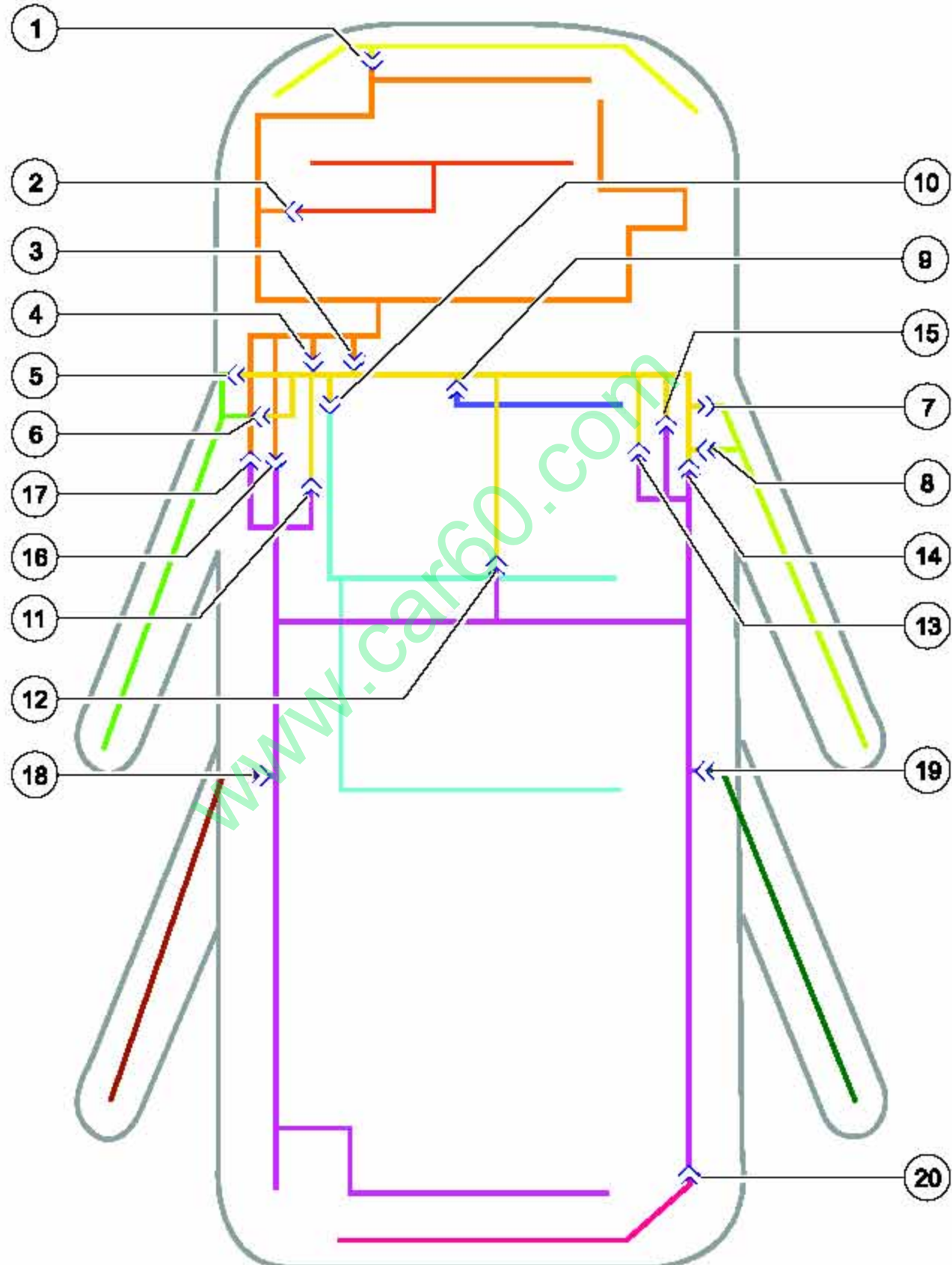


2.15 线束对接插头说明

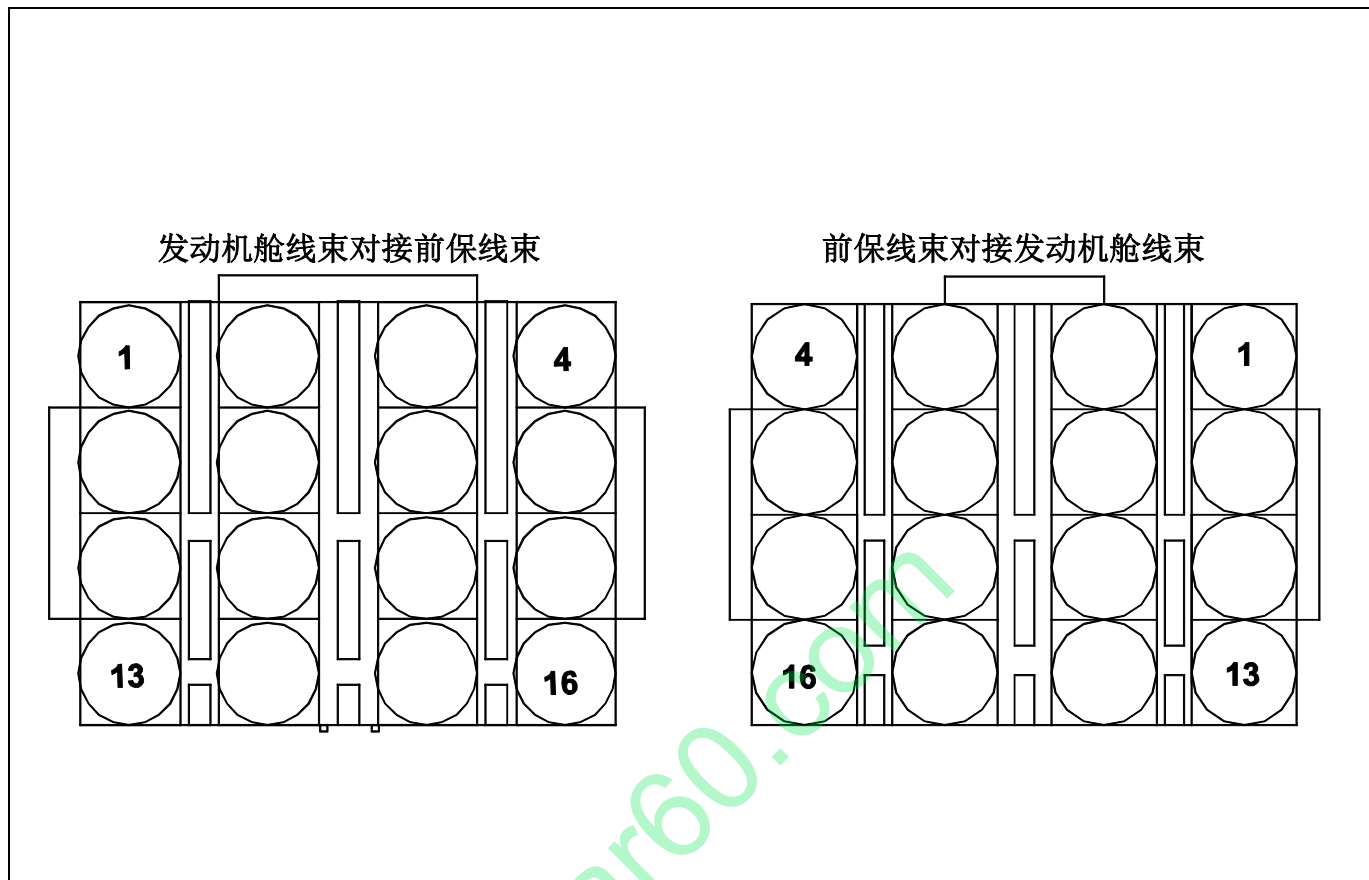


线束对接插头说明

序号	对接插头代码	对接插头（公）	对接插头（母）
1	FB-ER_1	前保线束	发动机舱线束
2	EN-ER_1	发动机线束	发动机舱线束
3	ER-IP_1	发动机舱线束 A	仪表线束 A
4	ER-IP_2	发动机舱线束 B	仪表线束 B
5	IP-FL_1	仪表板线束 A	左前门线束 A
6	IP-FL_2	仪表板线束 B	左前门线束 B
7	IP-FR_1	仪表线束 A	右前门线束 A
8	FR-IP_2	右前门线束 B	仪表线束 B
9	HV-IP_1	HVAC 线束	仪表线束
10	IP-RF_1	仪表线束	顶棚线束
11	FO-IP_1	地板线束 A	仪表线束 A
12	FO-IP_2	地板线束 B	仪表线束 B
13	FO-IP_3	地板线束 C	仪表线束 C
14	FO-IP_4	地板线束 D	仪表线束 D
15	FO-IP_5	地板线束 E	仪表线束 E
16	ER-FO_1	发动机舱线束 A	地板线束 A
17	FO-ER_2	地板线束 B	发动机舱线束 B
