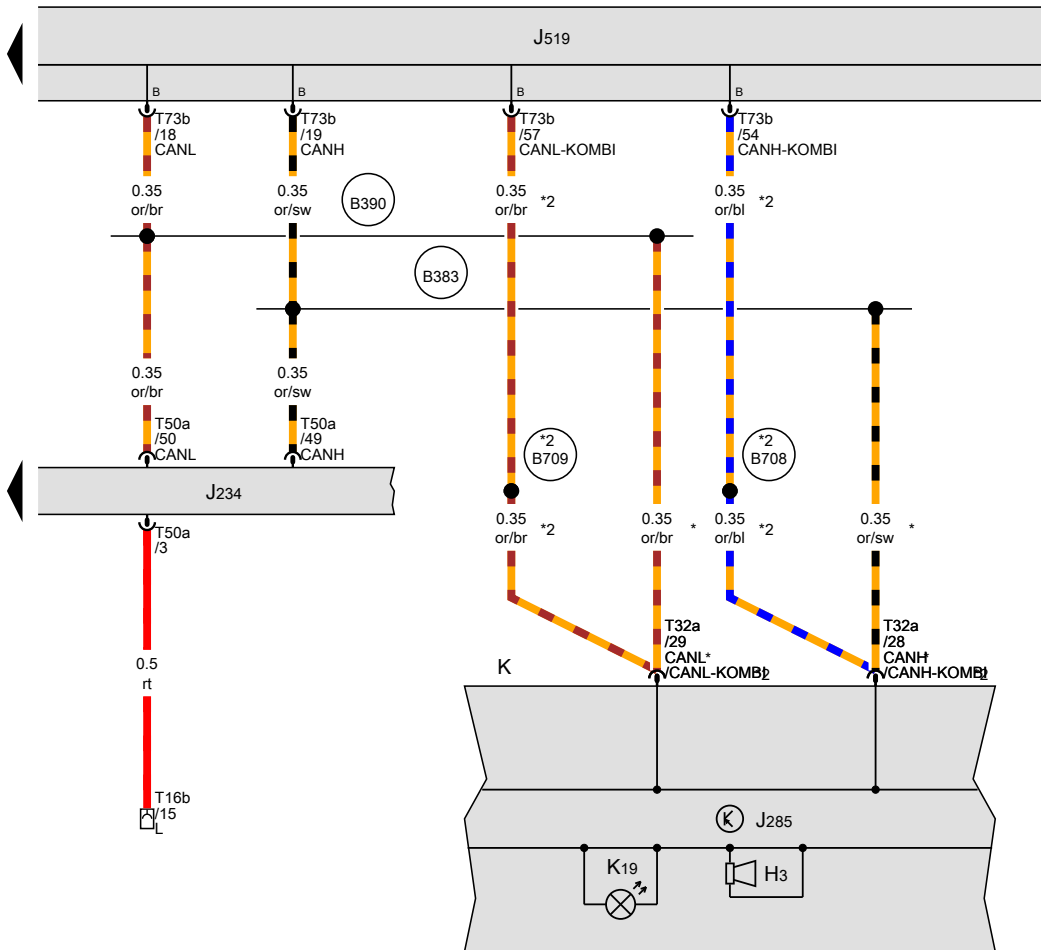




Seat Toledo
(2012-2019)



