






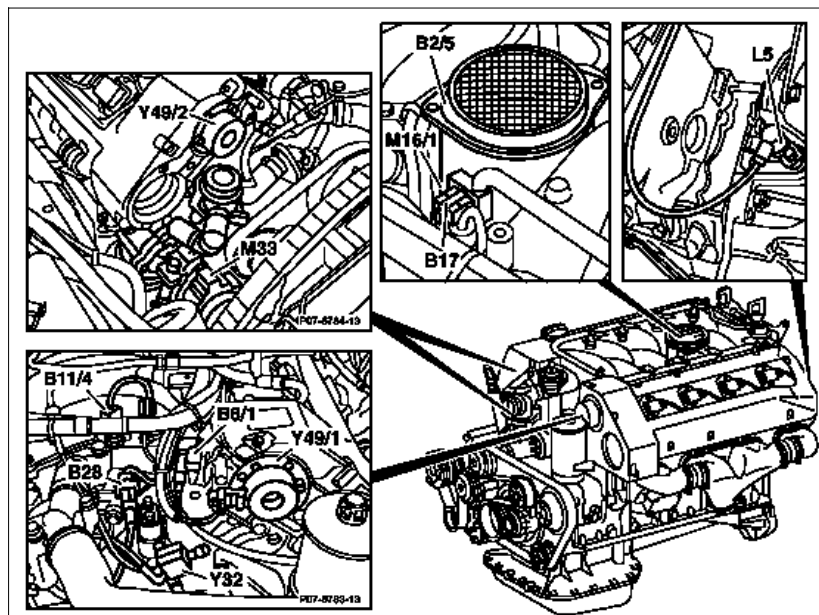


Bild 1

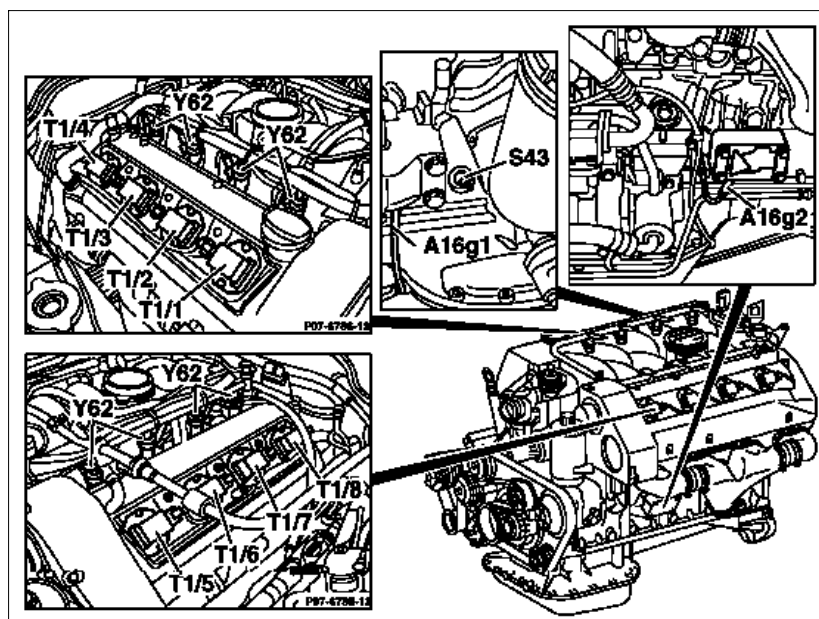
- B2/5 Heißfilm-Luftmassenmesser
M16/1 Stellglied Elektronisches Fahrpedal
B17 Temperaturfühler Ansaugluft
B6/1 Hall-Geber Nockenwelle
B28 Druckgeber (nur )
B11/4 Temperaturfühler Kühlmittel
L5 Positionsgeber Kurbelwelle
M33 Elektrische Luftpumpe (nur , ab 12/96   und ab 07/97 schadstoffarm D3)
Y32 Umschaltventil Luftpumpe (nur , ab 12/96   und ab 07/97 schadstoffarm D3)
Y49/1 Stellmagnet Nockenwellensteuerung links
Y49/2 Stellmagnet Nockenwellensteuerung rechts