18	RL-FO_1	左后门线束	地板线束
19	RR-FO_1	右后门线束	地板线束
20	RB-FO_1	后保线束	地板线束

线束布置与插头说明

前保线束与发动机舱线束对接插头 (FB-ER_1)

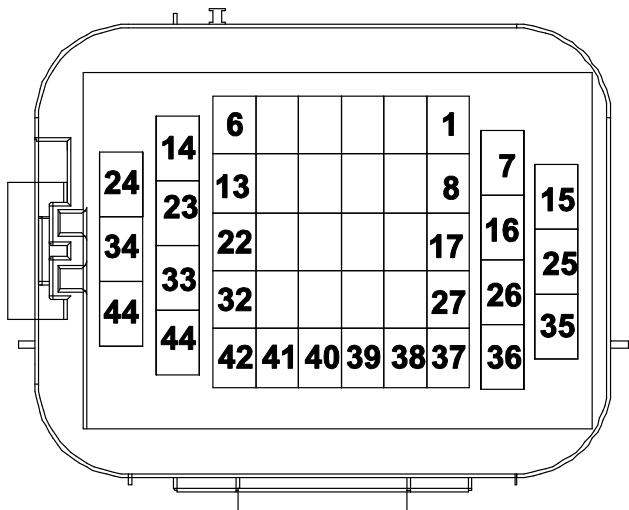


端子号	线号	线径-颜色	功能
1	B215	0.75 GY	雾灯电源
2	G1004H/G1004W	0.75 B	接地
3	LC06	0.35 RY	右前盲点探头信号
4	LC05	0.35 GR	左前盲点探头信号
5	LA03	0.35 W	右前雷达探头信号
6	LA04	0.35 O	右前中雷达探头信号
7	LA05	0.35 V	左前中雷达探头信号
8	LA06	0.35 GrL/0.35 YBr	左前雷达探头信号
9	LB04	0.35 BrW	雷达探头+
10	LB08/LB08A	0.35 BrB	雷达探头-
11	AM13/QJ12	0.35 RW	前摄像头电源+
12	AM12/QJ13	0.35 BW	前摄像头视频信号-
13	AM33/QJ32	0.35 B	前摄像头电源-
14	AM32/QJ33	0.35 P	前摄像头视频信号+
15	LC02	0.35 BrB	盲点探头-
16	LC01	0.35 BrW	盲点探头+

