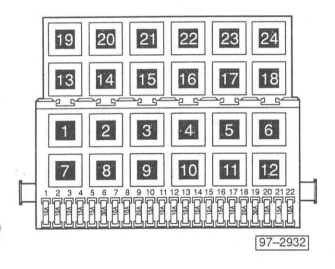
Climatiseur,

à partir d'août 1993

⊗ KE-Motronic 2,0 I/100 kW, lettres-repères 9A, (avec BV mécanique)

Emplacement des relais

Emplacement des relais et des connexions multibroches, voir aussi section «Emplacements de montage».



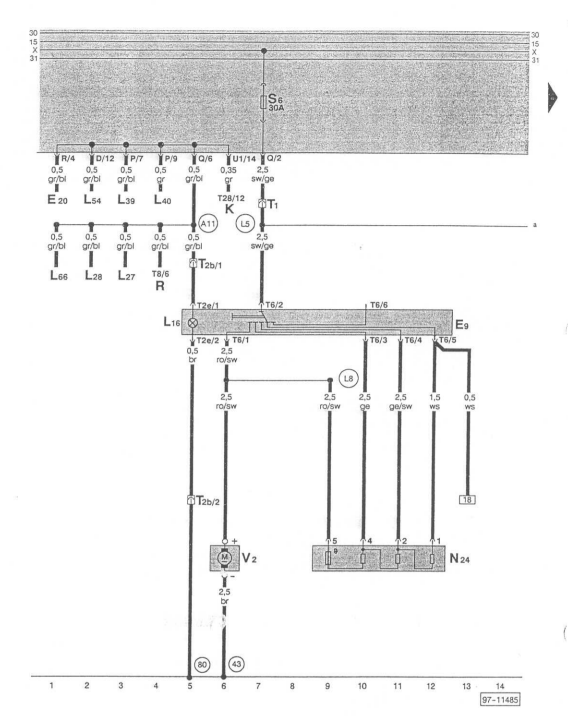
Couleurs des fusibles:

30 A - vert

25 A - blanc

20 A - jaune 15 A - bleu

10 A - rouge



ws = blanc sw = noirro = rouge

br = brun

gn = vert

La cella

bl = bleu

gr = gris

li = lilas

ge = jaune

E 9 - Commande de soufflante d'air frais

E 20 - Rhéostat d'éclairage

- Porte-instruments

L 16 - Ampoule d'éclairage de régulation d'air frais

L 27 - Ampoule d'éclairage d'indicateur de pression de l'huile

L 28 - Ampoule d'éclairage d'allume-cigare

L 39 - Ampoule d'éclairage de commande de dégivrage de glace AR

L 40 - Ampoule d'éclairage - commande des phares antibrouillard et du feu AR de brouillard

L 54 - Ampoule d'éclairage du réglage du site des phares

L 66 - Eclairage pour porte-cassettes

N 24 - Prérésistance de soufflante d'air frais avec fusible de surchauffe

Autoradio

- Connexion à fiche, 1 raccord, derrière la plaque porte-relais

T 2b - Connexion à fiche, 2 raccords, à gauche derrière le tableau de bord

T 2e - Connexion à fiche, 2 raccords

T 6 - Connexion à fiche, 6 raccords

T8 - Connexion à fiche, 8 raccords, au milieu derrière le tableau de bord

T 28 - Connexion à fiche, 28 raccords, sur le porte-instruments

V 2 Soufflante d'air frais

43 Point de masse, montant A - inférieur droit

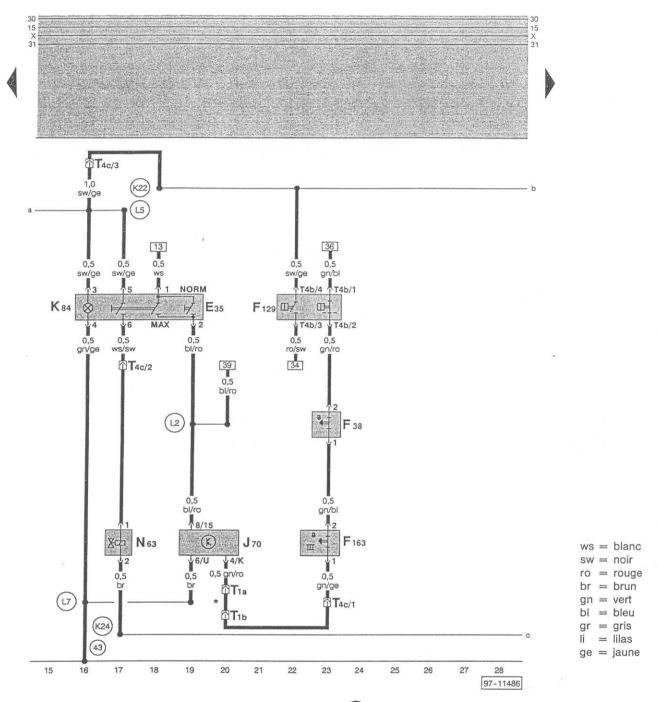
80 Raccord à la masse - 1 -, dans le câblage des