P07.51-0359-57

Bild 2

- A16g1 Klopfsensor 1 (rechte Motorseite)
A16g2 Klopfsensor 2 (linke Motorseite)
T1/1 Zündspule Zylinder 1
T1/2 Zündspule Zylinder 2
T1/3 Zündspule Zylinder 3
T1/4 Zündspule Zylinder 4
T1/5 Zündspule Zylinder 5
T1/6 Zündspule Zylinder 6
T1/7 Zündspule Zylinder 7
T1/8 Zündspule Zylinder 8
Y62 Kraftstoff-Einspritzventile
S43 Schalter Ölstandskontrolle



P07.51-0358-57

Im Motorraum, Typ 129

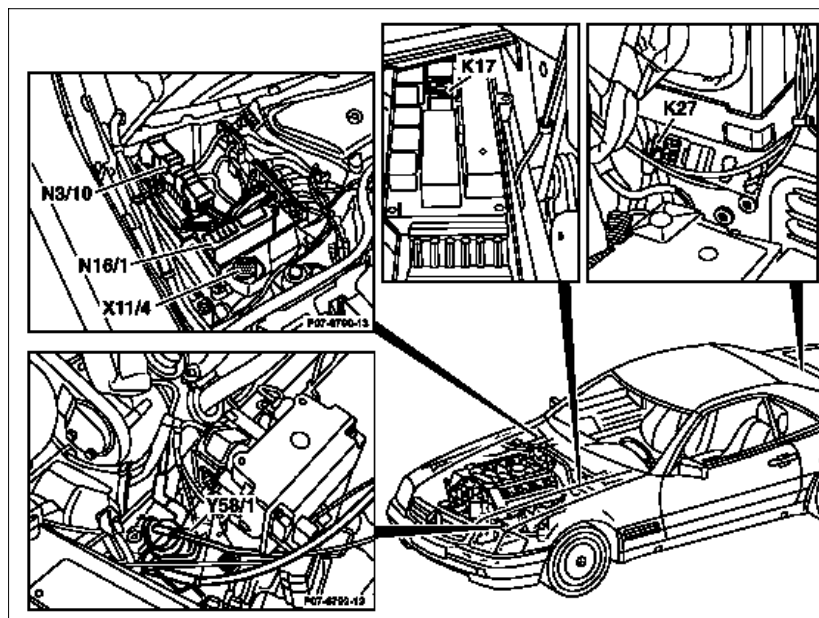


Bild 3

- K17 Relais Lufteinblasung (nur **USA**, ab 12/96 **TAM** **ROK** und ab 07/97 schadstoffarm D3)
 K27 Relais Kraftstoffpumpe
 N3/10 Steuergerät ME
 N16/1 Grundmodul (GM)
 X11/4 Prüfkupplung für Diagnose 38polig (Impulssignal)
 Y58/1 Umschaltventil Regenerierung