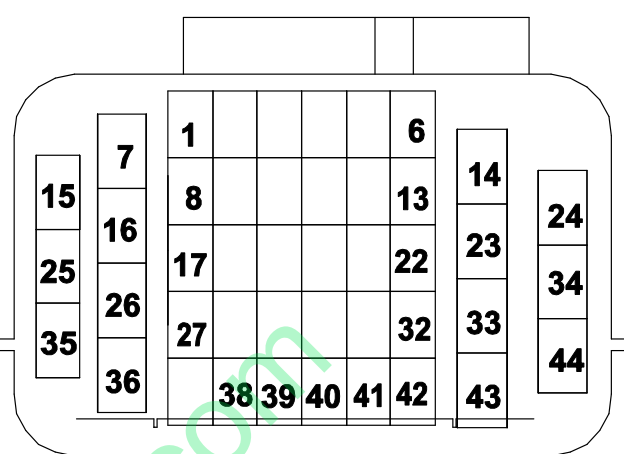
线束布置与插头说明

发动机线束与发动机舱线束对接插头 1.5T (EN-ER_1)

发动机线束对接发动机舱线束



发动机舱线束对接发动机线束



端子号	线号	线径/颜色	功能
1	M30	0.35 WY	真空泵继电器控制
2	M32C	0.35 G	传感器参考电压
3	M33C	0.35 R	传感器参考电压
4	M36C	0.35 BrR	传感器参考电压接地
5	M74	0.35 YG	离合开关/PEPS 信号/换挡机构
6	M77	0.35 YL	空调中压开关
7	M28	0.75 GrG	后氧传感器加热控制
8	M50	0.5 RG	低速风扇继电器控制
9	M41	0.35 BrW	增压压力传感器温度信号
10	M56	0.35 BrB	增压压力传感器压力信号
11	M17E	0.35 GrG	参考电压接地
12	M16	0.35 YB	加速踏板传感器位置信号
13	M40	0.35 LB	加速踏板传感器位置信号
14	M191	0.75 WR	点火线圈电源
15	Q01/BT10	2.5 G	起动机电磁阀
16	M25	0.75 VB	泄压阀控制信号
17	M35	0.35 BR	传感器参考电压接地
18	M21	0.35 YB	制动开关常开信号

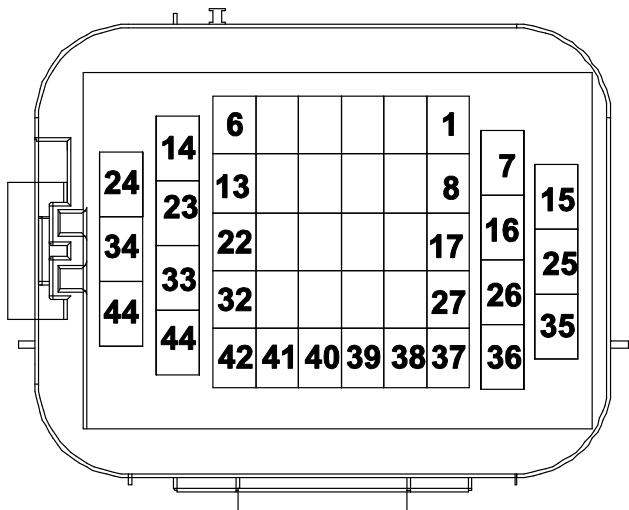
线束布置与插头说明

端子号	线号	线径/颜色	功能
19	M58	0.35 YR	制动开关常闭信号
20	M76	0.35 GW	空调高低压力开关信号
21	M12	0.5 RW	常电 B+
22	M70	0.5 RY	油泵继电器控制
23	M190	0.75 WR	喷油器电源
24	-	-	未使用
25	-	-	未使用
26	M131	0.75 RB	前氧传感器电源
27	M69	0.35 RB	空调压缩机继电器控制
28	M13	0.5 RY	IGN 电源
29	M55	0.35 GrL	后氧传感器信号
30	M14	0.35 RW	主继电器控制
31	M68	0.5 RL	风扇继电器(高速)控制
32	M71	0.35 V	诊断 K 线
33	M140A	1.0 RL	发动机 ECU 电源
34	-	-	未使用
35	-	-	未使用
36	M701	0.75 GW	压缩机电源
37	BT11/I16	0.35 BrB/0.35 W	发电机充电指示
38	I09	0.5 GrB	机油压力低报警
39	DO01	0.35 Y	参考电压接地
40	M62	0.35 G	CAN_H
41	M81	0.35 L	CAN_L
42	-	-	未使用
43	-	-	未使用
44	-	-	未使用

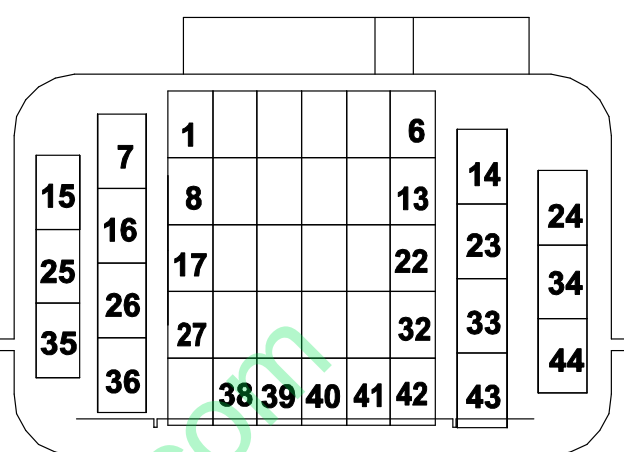
线束布置与插头说明

发动机线束与发动机舱线束对接插头 1.8T (EN-ER_1)