(A11 Raccrod positif (58b), dans le câblage des cadrans

L5 Raccord - 1 -, dans le câblage du climatiseur

L8 Raccord - 4 -, dans le câblage du climatiseur

Commande de climatiseur, pilotage et régulation



E 35 - Commande de climatiseur

F 38 - Contacteur de température extérieure

F 129 - Contacteur de pression pour climatiseur

F 163 – Thermocontacteur pour débranchement du climatiseur (uniquement pour le Japon)

J 70 - Relais de retardement de climatiseur

K 84 - Témoin de climatiseur

N 63 - Clapet à 2 voies pour volet d'air frais et d'air recyclé

T 1a - Connexion à fiche, 1 raccord, sur le boîtier de l'évaporateur

T 1b - Connexion à fiche, 1 raccord, sur le boîtier de l'évaporateur

T 4c – Connexion à fiche, 4 raccords, à gauche derrière le tableau de bord

- Raccord - 2 -, dans le câblage du ventilateur de liquide de refroidissement

 Raccord – 3 –, dans le câblage du ventilateur de liquide de refroidissement

(L2) - Raccord dans le câblage du climatiseur

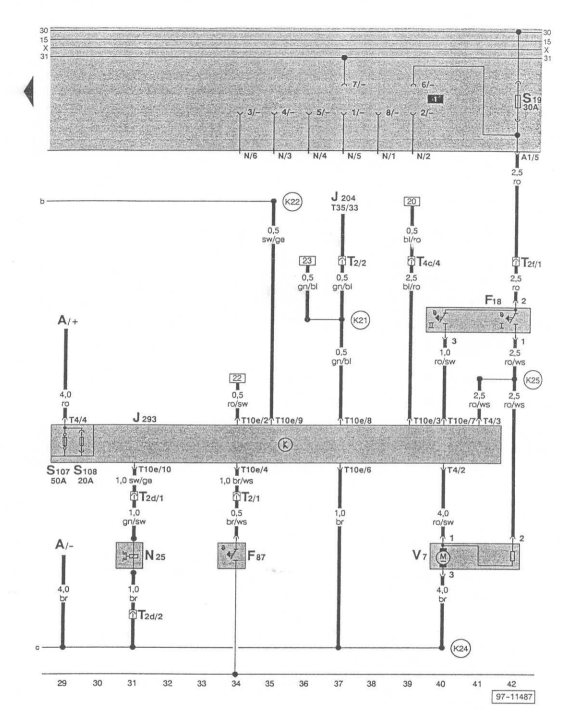
(L5) - Raccord - 1 -, dans le câblage du climatiseur

L7) - Raccord - 3 -, dans le câblage du climatiseur

(43) - Point de masse, montant A, inférieur droit

^{*} Pontet entre deux connexions à fiche

Ventilateur de liquide de refroidissement, enrichissement au ralenti



ws = blanc

إستار

sw = noir

ro = rouge

br = brun

gn = vert

bl = bleu gr = gris

gi — giis

li = lilas ge = jaune

A - Batterie

F 18 - Thermocontacteur de ventilateur de liquide de refroidissement

F 87 - Thermocontacteur de marche à vide du ventilateur

J 204 - Appareil de commande pour KE-Motronic

J 293 - Appareil de commande pour ventilateur de liquide de refroidissement

N 25 - Coupleur électromagnétique de climatiseur

S 107 – Fusible de ventilateur de liquide de refroidissement, vitesses 2 et 3

S 108 – Fusible de ventilateur de liquide de refroidissement, vitesse 1 et coupleur électromagnétique

 T2 – Connexion à fiche, 2 raccord, à gauche derrière le tableau de bord

T 2d - Connexion à fiche, 2 raccords, sur le compresseur

T 2f — Connexion à fiche, 2 raccords, derrière la plaque porte-relais

T 4c - Connexion à fiche, 4 raccords, à gauche derrière le tableau de bord

T 35 - Connexion à fiche, 35 raccords, sur l'appareil de commande pour KE-Motronic, compartiment 33: signal «marche/arrêt»

V 7 - Ventilateur de liquide de refroidissement

 Raccord - 1 -, dans le câblage du ventilateur de liquide de refroidissement

 Raccord – 2 –, dans le câblage du ventilateur de liquide de refroidissement

Raccord positif – 3 –, dans le câblage du ventilateur de liquide de refroidissement

 Raccord - 4 -, dans le câblage du ventilateur de liquide de refroidissement