

FD0409 - 方向盘位置调节

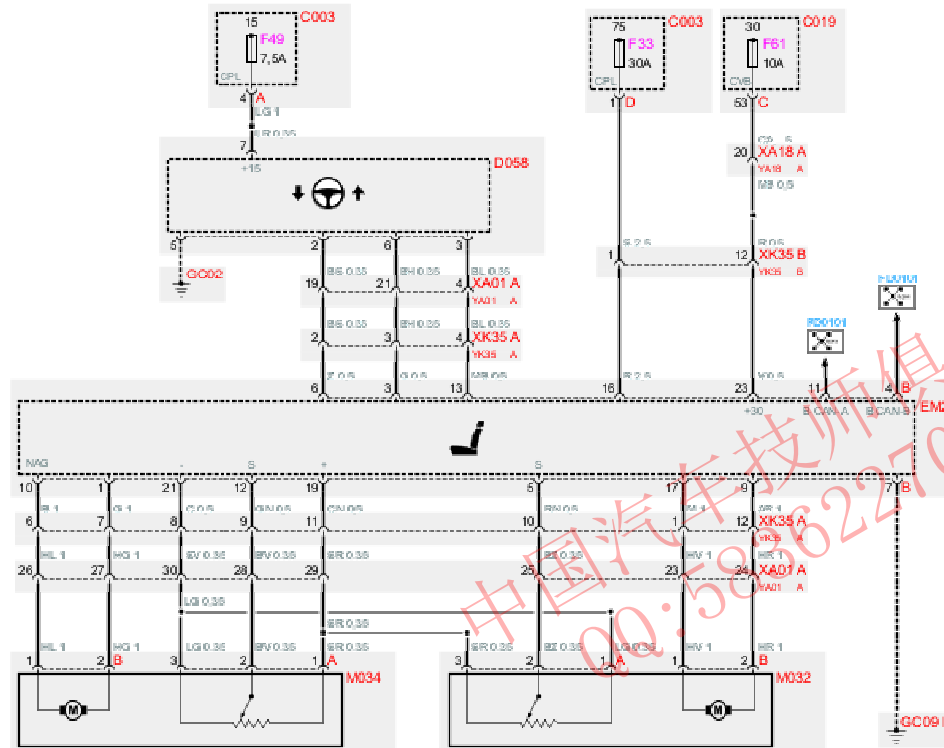
Europe



72104 -
99999



FD0409 21 P00 - 方向盘位置调节

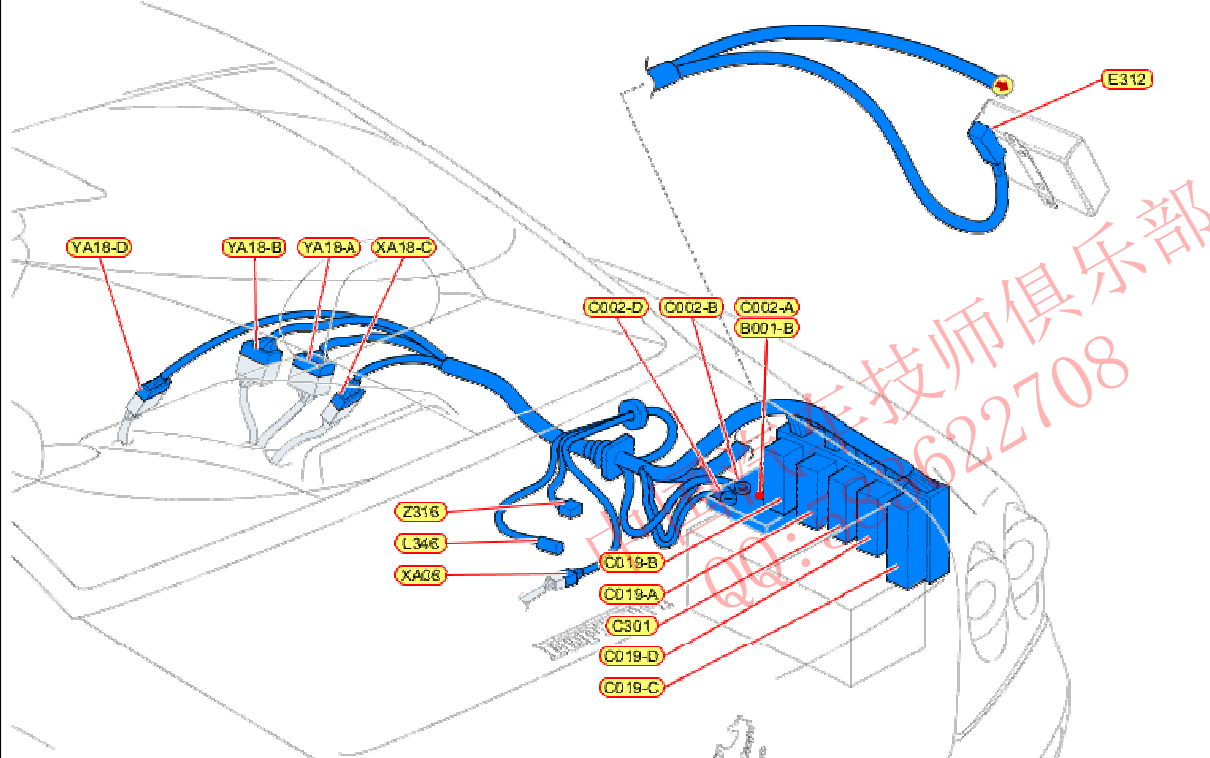




零件号	说明	电缆
C019-C	行李箱 ECU (CVB)	C41022_2
C019-C	行李箱 ECU (CVB)	C41022_2
C003-D	仪表板ECU (CPL)	C21021_1
D058	转向柱调节控制	C20021_0
YA18-A	乘客舱/行李箱导线接头	C41022_2
YA01-A	仪表板/乘客舱导线接头	C21021_1
YK35-A	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C61011_0
YK35-A	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C61011_0
YK35-A	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C61011_0
YK35-A	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C61011_0
YK35-B	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C61011_0
YK35-B	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C61011_0
YA01-A	仪表板/乘客舱导线接头	C21021_1
XA18-A	乘客舱/行李箱导线接头	C21021_2
EM23-B	驾驶员位置节点 (NAG)	C61011_0
GC02	仪表板电缆接地节点	C20021_0