P07.51-0360-57

Prüfprogramm - Elektrik

Anordnung der Bauteile

Im Motorraum, Typ 129

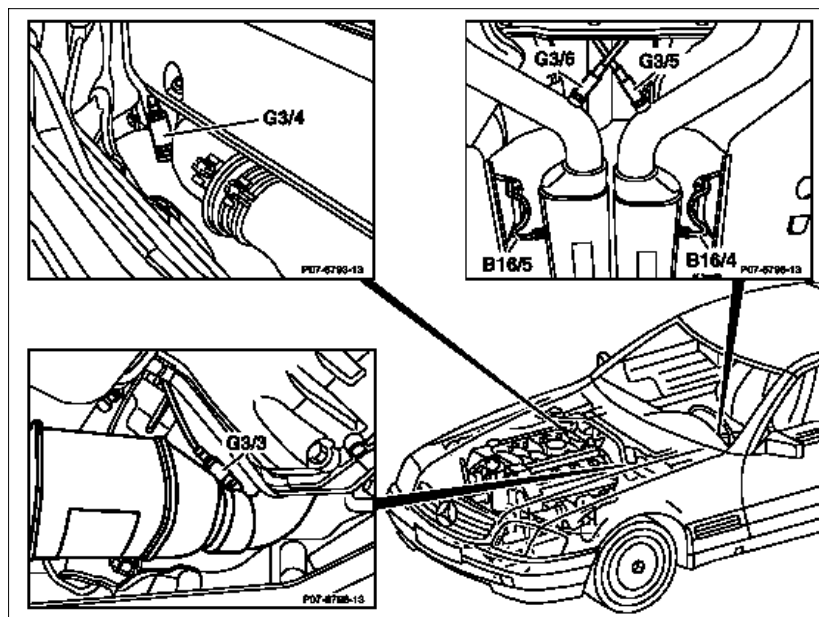


Bild 4

- B16/4 Temperaturfühler KAT links (nur **J** bis 05/96)
 B16/5 Temperaturfühler KAT rechts (nur **J** bis 05/96)
 G3/3 O₂-Sonde links vor KAT
 G3/4 O₂-Sonde rechts vor KAT
 G3/5 O₂-Sonde links nach KAT (nur **USA**)
 G3/6 O₂-Sonde rechts nach KAT (nur **USA**)

P07.51-0361-57

Prüfprogramm - Elektrik

Anordnung der Bauteile

Im Motorraum, Typ 129

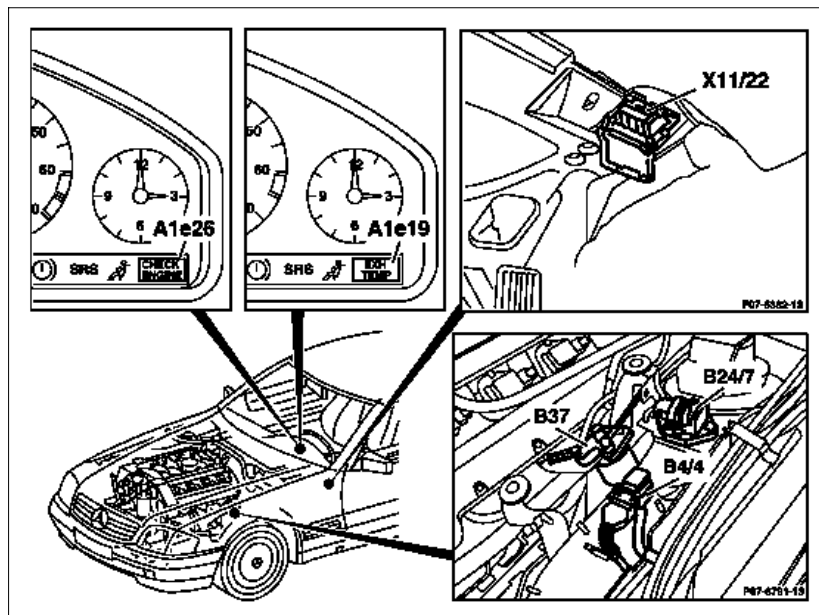


Bild 5

- A1e19 Anzeigeleuchte Katalysatorüberhitzung (nur **J** bis 05/96)
A1e26 Kontrolleuchte CHECK ENGINE (nur **USA**)
B4/4 Druckgeber Überwachung Regenerierung (nur **USA** bis 08/97)
B24/7 Beschleunigungsaufnehmer Aufbau (nur bis 05/96)
B37 Pedalwertgeber
X11/22 Prüfkupplung für Diagnosemodul II (nur **USA**)

