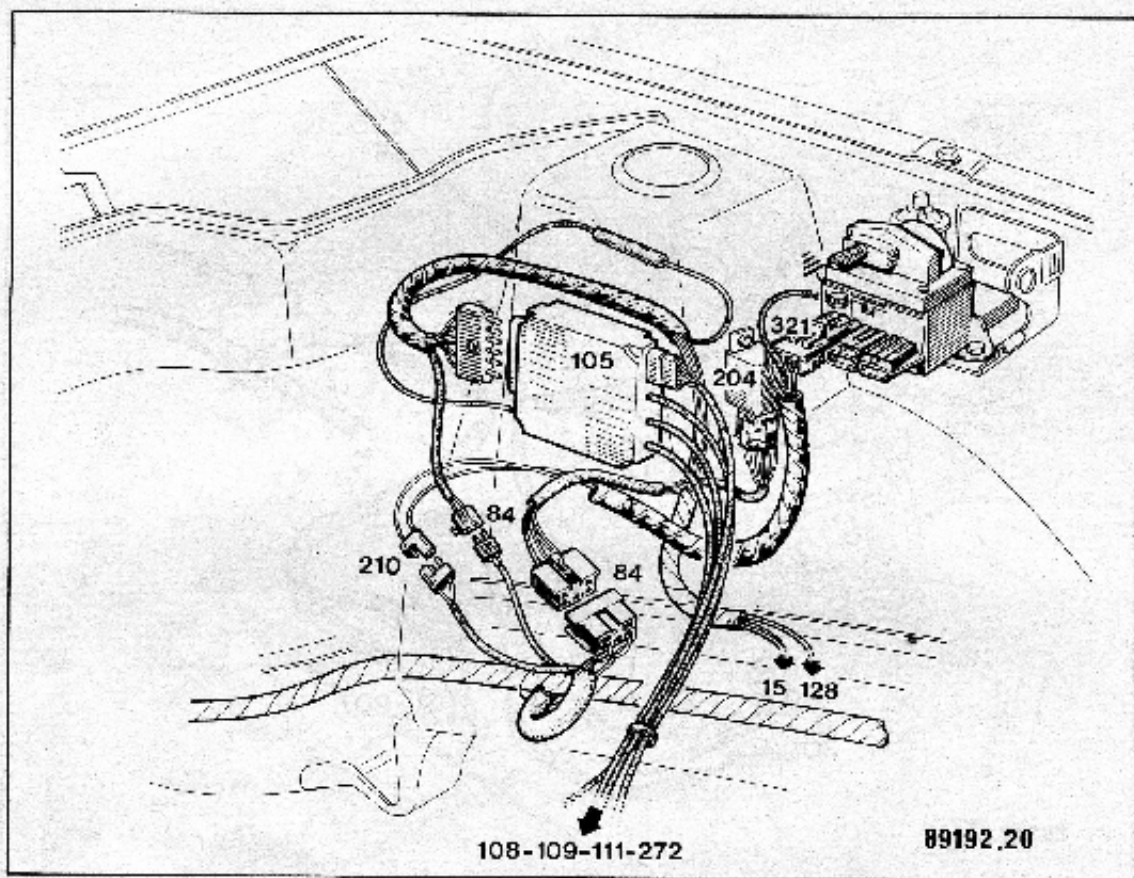


89192.16

# PASSAGE CABLAGE