XA01-A	仪表板/乘客舱导线接头	C20021_0
C003-A	仪表板ECU (CPL)	C20021_0
C003-A	仪表板ECU (CPL)	C20021_0
M032-A	转向柱轴向运动马达	C20021_0
M032-B	转向柱轴向运动马达	C20021_0
M034-B	转向柱垂直运动马达	C20021_0
M034-A	转向柱垂直运动马达	C20021_0
XK35-A	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C21021_1
XK35-A	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C21021_1
XK35-A	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C21021_1
XK35-A	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C21021_1
XK35-B	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C21021_1
XK35-B	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C21021_1
GC09-H	乘客舱电缆接地	C21021_1
XA01-A	仪表板/乘客舱导线接头	C20021_0

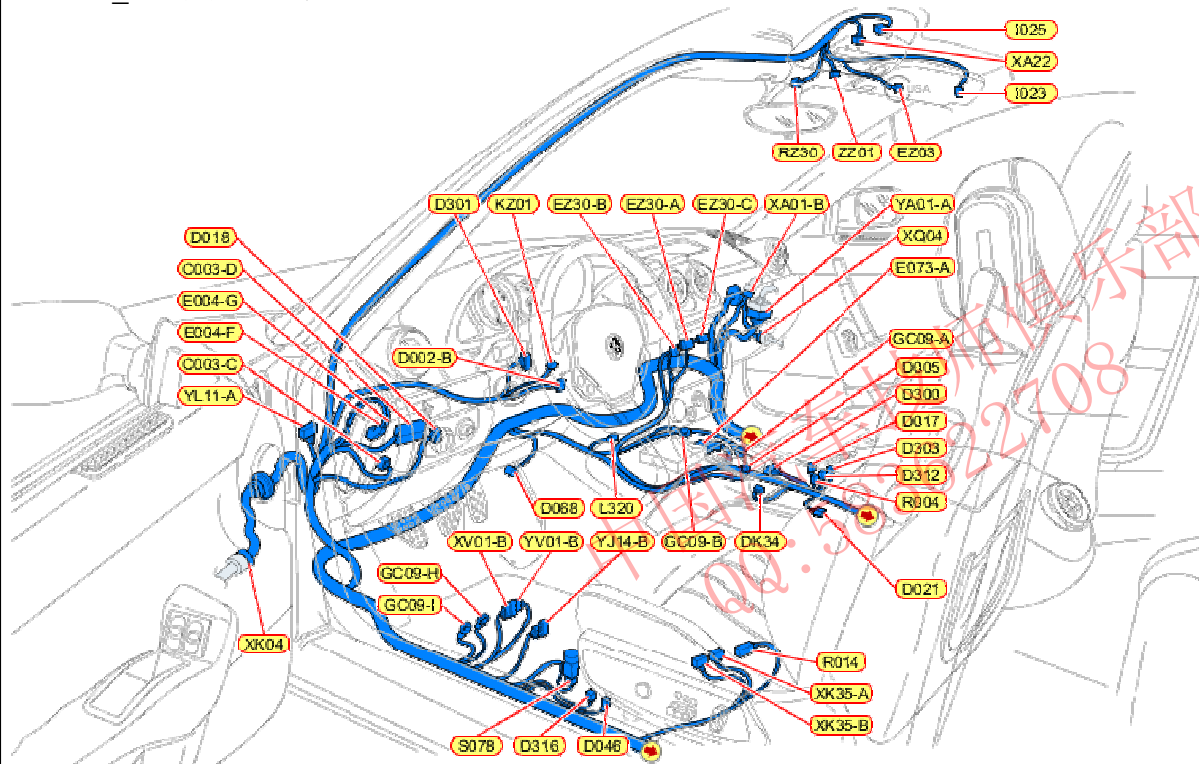
中国汽车技术研究会
QQ:58362108

C41022_2 - 行李箱电缆



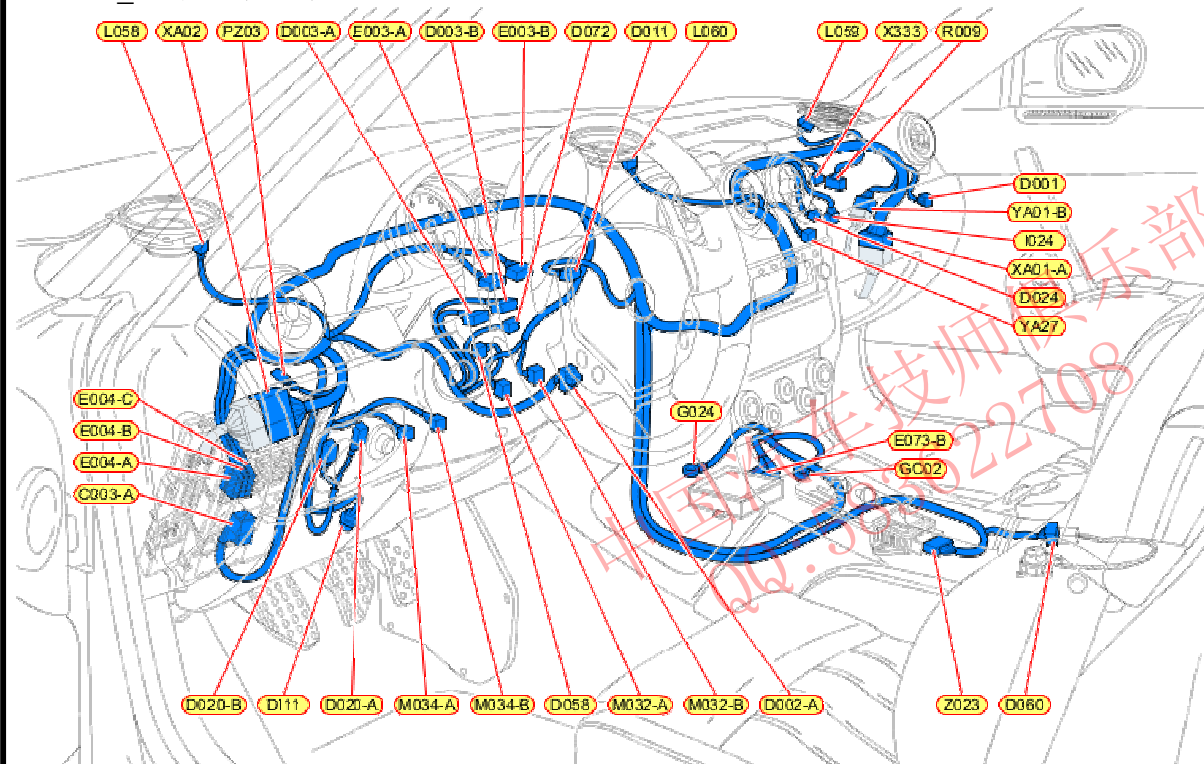
零件号	说明	电缆
C019-C	行李箱 ECU (CVB)	C41022_2
YA18-A	乘客舱/行李箱导线接头	C41022_2