P07.51-0362-57

Prüfprogramm - Elektrik

Anordnung der Bauteile

Im Motorraum, Typ 129

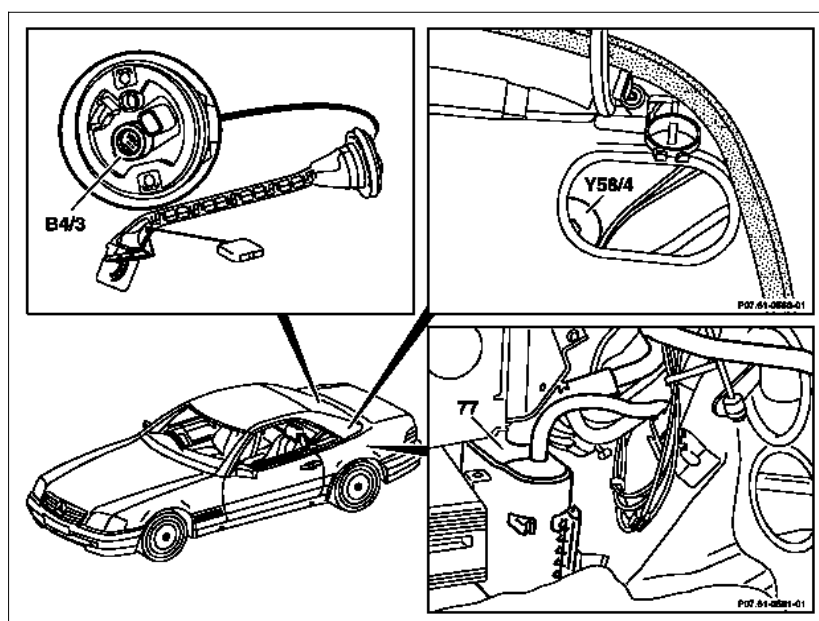


Bild 6

- B4/3 Geber Tankdruck (nur **USA** ab 09/97)
Y58/4 Absperrventil Aktivkohlebehälter (nur **USA** ab 09/97)
77 Aktivkohlebehälter

P07.61-0552-06

Prüfprogramm - Elektrik

Anordnung der Bauteile

Im Motorraum, Typ 140

Bild 7

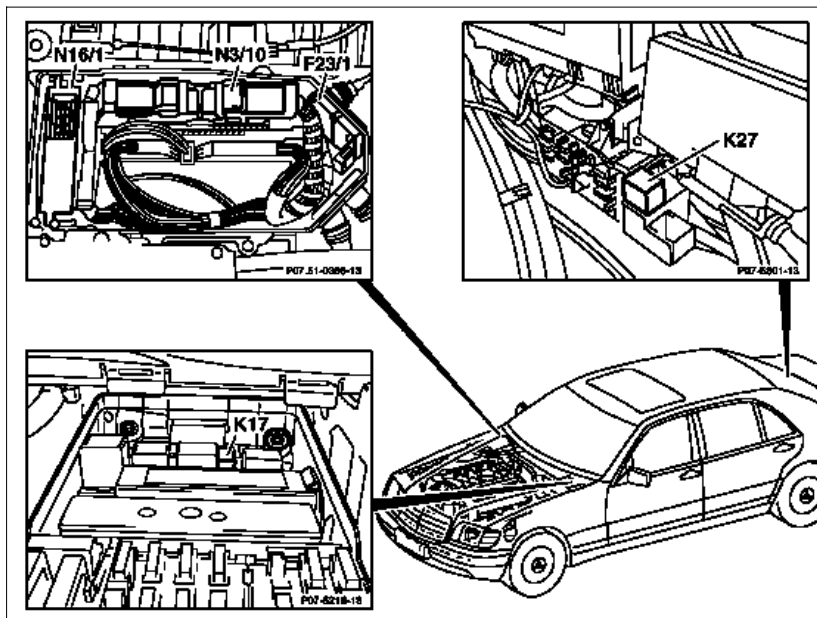
F23/1 Steuergerätebox

K17 Relais Lufteinblasung (nur **USA**), ab 12/96 **TAW** **ROK** und ab 07/97 schadstoffarm D3)