Schaltpläne und Elektrik 09.2012 - 04.2015



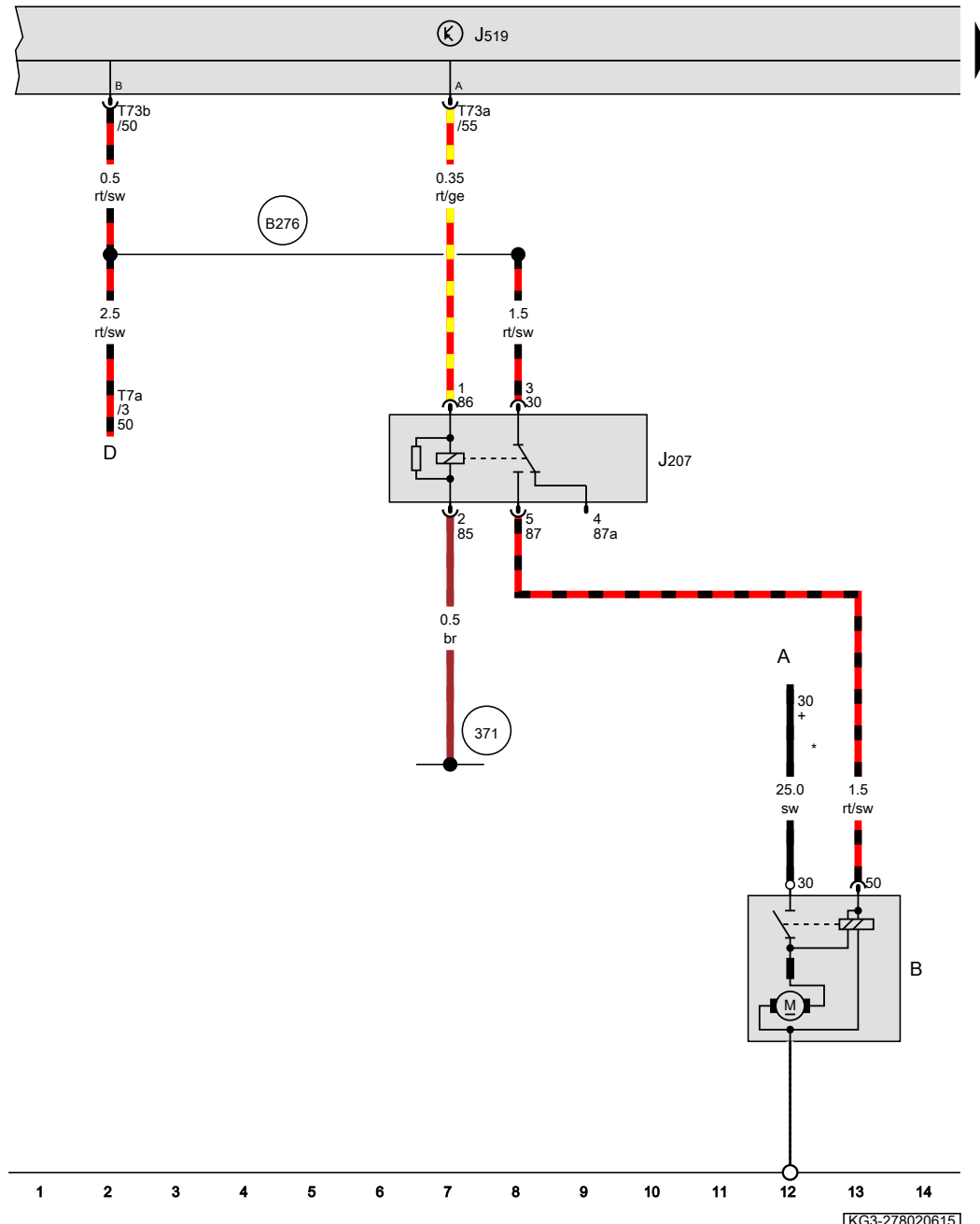
Steuergerät für Airbag, Schalttafeleinsatz

- H3 Summer und Gong
- J234 Steuergerät für Airbag
- J285 Steuergerät im Schalttafeleinsatz
- J519 Bordnetzsteuergerät
- K Schalttafeleinsatz
- K19 Kontrollleuchte für Gurtwarnung
- T16b Steckverbindung, 16fach, am Diagnoseanschluss
- T32a Steckverbindung, 32fach
- T50a Steckverbindung, 50fach
- T73b Steckverbindung, 73fach, weiß
- B383 Verbindung 1 (CAN-Bus Antrieb High) im Hauptleitungsstrang
- B390 Verbindung 1 (CAN-Bus Antrieb Low) im Hauptleitungsstrang
- B708 Verbindung 1 (CAN-Bus Schalttafeleinsatz High) im Hauptleitungsstrang
- B709 Verbindung 1 (CAN-Bus Schalttafeleinsatz Low) im Hauptleitungsstrang
- * nur für Fahrzeuge ohne Start-Stopp-System
- *2 nur für Fahrzeuge mit Start-Stopp-System

- ws = weiss
- sw = schwarz
- ro = rot
- rt = rot
- br = braun
- gn = grün
- bl = blau
- gr = grau
- li = lila
- vi = lila
- ge = gelb
- or = orange
- rs = rosa

15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28

[K63-008031114]