C21021_1 - 乘客舱电缆



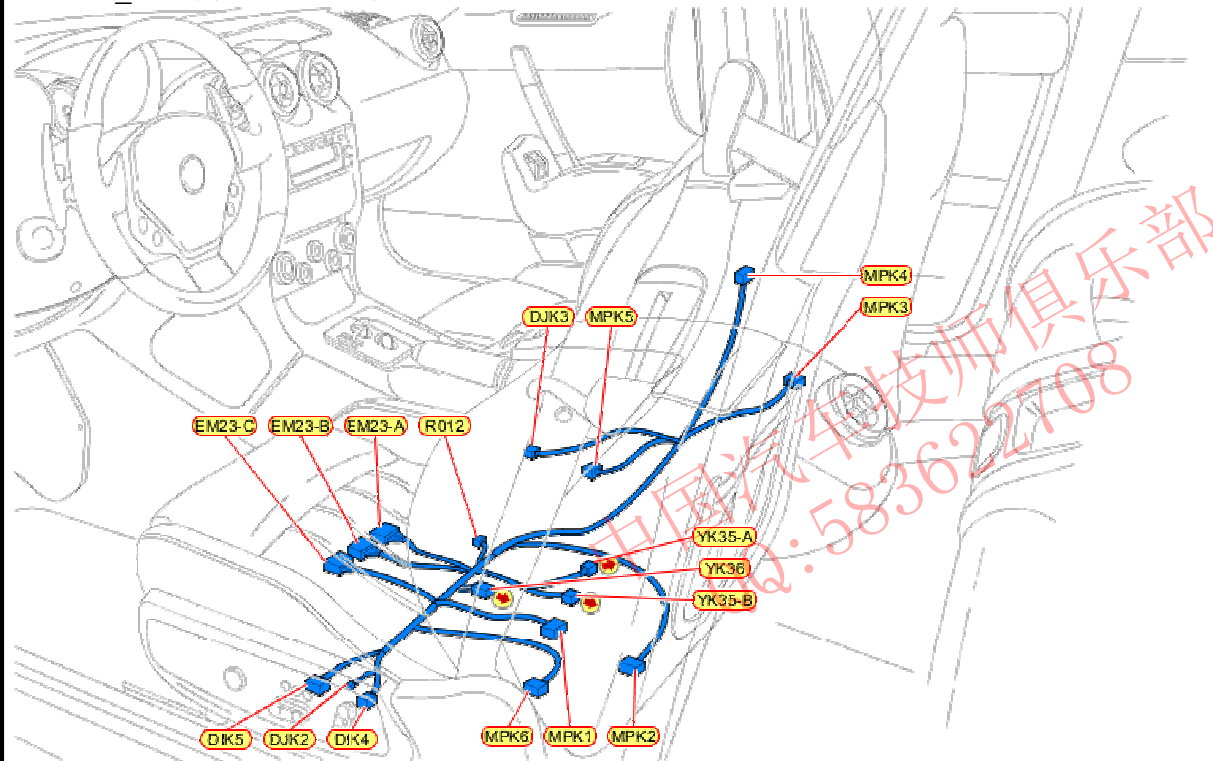
零件号	说明	电缆
C003-D	仪表板ECU (CPL)	C21021_1
YA01-A	仪表板/乘客舱导线接头	C21021_1
GC09-H	乘客舱电缆接地	C21021_1
XK35-A	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C21021_1
XK35-B	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C21021_1