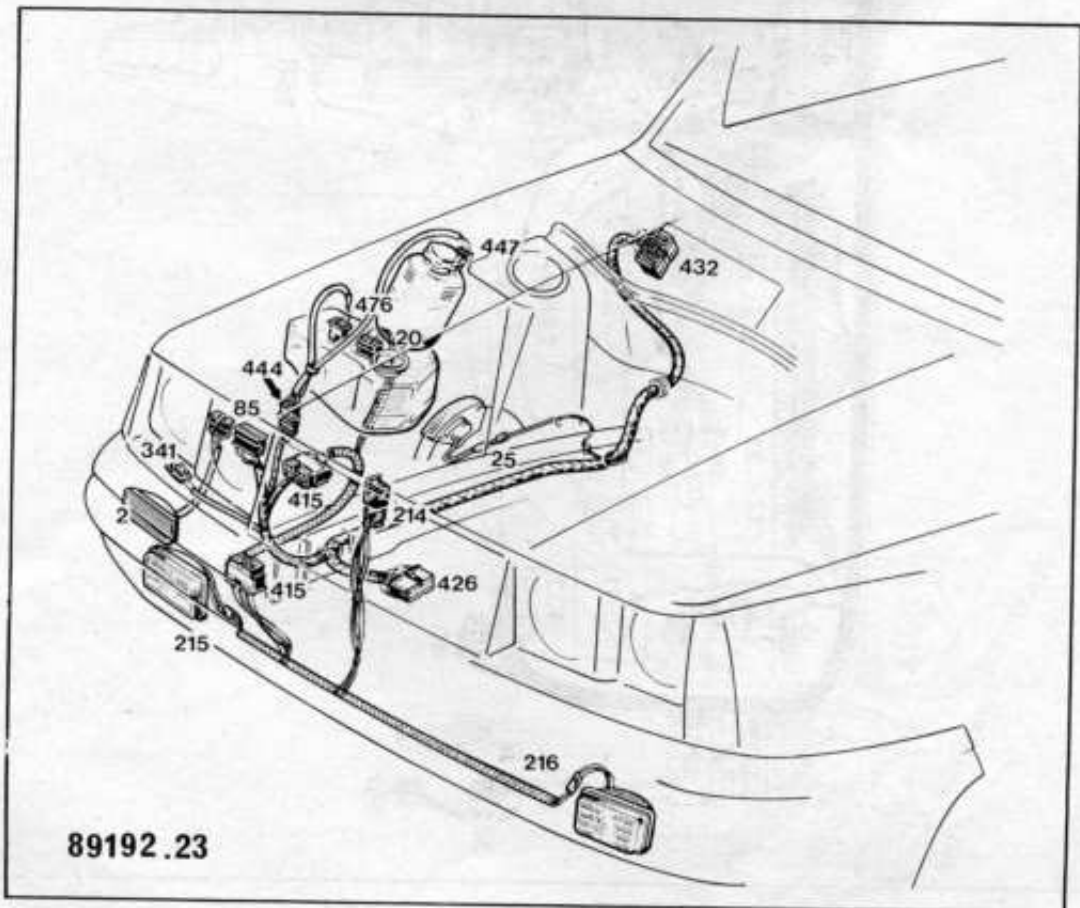
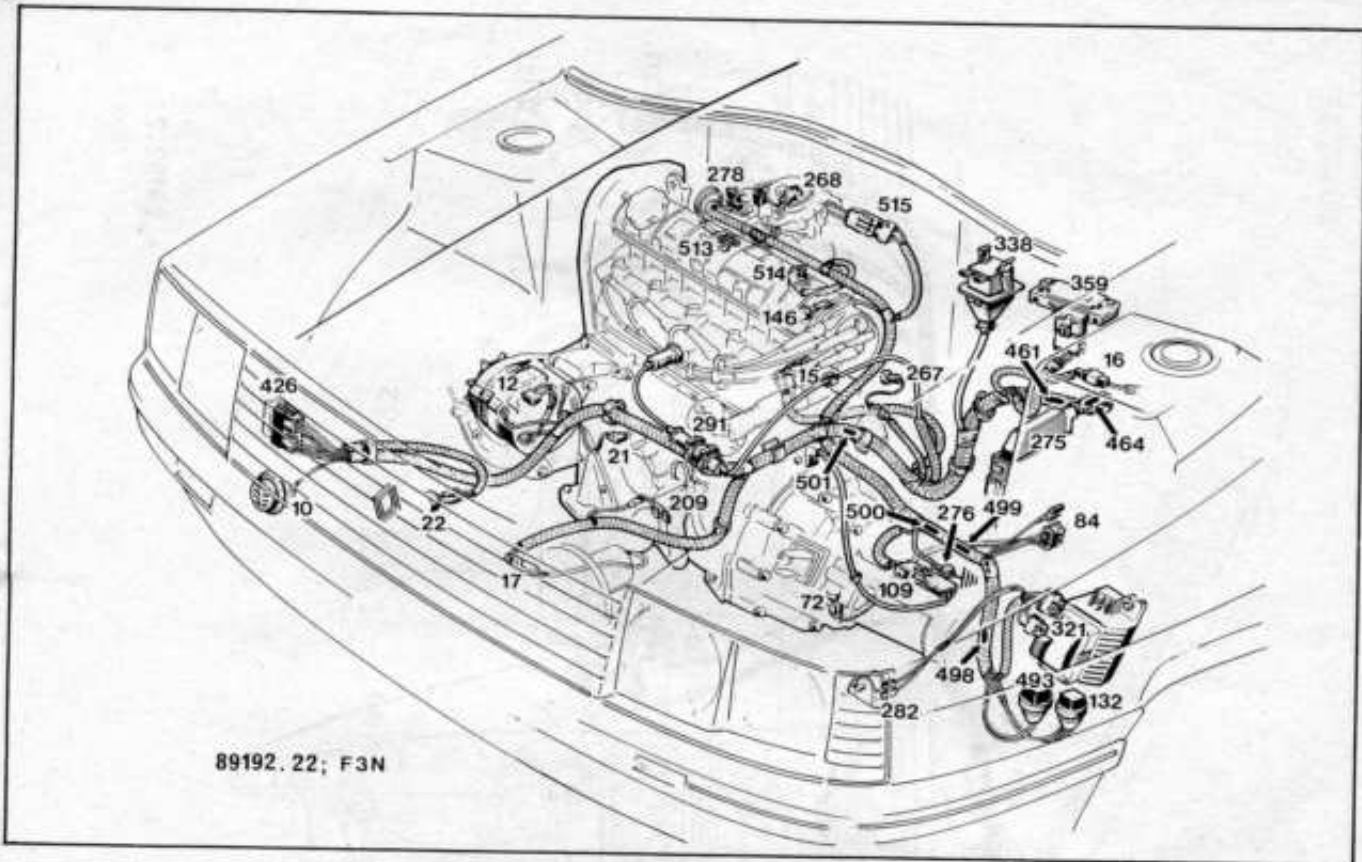