K27 Relais Kraftstoffpumpe

N3/10 Steuergerät ME

N16/1 Grundmodul (GM)



P07.51-0363-57

Prüfprogramm - Elektrik

Anordnung der Bauteile

Im Motorraum, Typ 140

Bild 8

B4/3 Geber Tankdruck (nur **USA**)

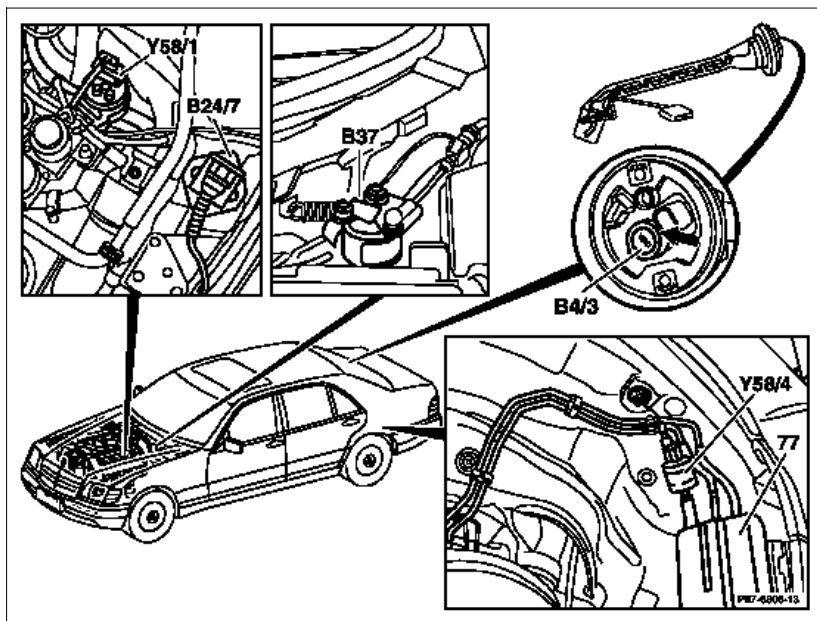
B24/7 Beschleunigungsaufnehmer Aufbau (nur bis 05/96)

B37 Pedalwertgeber

Y58/1 Umschaltventil Regenerierung

Y58/4 Absperrventil Aktivkohlebehälter (nur **USA**)