C20021_0 - 仪表板电缆



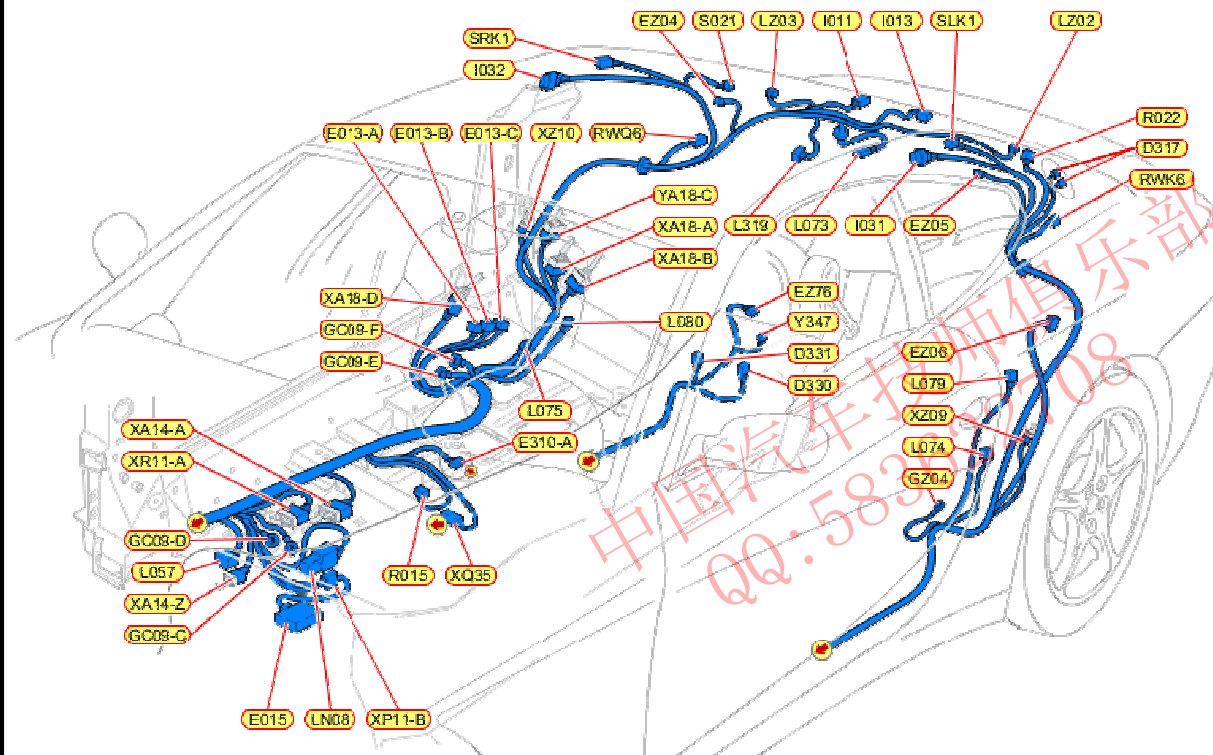
零件号	说明	电缆
GC02	仪表板电缆接地节点	C20021_0
D058	转向柱调节控制	C20021_0
M032-A	转向柱轴向运动马达	C20021_0
M032-B	转向柱轴向运动马达	C20021_0
M034-A	转向柱垂直运动马达	C20021_0
XA01-A	仪表板/乘客舱导线接头	C20021_0
M034-B	转向柱垂直运动马达	C20021_0
C003-A	仪表板ECU (CPL)	C20021_0

C61011_0 - 驾驶员座椅电缆



零件号	说明	电缆
YK35-A	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C61011_0
EM23-B	驾驶员位置节点 (NAG)	C61011_0
YK35-B	乘客舱/尾灯跨接电缆接头 - 驾驶员侧	C61011_0

C21021_2 - 乘客舱电缆



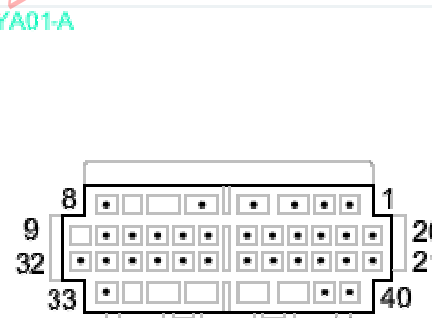
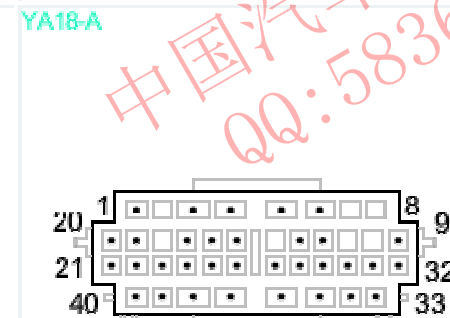
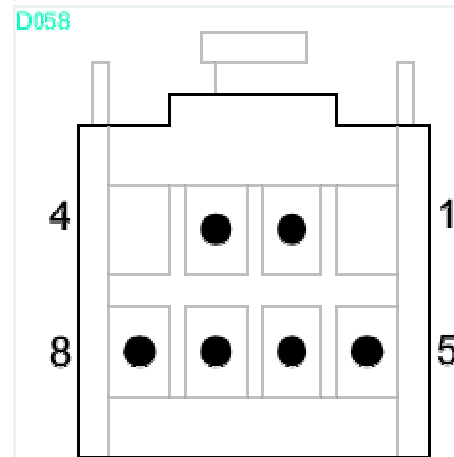
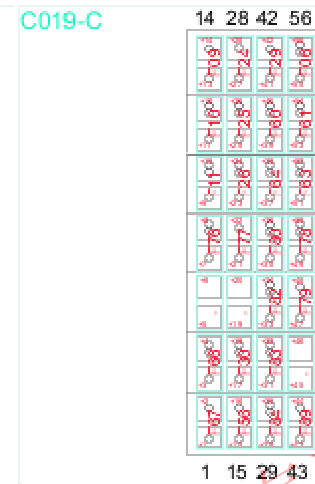
零件号	说明	电缆
XA18-A	乘客舱/行李箱导线接头	C21021_2