# PASSAGE CABLAG

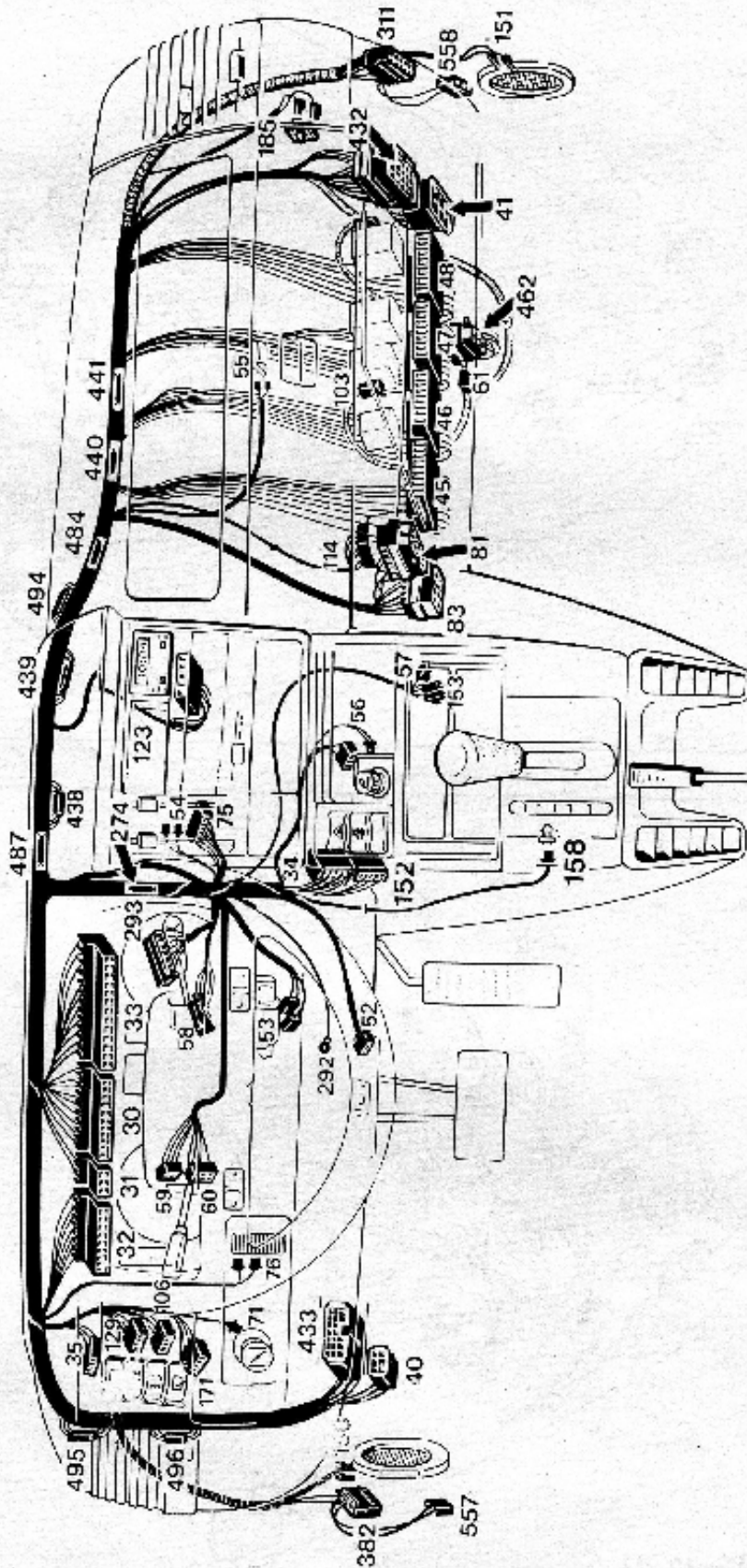




# PASSAGE CABLAG