77 Aktivkohlebehälter



P07.61-0255-57

Prüfprogramm - Elektrik

Anordnung der Bauteile

Im Motorraum, Typ 140

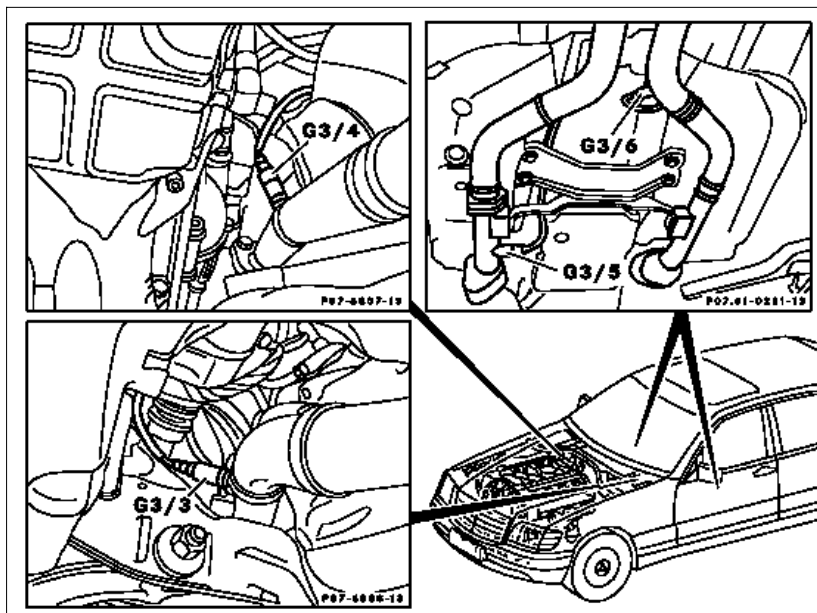




Bild 9

- G3/3 O₂-Sonde links vor KAT
 G3/4 O₂-Sonde rechts vor KAT
 G3/5 O₂-Sonde links nach KAT (nur )
 G3/6 O₂-Sonde rechts nach KAT (nur )

P07.61-0222-57

Prüfprogramm - Elektrik

Anordnung der Bauteile

Im Motorraum, Typ 140

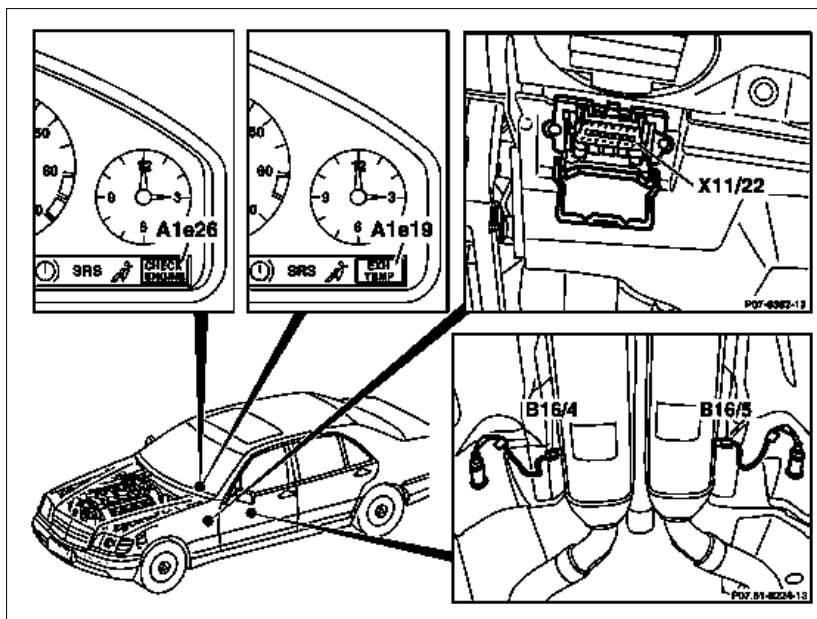







Bild 10

- A1e19 Anzeigeleuchte Katalysatorüberhitzung (nur  bis 05/96)
 A1e26 Kontrollleuchte CHECK ENGINE (nur )
 B16/4 Temperaturfühler KAT links (nur  bis 05/96)
 B16/5 Temperaturfühler KAT rechts (nur  bis 05/96)
 X11/22 Prüfkupplung für Diagnosemodul II (nur )

