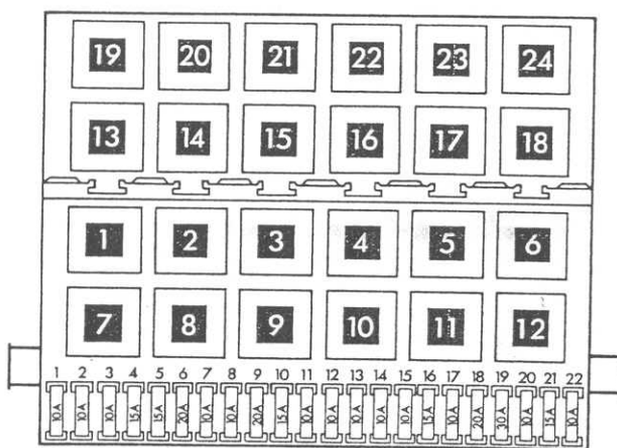


Toit coulissant, à partir d'août 1992

Emplacement des relais

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

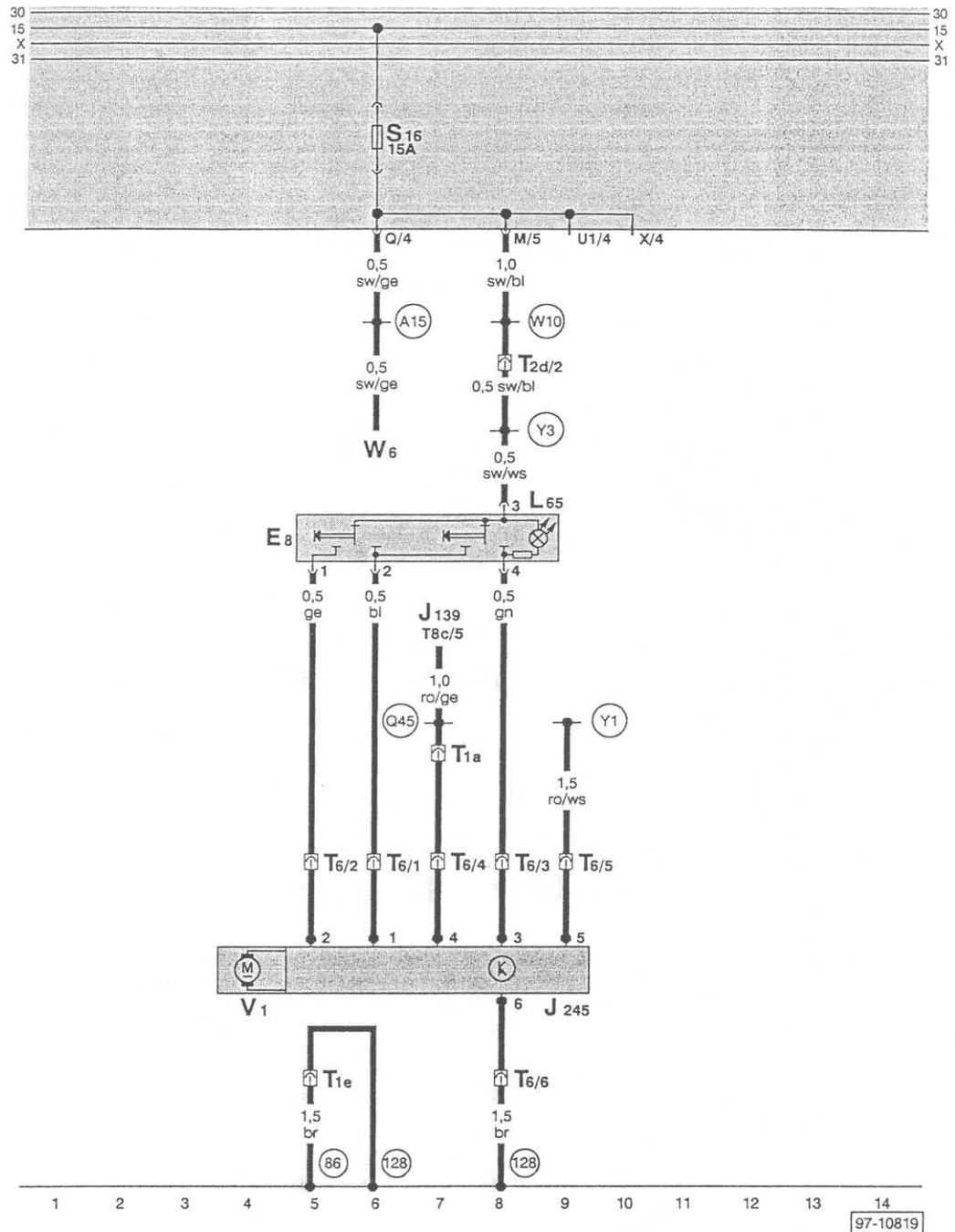


97-2932

Couleurs des fusibles:

- 30 A - vert
- 25 A - blanc
- 20 A - jaune
- 15 A - bleu
- 10 A - rouge

Toit coulissant, plafonnier avec retardateur



ws = blanc
sw = noir
ro = rouge
br = brun
gn = vert
bl = bleu
gr = gris
li = lilas
ge = jaune

- E 8 - Commande de toit coulissant
- J 139 - Appareil de commande pour lève-glace
- J 245 - Appareil de commande pour ouverture/fermeture de toit coulissant
- L 65 - Ampoule d'éclairage - commande pour toit coulissant
- T 1a - Connexion à fiche, 1 raccord, derrière la plaque porte-relais
- T 1e - Connexion à fiche, 1 raccord, à gauche sur le montant A
- T 2d - Connexion à fiche, 2 raccords, - rouge - derrière la plaque porte-relais
- T 6 - Connexion à fiche, 6 raccords, près du plafonnier
- T 8c - Connexion à fiche, 8 raccords, - noir -, sur l'appareil de commande de lève-glace
- V 1 - Moteur du toit coulissant
- W 6 - Eclairage de boîte à gants

- (86) - Raccord à la masse - 1 -, dans le câblage AR
- (128) - Raccord à la masse - 1 -, dans le câblage du plafonnier
- (A15) - Raccord positif (15), dans le câblage des cadrans
- (Q45) - Raccord (confort), dans le câblage du lève-glace
- (W10) - Raccord positif (15), dans le câblage AR
- (Y1) - Raccord positif (30), dans le câblage du plafonnier
- (Y3) - Raccord positif (15), dans le câblage plafonnier/ toit coulissant