FD0409 - 方向盘位置调节

Europe

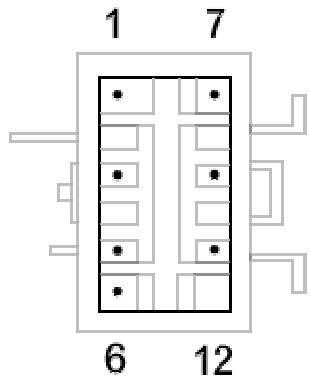


72104 -
99999

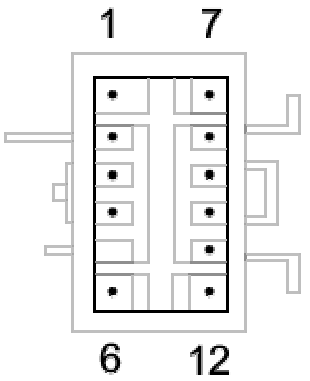


中国 汽车 技师 俱乐部
QQ:583622708

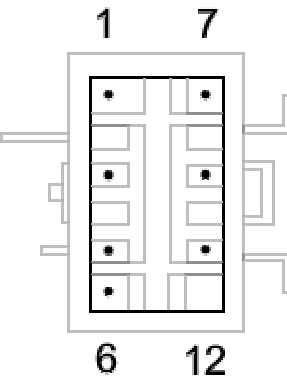
YK35-A



YK35-A



YK35-A



中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

FD0409 - 方向盘位置调节

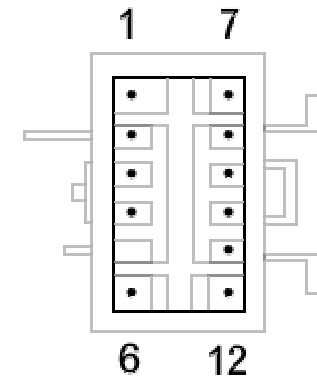
Europe



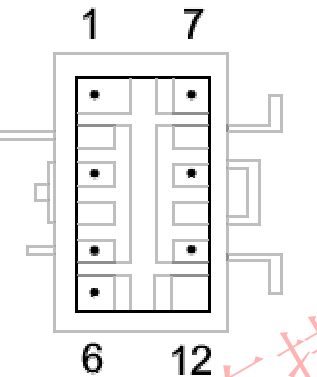
72104 -
99999



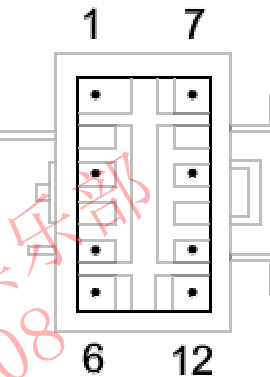
YK35-A



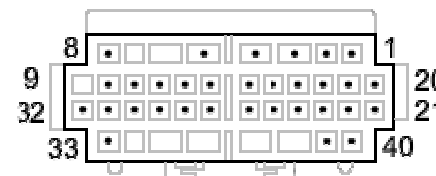
YK35-B



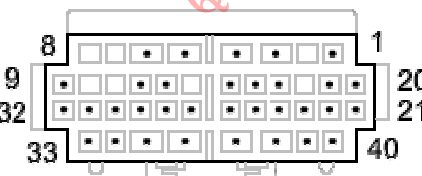
YK35-B



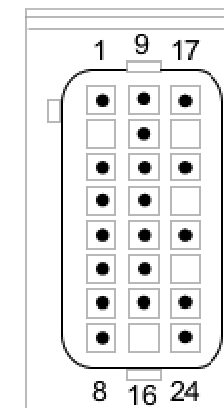
YA01-A



XA18-A

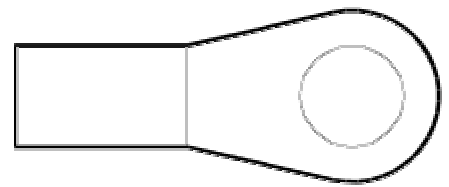


EM23-B

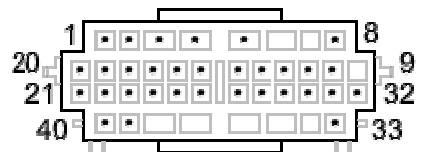


中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

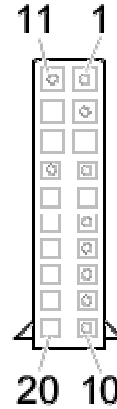
GC02



XAC1-A

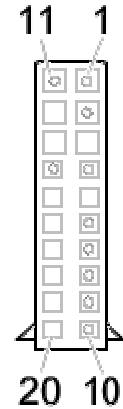


C003-A

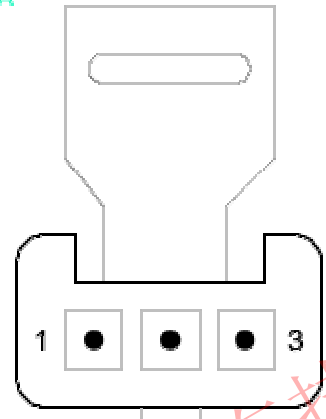


中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

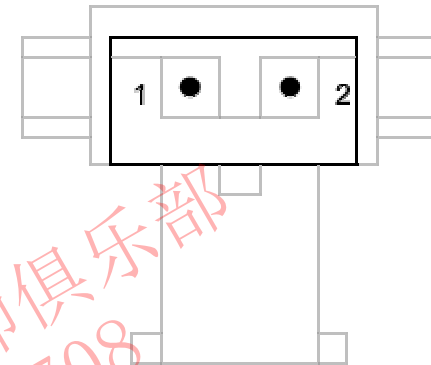
C003-A



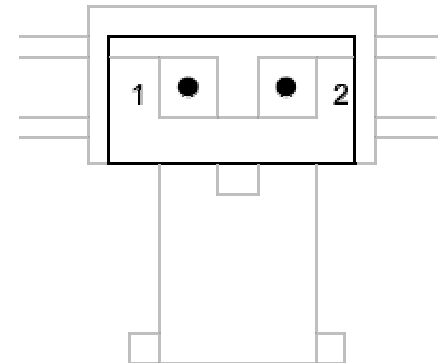
M032-A



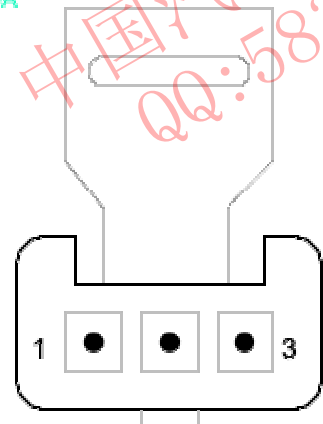
M032-B



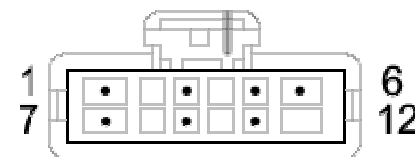
M034-B



M034-A

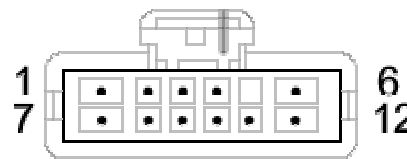


XK35A

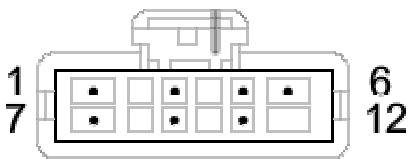


中国汽年技师俱乐部