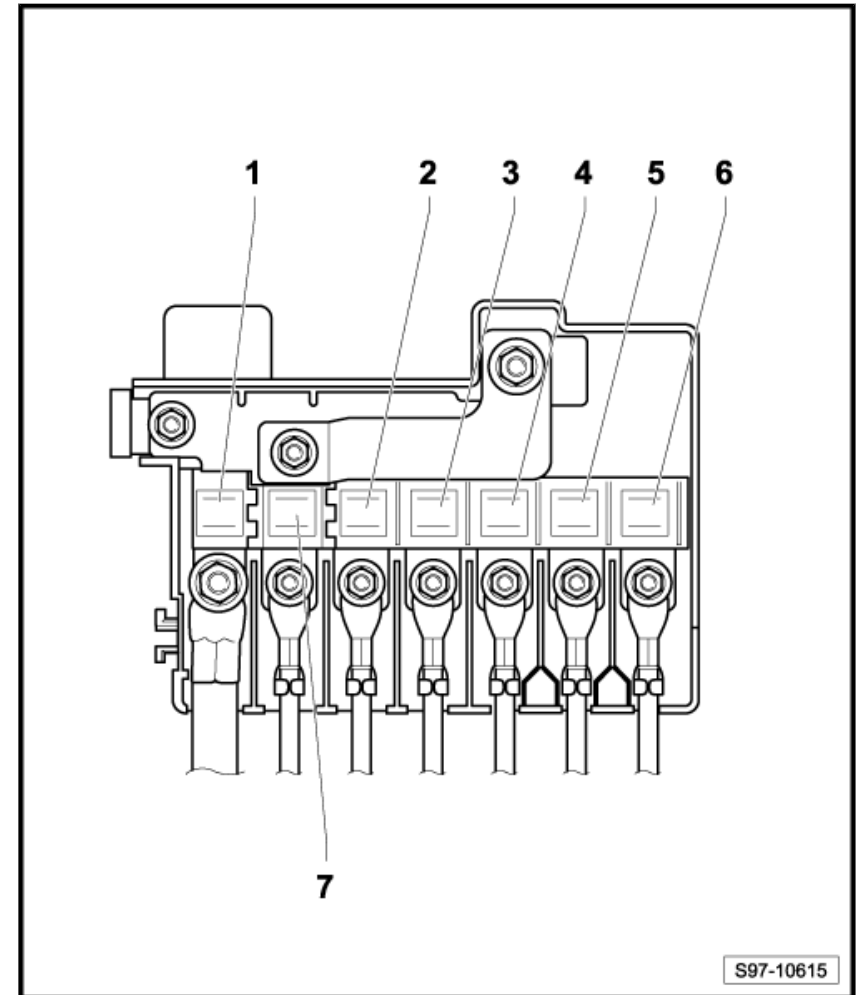


Anlasser, Relais für Anlasssperr

- A Batterie
- B Anlasser
- D Zündanlassschalter
- J207 Relais für Anlasssperr
- J519 Bordnetzsteuergerät
- T7a Steckverbindung, 7fach
- T73a Steckverbindung, 73fach, schwarz
- T73b Steckverbindung, 73fach, weiß
- 371 Masseverbindung 6 im Hauptleitungsstrang
- B276 Plusverbindung (50) im Hauptleitungsstrang
- * siehe gültigen Stromlaufplan für Motor

- ws = weiss
- sw = schwarz
- ro = rot
- rt = rot
- br = braun
- gn = grün
- bl = blau
- gr = grau
- li = lila
- vi = lila
- ge = gelb
- or = orange
- rs = rosa

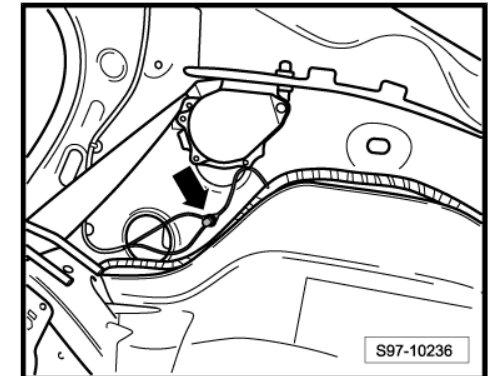
[K63-278020615]



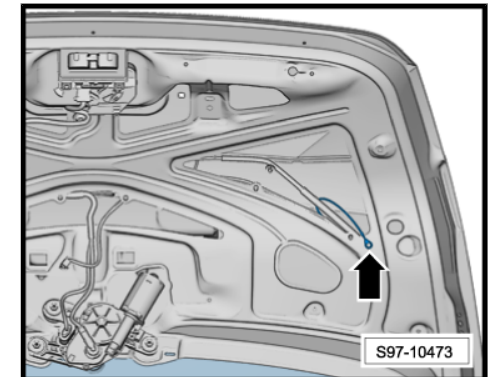
1.4.1 Sicherungsbelegung (gilt für Motorkennbuchstaben CAXA), ab November 2012