发动机线束对接发动机舱线束



发动机舱线束对接发动机线束



端子号	线号	线径/颜色	功能
1	M39/M30	0.35 WY	电子水泵继电器控制
2	M36/M32C	0.35 G	传感器参考电压
3	M37/M33C	0.35 R	传感器参考电压
4	M59/M36	0.35 BrR	参考电压接地
5	M06/M74	0.35 YG	离合开关/PEPS 信号/换挡机构
6	M24/M77	0.35 YL	空调中压开关信号
7	M48/M28	0.75 GrG	后氧传感器加热控制
8	M56/M50	0.5 RG	低速风扇继电器控制
9	-	-	未使用
10	-	-	未使用
11	-	-	未使用
12	M45/M16	0.35 YB	加速踏板传感器位置信号
13	M30/M40	0.35 LB	加速踏板传感器位置信号
14	M191	0.75 WR	点火线圈电源
15	Q01/BT10A	2.5 G	起动机电磁阀
16	M151/M168	0.75 L	电子水泵电源
17	M07/M35	0.35 BR	传感器参考电压接地
18	M25/M21	0.35 YB	制动开关常开信号

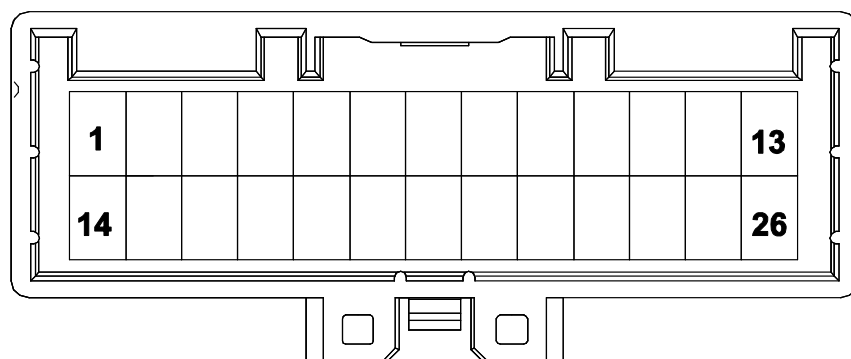
线束布置与插头说明

端子号	线号	线径/颜色	功能
19	M23/M58	0.35 YR	制动开关常闭信号
20	M53/M76	0.35 GW	空调高低压力开关信号
21	M20/M12	0.5 RW	常电 B+
22	M41/M70	0.5 RY	油泵继电器控制
23	M190	0.75 WR	喷油器电源
24	-	-	未使用
25	-	-	未使用
26	M131	0.75 RB	前氧传感器电源
27	M42/M69	0.35 RB	空调压缩机继电器控制
28	M35/M13A	0.5 RY	IGN 电源
29	M21/M55	0.35 GrL	后氧传感器信号
30	M05/M14	0.35 RW	主继电器控制
31	M31/M68	0.5 RL	风扇继电器(高速)控制
32	-	-	未使用
33	M140	1.0 RL	发动机 ECU 电源
34	-	-	未使用
35	-	-	未使用
36	M701	0.75 GW	压缩机电源
37	BT11/I16	0.35 BrB/0.35 W	发电机充电指示
38	I09	0.5 GrB	机油压力低报警
39	M43/DO01	0.35 Y	参考电压接地
40	M01/M62	0.35 G	CAN_H
41	M17/M81	0.35 L	CAN_L
42	CR01	0.35 R	巡航控制+(只适用于 DCT)
43	CR02	0.35 RB	巡航控制-(只适用于 DCT)
44	-	-	未使用

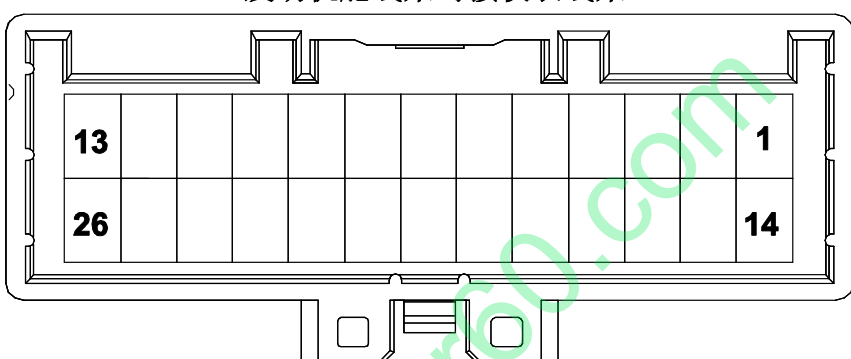
线束布置与插头说明

发动机舱线束与仪表线束对接插头 A (ER-IP_1)