QQ:583622708

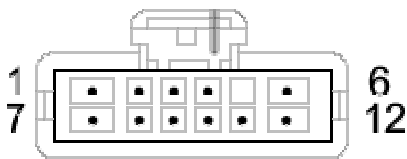
XK35-A



XK35-A



XK35-A



中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

FD0409 - 方向盘位置调节

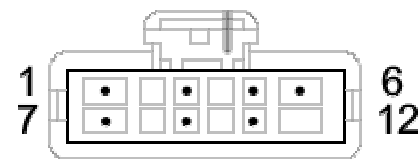
Europe



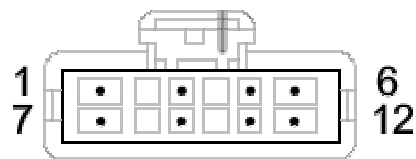
72104 -
99999



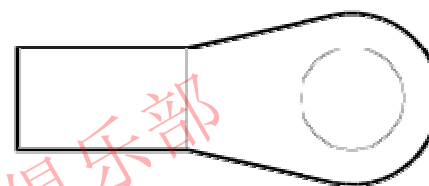
XK35-B



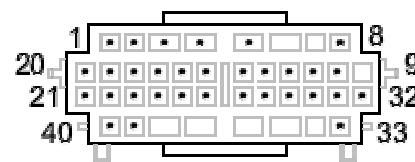
XK25-B



GC06-H

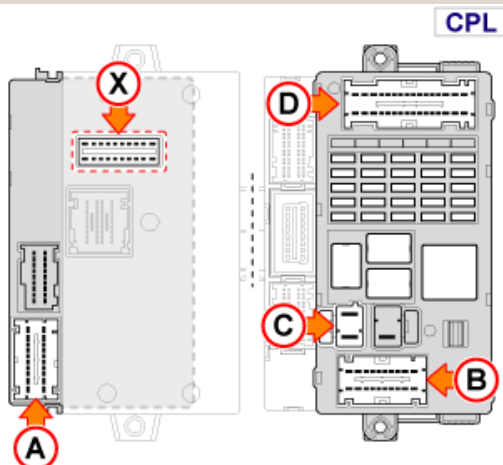


XA01-A



中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

C003 - 仪表板ECU (CPL)



**F-36 F-52 F-45 F-46 F-34
F-39 F-41 F-47 F-33 F-48
F-38 F-43 F-32 F-37 F-49
F-53 F-40 F-50 F-42 F-35
F-31 F-44 F-51 F-12 F-13**

T01 T12 T11 T13

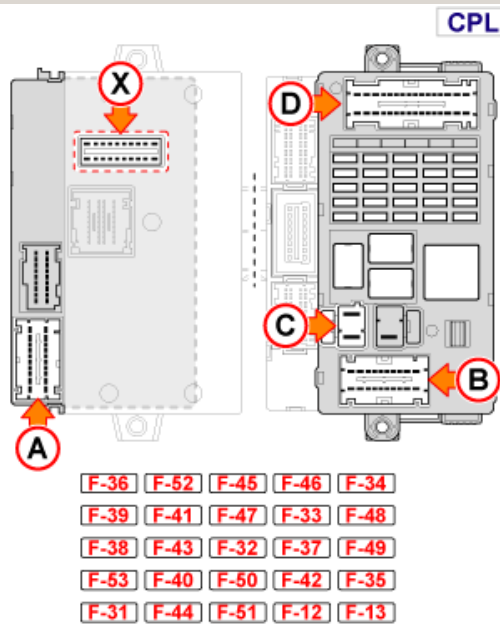
中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

- 1 来自点火开关的INT/A
- 2 用于停车灯控制灯来自 CLE 的负信号 (连接至 CX12)
- 3 _____ 来自 F-49 用于 CSG、NCL、NVO、收音机、CEM、CRP 的 INT
- 4 _____ 来自 F-50 用于安全气囊 ECU 的 INT
- 5 _____ 来自 F-39 用于 NCL 的 +30
- 6 _____ 来自 F-39 用于 车辆立体声系统的 +30
- 7 _____ 来自 F-44 用于 点烟器的电源
- 8 CPL 电源地 (连接至 CX10、PQ10、AH20)
- 9 来自点火开关的INT
- 10 _____
- 11 _____
- 12 _____

13
14 来自F-31用于NBC的INT/A
15 -
16 -
17 -
18 -
19 -
20 -

中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

C003 - 仪表板ECU (CPL)



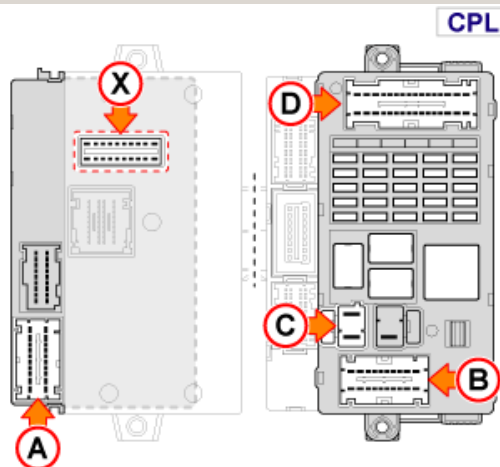
中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