Nr.		Benennung im Stromlaufplan	Nennwert		Funktion/Bauteil	Klemme
1	-	Sicherung 1 auf Sicherungshalter A -SA1-	175A	-	Drehstromgenerator mit Spannungsregler -CX1-	30a
2	-	Sicherung 2 auf Sicherungshalter A -SA2-	110A	-	Spannungsversorgung des Sicherungshalters C	30a
3	-	Sicherung 3 auf Sicherungshalter A -SA3-	80A	-	Spannungsversorgung des Innenraumes	30a
4	-	Sicherung 4 auf Sicherungshalter A -SA4-	40A	-	Spannungsversorgung des Innenraumes	30a

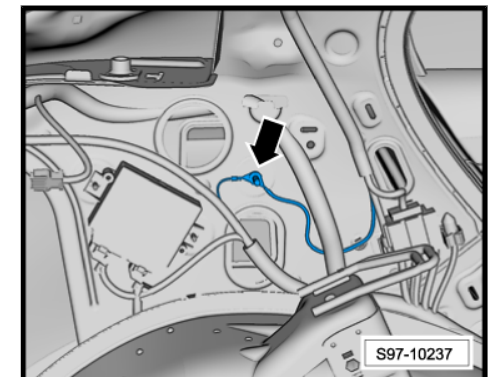
51 - Massepunkt im Kofferraum rechts -Pfeil-
Anzugsdrehmoment: 9 Nm