仪表线束对接发动机舱线束A



发动机舱线束对接仪表线束A

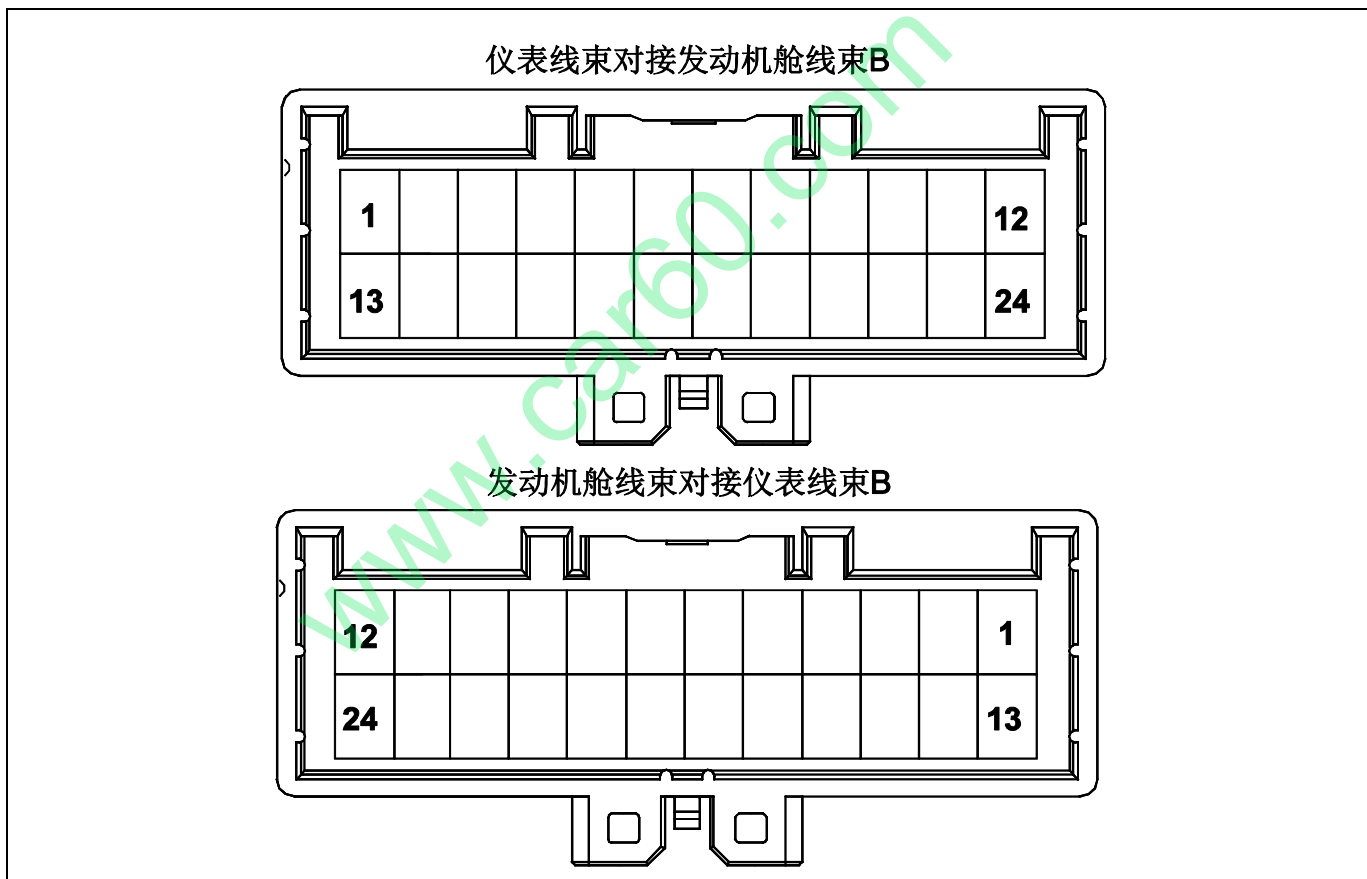


端子号	线号	线径-颜色	功能
1	BB04	1.5 V	前雨刮 (低速)
2	BB03	1.5 G	高低音喇叭
3	JD015	2.5 OB	鼓风机继电器电源
4	BE02	0.35 WG	左转向灯诊断
5	B07/ M152	0.75 RW/ 0.75 GR	转向柱锁电源
6	PA01/ PS1	1.5 RL/1.5 GR	PEPS 电源
7	BT05	2.5 R	电源
8	CR01	0.35 R	巡航控制+(只适用于 DCT)
9	N10	2.5 R	除霜继电器输出
10	BB05	1.5 G	前雨刮 (高速)
11	I26	0.35 BrL	制动液位开关
12	PA06	0.5 YB	脚刹信号
13	AC14	0.35 L	CAN_L
14	EGA02	2.0 RG	电动可调管柱电源
15	IG03	1.0 P/1.5 RY	IG 电源
16	M74/M74B	0.35 YG	离合开关/PEPS 信号/换挡机构
17	CR02	0.35 RB	巡航控制-(只适用于 DCT)
18	PB03	0.5 GrB	启动继电器控制信号

线束布置与插头说明

端子号	线号	线径-颜色	功能
19	-	-	未使用
20	I22	0.5 WL	倒车开关/倒车灯继电器
21	IP16	0.5 LR	制动灯电源
22	PA05	0.35 RL	脚刹信号
23	I16	0.35 W	充电指示
24	I09	0.35 GrB	机油压力低报警
25	K09	0.35 B	室外温度传感器-
26	AC26	0.35 G	CAN_H

发动机舱线束与仪表线束对接插头 B (ER-IP_2)