- 1 -
- 2 -
- 3 来自 F-13 用于左侧近光灯的电源
- 4 -
- 5 -
- 6 -
- 7 来自 F-31 用于 CVM、远光灯继电器的 INT/A 点火开关
- 8 -
- 9 -
- 10 来自 F-43 的 CTC 电源
- 11 来自 F-42 用于 线圈继电器 NFR 的 INT
- 12 来自 F-12 用于右侧近光灯的电源

13
14 来自 F-37 用于常开停车灯的 INT (至踏板开关)
15 来自踏板底板开关用于停车灯的电源 (连接至 CX2、LL5、LL6、
AH16)
16 用于 NCM/NFR 的停车灯信号 (常开) (连接至 AH15)
17 来自 F-35 (SCC) IFR 的 INT
18 来自 F-35 用于交流发电机、发动机信号插座的 INT
19 来自F-35用于CLA的INT (常闭)
20 -

中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

C003 - 仪表板ECU (CPL)



F-36 F-52 F-45 F-46 F-34
F-39 F-41 F-47 F-33 F-48
F-38 F-43 F-32 F-37 F-49
F-53 F-40 F-50 F-42 F-35
F-31 F-44 F-51 F-12 F-13

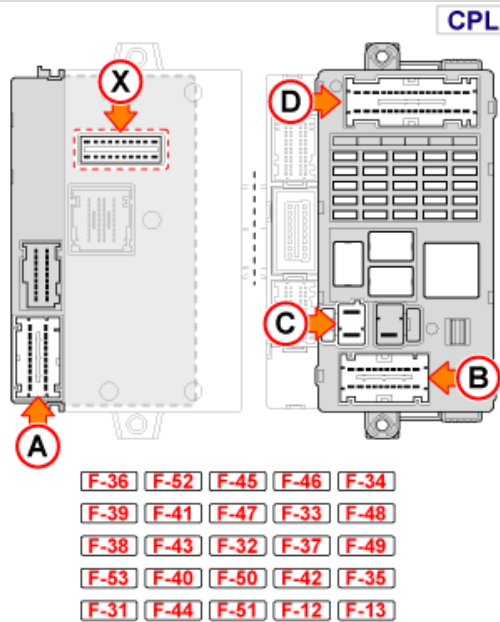


1
2

来自 CBA 通向仪表板电缆的 +30 (预留位置)

-

C003 - 仪表板ECU (CPL)



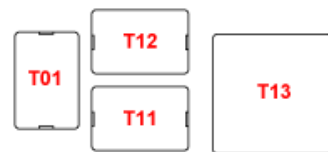
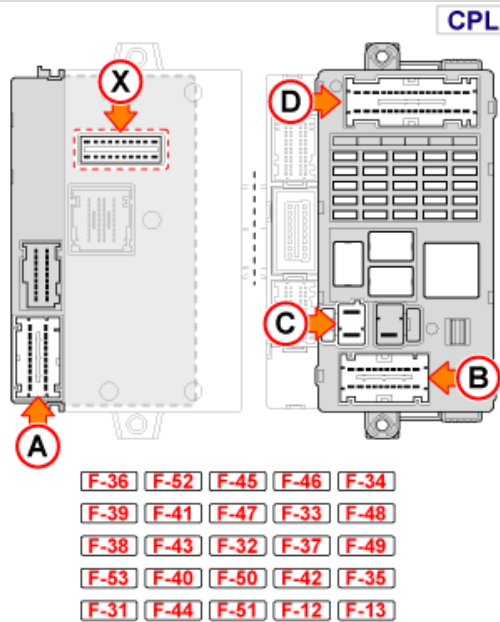
中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

- | | |
|----|---|
| 1 | - |
| 2 | - |
| 3 | - |
| 4 | - |
| 5 | 用于辅助停车灯的电源（连接至 AH15） |
| 6 | 用于 NCR 的常开停车灯的正信号，用于美国市场的停车灯 |
| 7 | 倒档信号输入 |
| 8 | 用于导航器的倒档信号（连接至 AH8） |
| 9 | - |
| 10 | 乘客舱电缆上用于 NPG、NPP NVB、NIM、NAG、NSP 的连接电缆
B-CAN A |
| 11 | 来自 F-32 用于行李箱灯、前部踏板灯的 +30（车门和后视镜） |

12 来自 F-52 用于前排座椅加热的电源
13 来自F-36用于手套箱马达的+30
14 来自 F-44 的乘客侧前排座椅电源
15 来自 F-40 用于加热式后车窗的电源
16 -
17 -
18 用于燃油箱盖的正极控制（连接至 CX11）
19 来自F-49用于NIM的INT
20 -
21 来自 F-49、按钮固定板的 INT
22 -
23 来自F-49用于CSP的INT
24 -
25 -
26 来自F-51用于NCR的INT
27 -
28 乘客舱电缆上用于 NPG、NPP NVB、NIM、NAG、NSP、NAP 的连接
电缆 B-CAN B
29 -
30 -
31 -
32 -

中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

C003 - 仪表板ECU (CPL)



- 1 来自 F-38 用于燃油箱活门盖打开比例马达的 +30
2 用于左侧/右侧停车灯的控制（连接至 AH15）
3 用于倒车灯启动的正信号（连接至 AH8）
4 _____
5 来自 NBC 的 B-CAN B
6 用于加热式后车窗玻璃线圈继电器控制的负信号（T11）
7 来自 NBC 的 B-CAN A
8 用于近光灯线圈控制继电器的负信号（T01）
9 用于BC的INT
10 用于锁止燃油箱活门比例马达的正极控制的预留位置（连接至 LL16）
11 用于燃油箱盖的正极控制（连接至 LL18）
12 用于停车灯控制灯来自 CLE 的负信号（连接至 PM2）