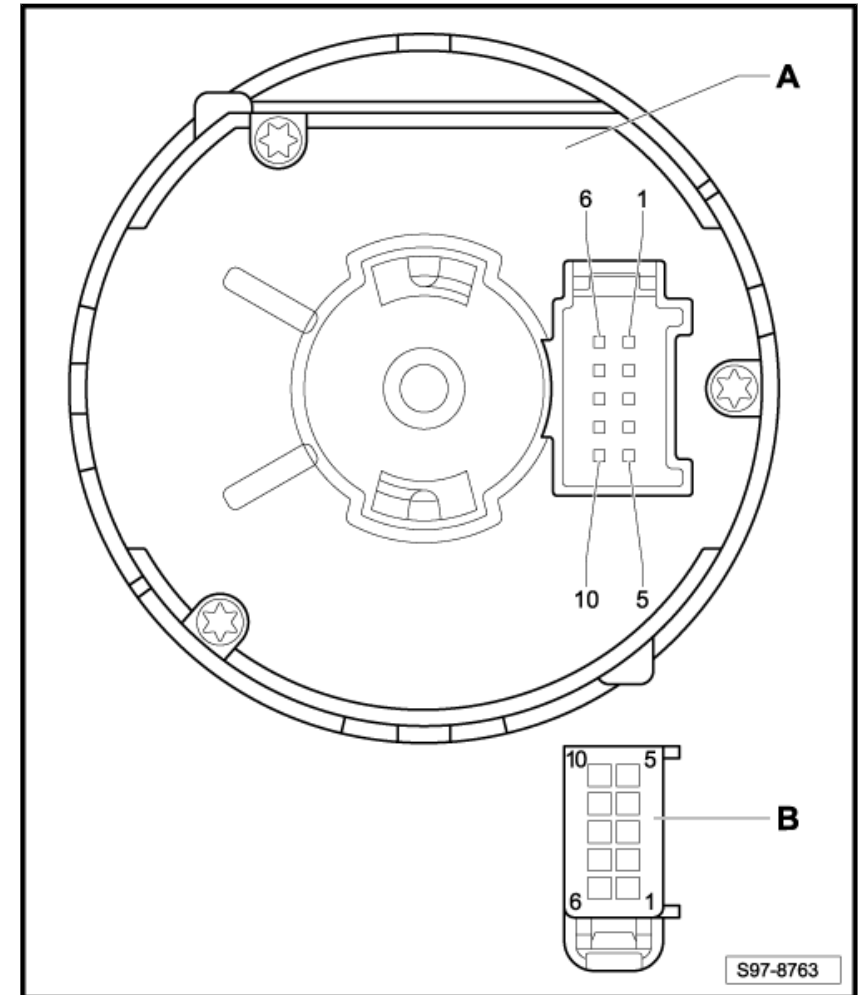


53 - Massepunkt in der Heckklappe rechts -Pfeil-
Anzugsdrehmoment: 2 Nm



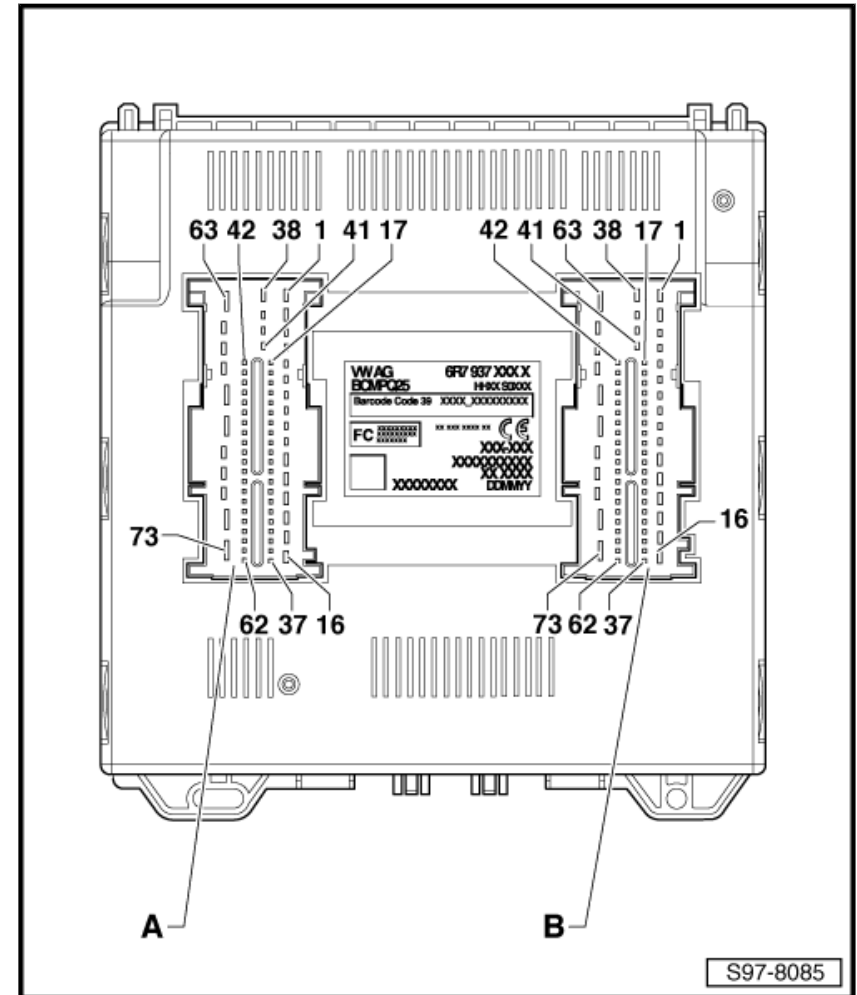
50 - Massepunkt im Kofferraum links -Pfeil-
Anzugsdrehmoment: 9 Nm





- A - Lichtschalter -E1-
- B - Steckverbindung, 10fach, am Leitungsstrang - T10s

1.9 Steuergerät im Schalttafeleinsatz -J285- / Steuergerät für Wegfahrsicherung -J362-



- A - Steckverbindung, 73fach (schwarz) - T73a
- B - Steckverbindung, 73fach (weiß) - T73b

Steckverbindung, 73fach -T73a- (schwarz):

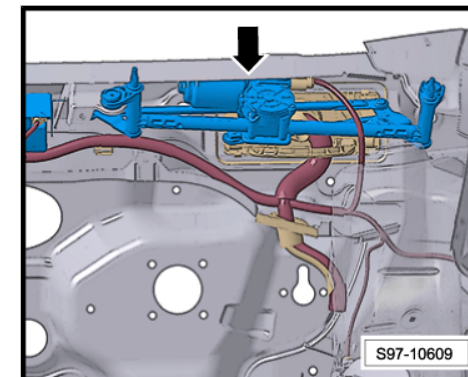
- 1 - nicht belegt
- 2 - nicht belegt (ohne Start-Stopp-System)

- A - Steuergerät für automatisches Getriebe -J217-
- B - Steckverbindung, 52fach, am Leitungsstrang - T52b

1.13 Scheibenwischermotor -V-

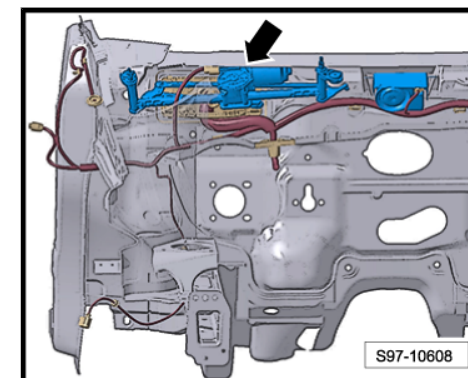
1.13.1 Einbauort (nur für Fahrzeuge mit Linkslenker):

Im Wasserkasten links -Pfeil-.