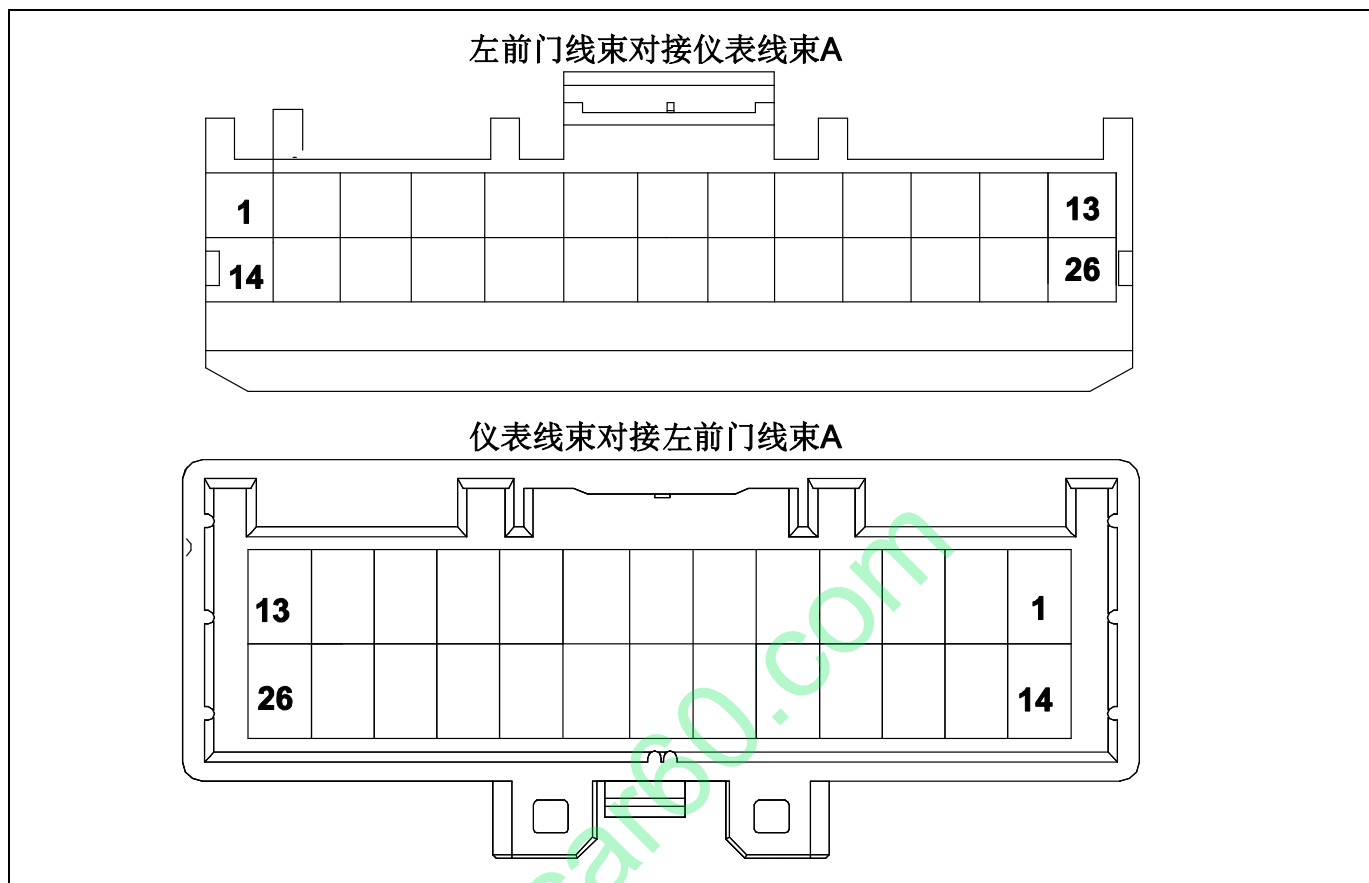
端子号	线号	线径-颜色	功能
1	BD27	0.5 GrG	后视镜折叠
2	BD28	0.5 LO	后视镜打开
3	BE06	0.35 WL	右转向灯诊断
4	I14	0.5 Y	空挡开关-
5	K10	0.5 LR	室外温度传感器+
6	A12	0.35 V	ESC 开关
7	I15	0.5 L	空挡开关+

线束布置与插头说明

端子号	线号	线径-颜色	功能
8	BD24	0.5 Y	日间行车灯
9	BD16	0.35 VW	前雾灯
10	C45B	0.35 BY	大灯调节开关信号
11	PC19	0.35 R	启动继电器反馈
12	BC05	0.5 LY	前洗涤电机
13	IP06C/ AL11	0.35 BrG	高度位置传感器电源
14	K01	0.35 V	室外温度传感器+
15	BD15	0.35 R	近光灯
16	BD14	0.35 P	远光灯
17	C42B	0.5 GL	大灯调节开关电源
18	BC03F	0.5 GB	前小灯电源
19	BC02A	0.5 LW	左前转向灯
20	BC01A	0.5 LY	右前转向灯
21	BE19	0.35 GR /0.35 GrR	前舱盖开启开关
22	OK07B/ M71	0.35 V	K 线诊断
23	BD30	0.5 Y	大灯洗涤输出
24	BE24	0.35 GW	前雨刮停止位开关