13 来自F-37用于NQS的INT
14 用于所连接设备线圈 2 继电器控制的负信号 (T13)
15 用于 F-51 电源来自 NBC 的 INT (连接至 CX9)
16
17 来自 F-39 用于 NIM、CSA、EOBD 诊断插槽的 +30; CAV、NTP、
电话预留位置、NCL、收音机
18 用于 NBC 的 +30 (防起动装置、CAN、示宽灯、后雾灯、停车灯、
SBMT 驱动器、顶灯、遮阳板、手套箱灯)
19 来自 F-53 用于转向信号灯/危险警告灯的 +30
20 用于燃油箱盖比例马达的接地 (连接至 PM10)

中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

FD0409 - 方向盘位置调节

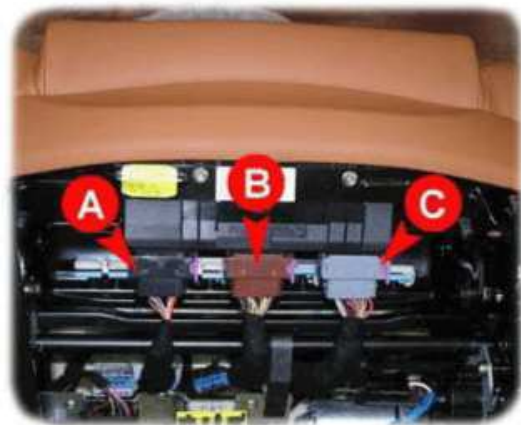
Europe



72104 -
99999



EM23 - 驾驶员位置节点 (NAG)



中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

1	-
2	-
3	-
4	-
5	-
6	-
7	前排座椅释放操纵杆开关 - 驾驶员侧
8	-
9	NTC 传感器
10	NTC 传感器
11	-
12	-

13
14
15 加热器 - 驾驶员侧
16
17
18 加热器 - 驾驶员侧
19
20
21
22 前排座椅方便进入开关 - 驾驶员侧
23 NTC 传感器
24 加热器 - 驾驶员侧

中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

FD0409 - 方向盘位置调节

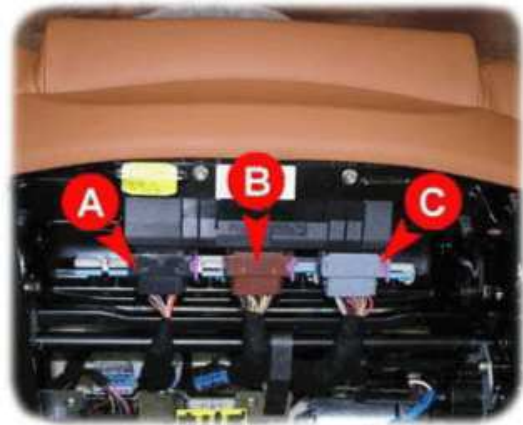
Europe



72104 -
99999



EM23 - 驾驶员位置节点 (NAG)



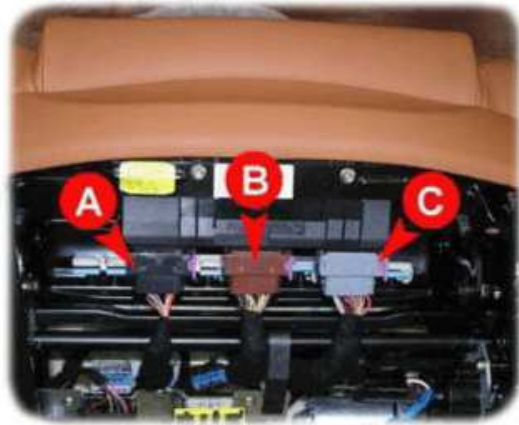
中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

- | | |
|----|-----------|
| 1 | 转向柱垂直运动马达 |
| 2 | 转向柱调节控制 |
| 3 | B CAN-B |
| 4 | 转向柱轴向运动马达 |
| 5 | 转向柱调节控制 |
| 6 | 接地 |
| 7 | 接地 |
| 8 | 转向柱轴向运动马达 |
| 9 | 转向柱垂直运动马达 |
| 10 | B CAN-A |
| 11 | 转向柱垂直运动马达 |

13 转向柱调节控制
14 座椅加热反馈
15
16 +30
17 转向柱轴向运动马达
18 -
19 + 转向柱垂直运动马达
20 - 转向柱垂直运动马达
22 -
23 +30
24 +15

中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

EM23 - 驾驶员位置节点 (NAG)



中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

- 1 用于前排座椅靠背的调整马达 - 驾驶员侧
- 2 用于前排座椅的前部高度调整马达 - 驾驶员侧
- 3 用于前排座椅的后部高度调整马达 - 驾驶员侧
- 4 用于前排座椅靠背/头枕调整的控制组 - 驾驶员侧
- 5 用于前排座椅的前部高度调整马达 - 驾驶员侧
- 6 前排座椅向前行程马达 - 驾驶员侧
- 7 用于前排座椅靠背的调整马达 - 驾驶员侧
- 8 用于前排座椅的后部高度调整马达 - 驾驶员侧
- 9 前排座椅向前行程马达 - 驾驶员侧
- 10 用于前排座椅靠背的调整马达 - 驾驶员侧
- 11 用于前排座椅靠背的调整马达 - 驾驶员侧
- 12 用于前排座椅靠背/头枕调整的控制组 - 驾驶员侧

13 用于前排座椅靠背的调整马达 - 驾驶员侧
14
15 用于前排座椅的后部高度调整马达 - 驾驶员侧
16 用于前排座椅靠背的调整马达 - 驾驶员侧
17 前排座椅向前行程马达 - 驾驶员侧
18 前排座椅向前行程马达 - 驾驶员侧
19 用于前排座椅靠背/头枕调整的控制组 - 驾驶员侧
20 用于前排座椅靠背/头枕调整的控制组 - 驾驶员侧
21
22 参考接地
23 参考接地
24 用于前排座椅的前部高度调整马达 - 驾驶员侧

中国汽车技师俱乐部
QQ:583622708