1.13.2 Einbauort (nur für Fahrzeuge mit Rechtslenker):

Im Wasserkasten rechts -Pfeil-.

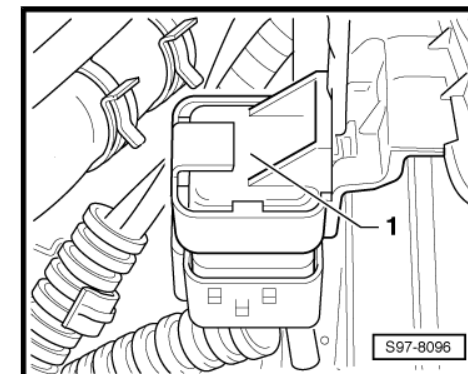


1.13.3 Steckerbelegung:

1.20 Steuergerät für Glühzeitautomatik -J179-

1.20.1 Einbauort:

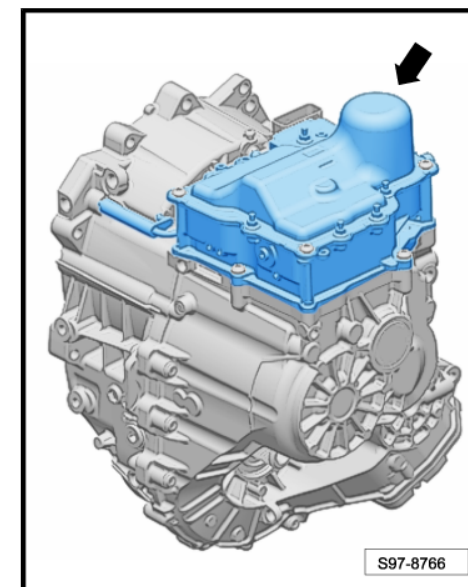
An der Batterie- Abdeckung -1-.



1.21 Mechatronik für Doppelkupplungsgetriebe -J743-

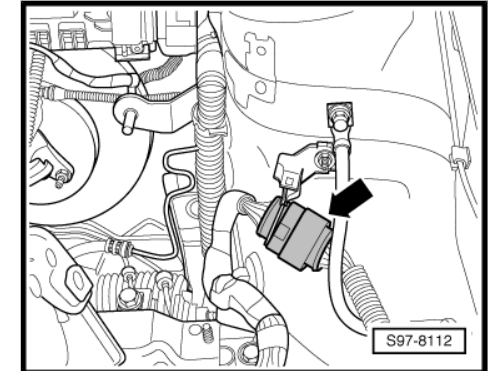
1.21.1 Einbauort:

Auf dem Doppelkupplungsgetriebe -Pfeil-.



1.9 Kupplungsstation im Motorraum

Steckverbindung, 14fach -T14a-, schwarz im Motorraum links - Pfeil-

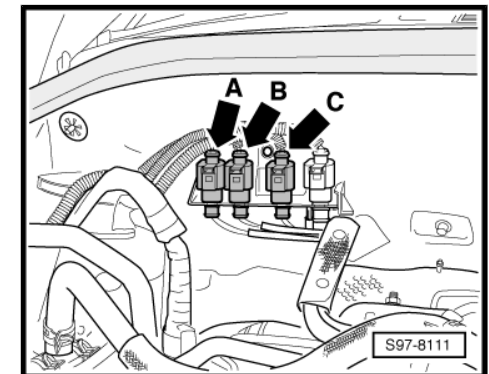


1.10 Steckverbindungen an der Stirnwand rechts (nur für Fahrzeuge mit Linkslenker)

Steckverbindung, 2fach -T2b-, an der Stirnwand rechts (schwarz), -Pfeil A-

Steckverbindung, 2fach -T2c-, an der Stirnwand rechts (braun), -Pfeil B-

Steckverbindung, 2fach -T2d-, an der Stirnwand rechts (orange), -Pfeil C-



1.11 Steckverbindung an der Stirnwand links (nur für Fahrzeuge mit Rechtslenker)

Steckverbindung, 2fach -T2c-, an der Stirnwand links (braun), -Pfeil-