线束布置与插头说明

仪表板线束与左前门线束对接插头 A (IP-FL_1) -1.5MT 豪华 1.5MT 典雅 1.8MT 典雅 1.8DCT 典雅
1.8DCT 豪华



端子号	线号	线径-颜色	功能
1	N15	0.35 R	左后视镜除霜
2	BC02/BC02C	0.5 LW	左后视镜侧转向灯
3	PA04	0.5 GB	左前门开关
4	N02/N02A	0.35 OG	接地
5	BA04/BA04A	0.35 RB	4 门输出
6	BE15	0.35 V	车门解锁开关 (机械钥匙)
7	BE27	0.35 GY	左前门状态开关
8	RB05/RB05A	0.5 BrY	左前扬声器+
9	BC12/BC12G	0.35 GL	节能输出
10	BD12	0.35 YB	(驾驶员门)右前窗开关
11	BD11	0.35 WY	(驾驶员门)右后窗开关
12	BE14	0.35 RY	儿童安全锁开关
13	BA11	1.5 GR	左前车窗下降
14	N06	0.35 LR	左后视镜电机左/右转动+
15	N07	0.35 LW	左后视镜电机上/下转动+
16	PC07	0.5 PB	左前门低频天线 L 端
17	PC01	0.5 P	左前门低频天线 C 端

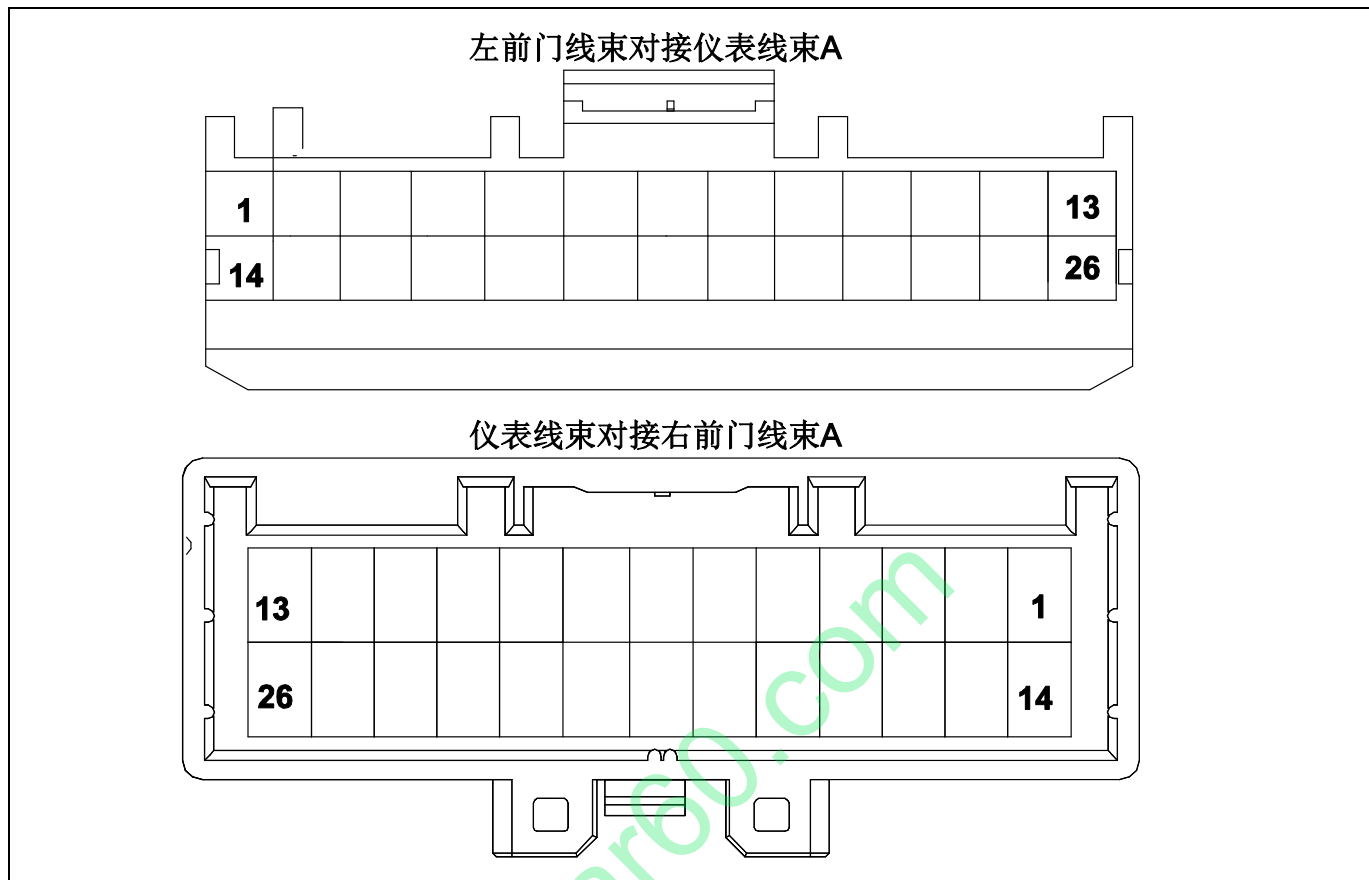
线束布置与插头说明

端子号	线号	线径-颜色	功能
18	BB02/BB02A	0.75 WB	左前车门解锁
19	BB01/BB01B	0.75 YB	左前车门闭锁
20	58C	0.5 L	背光灯电源
21	RB06/RB06A	0.5 LY	左前扬声器-
22	BE29/BE29C	0.35 B	信号地
23	BD13	0.35 BrR	(驾驶员门)左前窗开关
24	BD10	0.35 GB	(驾驶员门)左后窗开关
25	BD06B	0.35 LY	(驾驶员门)开锁&闭锁开关
26	BA12	1.5 GB	左前车窗上升