P07.61-0229-57

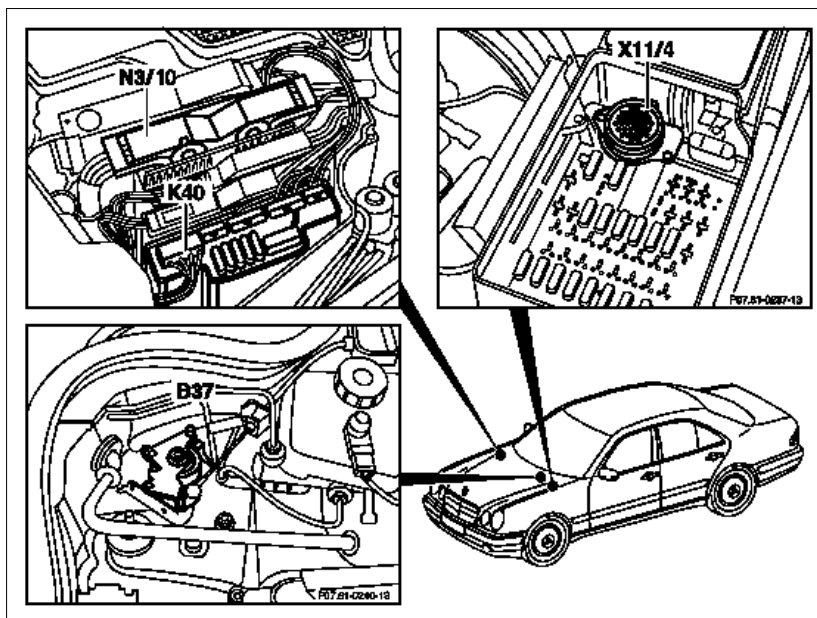
Prüfprogramm - Elektrik

Anordnung der Bauteile

Im Motorraum, Typ 210

Bild 11

B37	Pedalwertgeber
K40	Relaismodul mit: Relais Lufteinblasung Relais Kraftstoffpumpe
N3/10	Steuergerät ME
X11/4	Prüfkupplung für Diagnose 38 polig (Impulssignal)





P07.61-0246-57

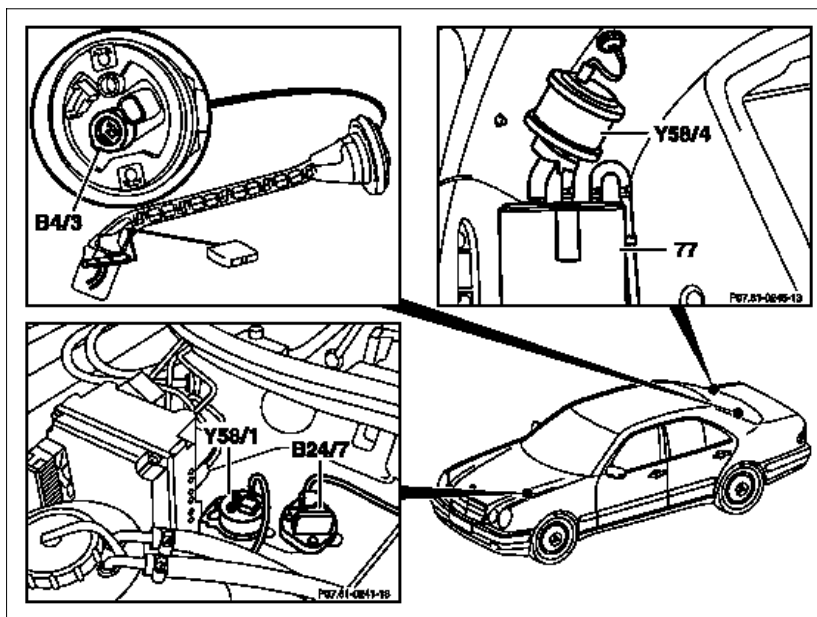
Prüfprogramm - Elektrik

Anordnung der Bauteile

Im Motorraum, Typ 210

Bild 12

B4/3	Geber Tankdruck (nur )
B24/7	Beschleunigungsaufnehmer Aufbau (nur bis 05/96)
Y58/1	Umschaltventil Regenerierung
Y58/4	Absperrventil Aktivkohlebehälter (nur )
77	Aktivkohlebehälter