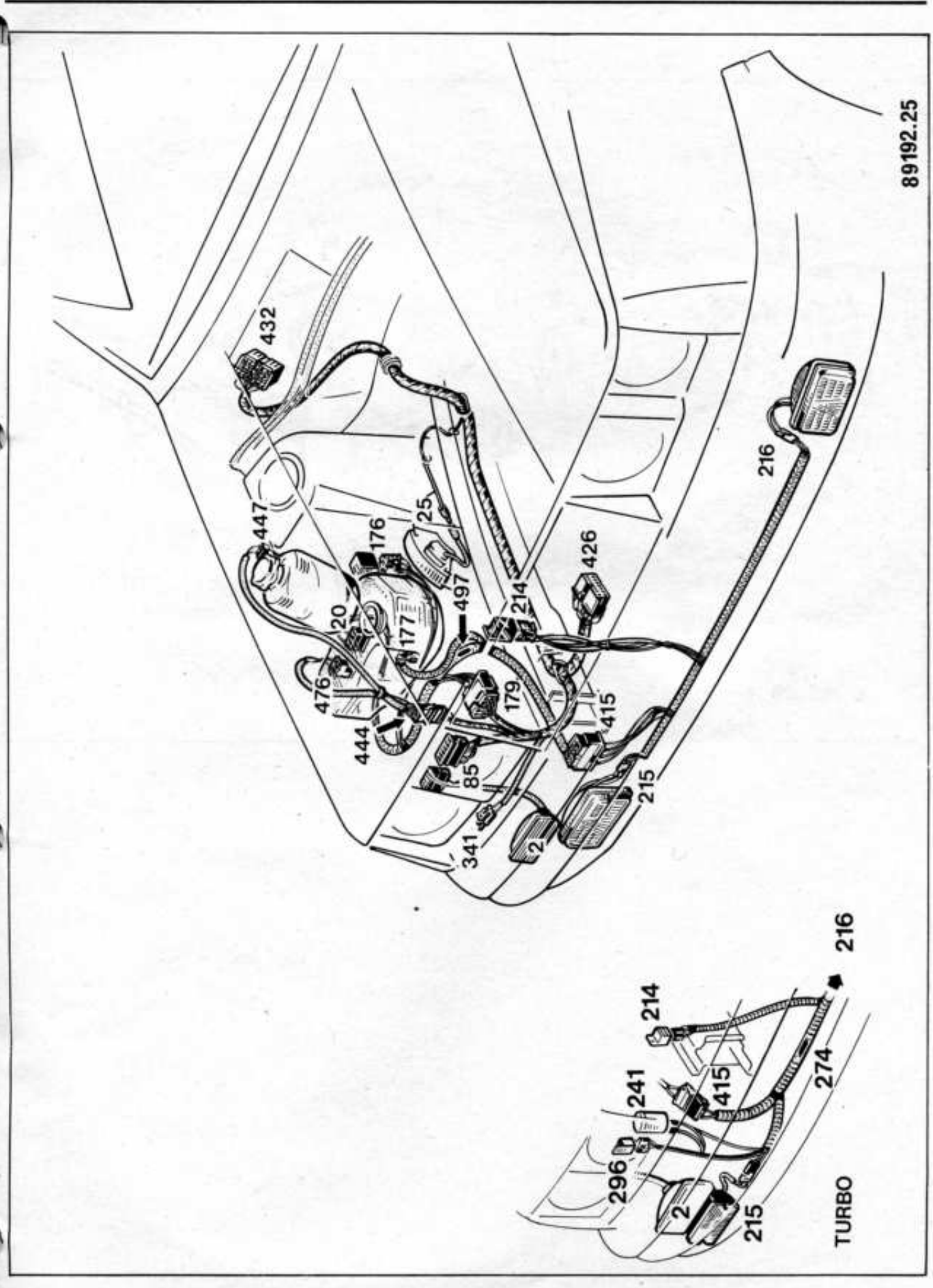


# PASSAGE CABLAGÉ



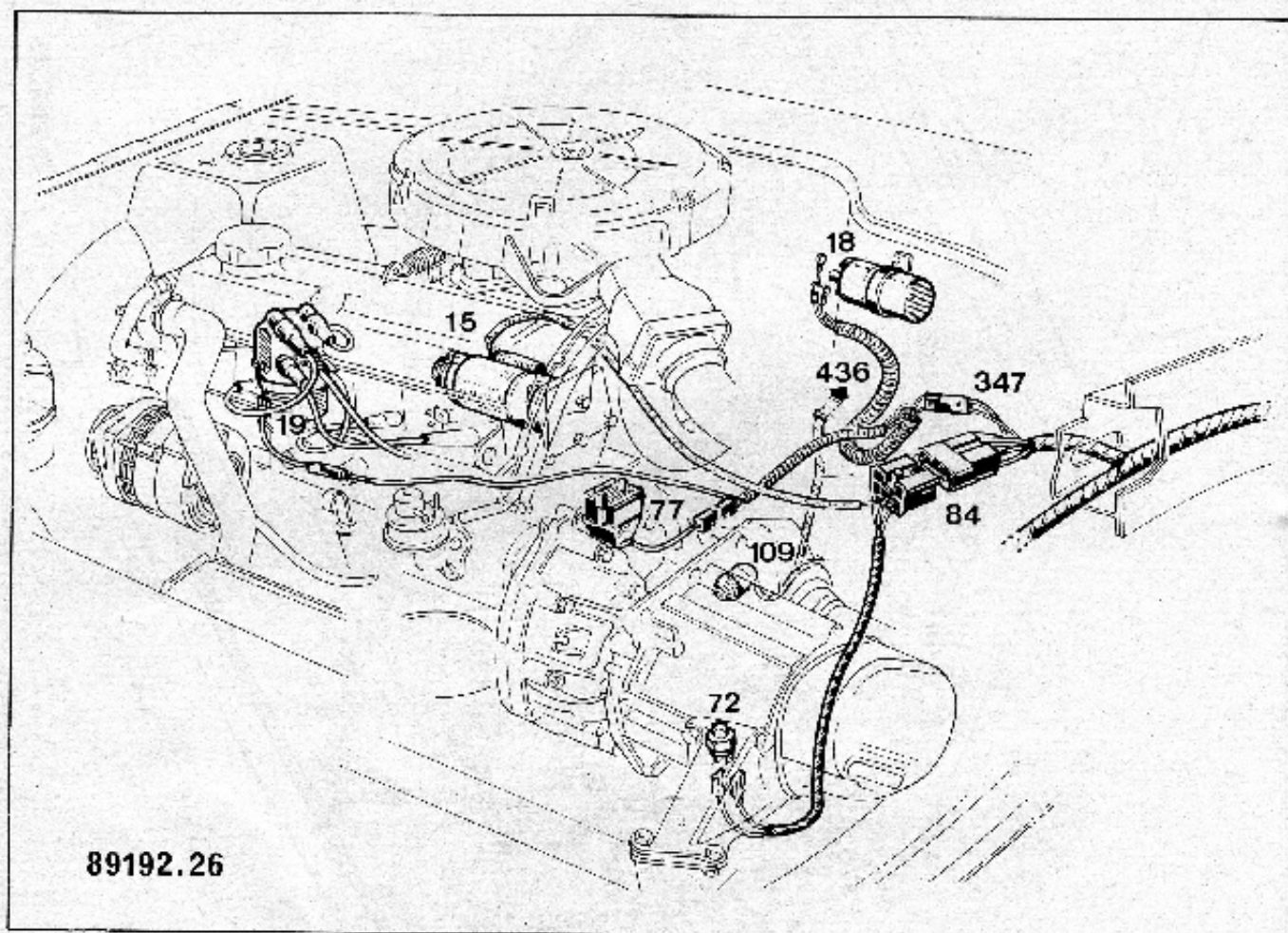
89192.24

# PASSAGE CABLAG



89192.25

# PASSAGE CABLAGE



89192.26