P07.61-0247-57

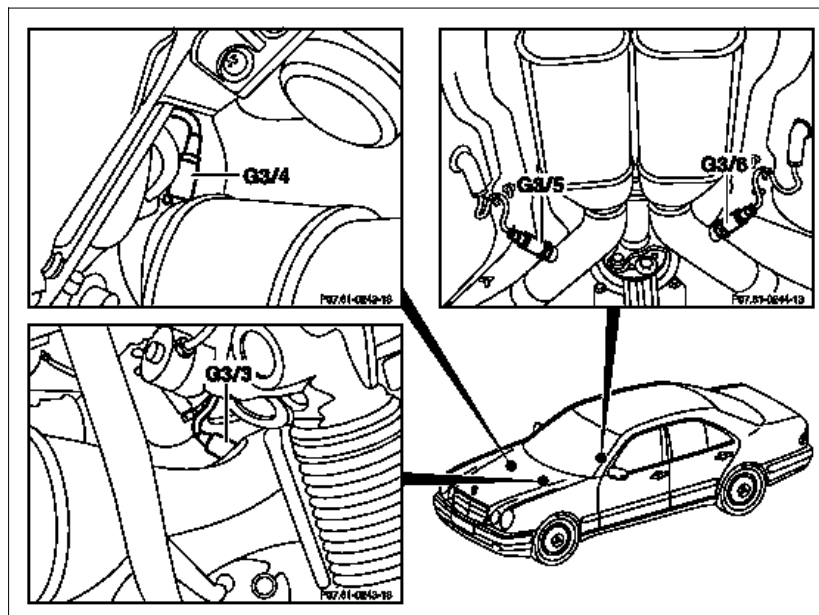
Prüfprogramm - Elektrik

Anordnung der Bauteile

Im Motorraum, Typ 210

Bild 13

- G3/3 O₂-Sonde links vor KAT
 G3/4 O₂-Sonde rechts vor KAT
 G3/5 O₂-Sonde links nach KAT (nur )
 G3/6 O₂-Sonde rechts nach KAT (nur )








P07.61-0248-57

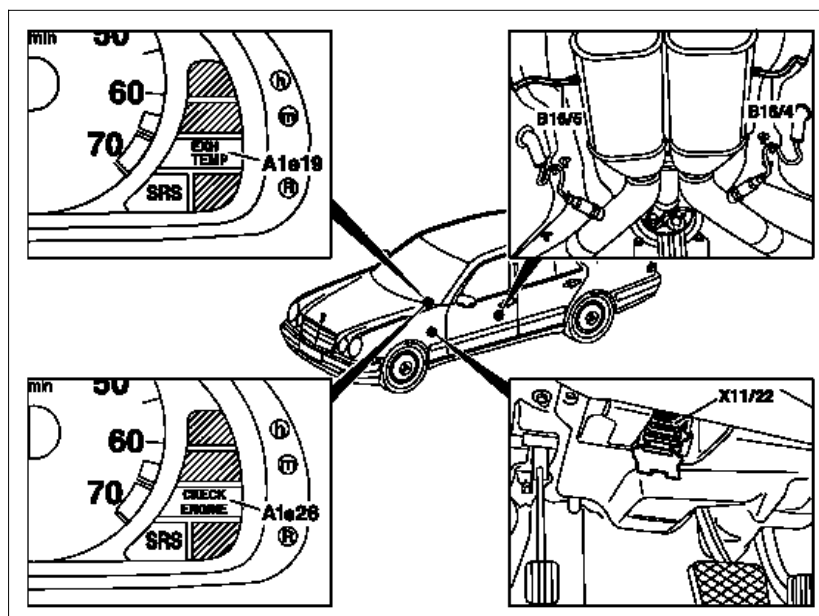
Prüfprogramm - Elektrik

Anordnung der Bauteile

Im Motorraum, Typ 210

Bild 14

- A1e19 Anzeigeleuchte Katalysatorüberhitzung (nur  bis 05/96)
 A1e26 Kontrolleuchte CHECK ENGINE (nur )
 B16/4 Temperaturfühler KAT links (nur  kam nicht zum Einsatz)
 B16/5 Temperaturfühler KAT rechts (nur  kam nicht zum Einsatz)
 X11/22 Prüfkupplung für Diagnosemodul II (nur )



P07.61-0248-57