www.Car60.com

线束布置与插头说明

仪表板线束与左前门线束对接插头 A (IP-FL_1) -1.8MT 尊贵 1.8DCT 尊贵 1.8DCT 公务

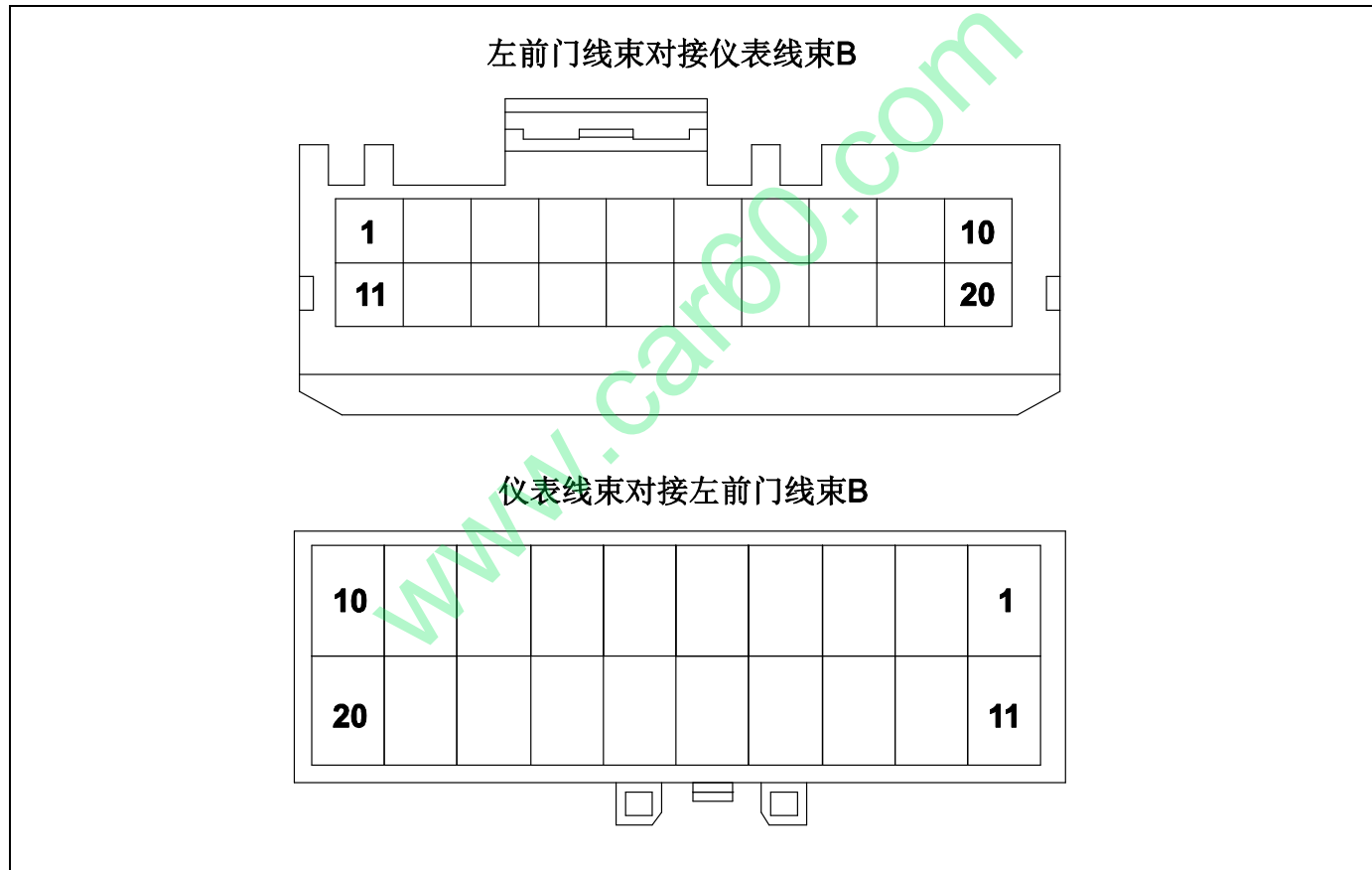


端子号	线号	线径-颜色	功能
1	N15	0.35 R	左后视镜除霜
2	BC02/BC02C	0.5 LW	左后视镜侧转向灯
3	PA04	0.5 GB	左前门开关
4	N02/N02A	0.35 OG	接地
5	BA04	0.35 RB	4 门输出
6	AB21	0.35 GY	左外后视镜上下记忆
7	AB22	0.35 GW	左外后视镜座椅记忆
8	RB05/RB05A	0.5 BrY	左前扬声器+
9	BC12	0.35 GL/0.5 GW	节能输出
10	BD12	0.35 YB	(驾驶员门)右前窗开关
11	BD11	0.35 WY	(驾驶员门)右后窗开关
12	BE14	0.35 RY	儿童安全锁开关
13	AB18/AB18B	0.35 Br	LIN 线信号
14	N06	0.35 LR	左后视镜电机左/右转动+
15	N07	0.35 LW	左后视镜电机上/下转动+
16	PC07	0.5 PB	左前门低频天线 L 端
17	PC01	0.5 P	左前门低频天线 C 端
18	AA13	0.35 GB	左前吸合门外开关

线束布置与插头说明

端子号	线号	线径-颜色	功能
19	AA17	0.35 YW	左前吸合门内开关
20	58C	0.5 L	背光灯电源
21	RB06/RB06A	0.5 LY	左前扬声器-
22	BE29/BE29C	0.35 B	信号地
23	BD13	0.35 BrR	(驾驶员门)左前窗开关
24	BD10	0.35 GB	(驾驶员门)左后窗开关
25	BD06B	0.35 LY	(驾驶员门)开锁&闭锁开关
26	BA01/BA01C	0.5 GO	顶灯输出

仪表板线束与左前门线束对接插头 **B (IP-FL_2)**



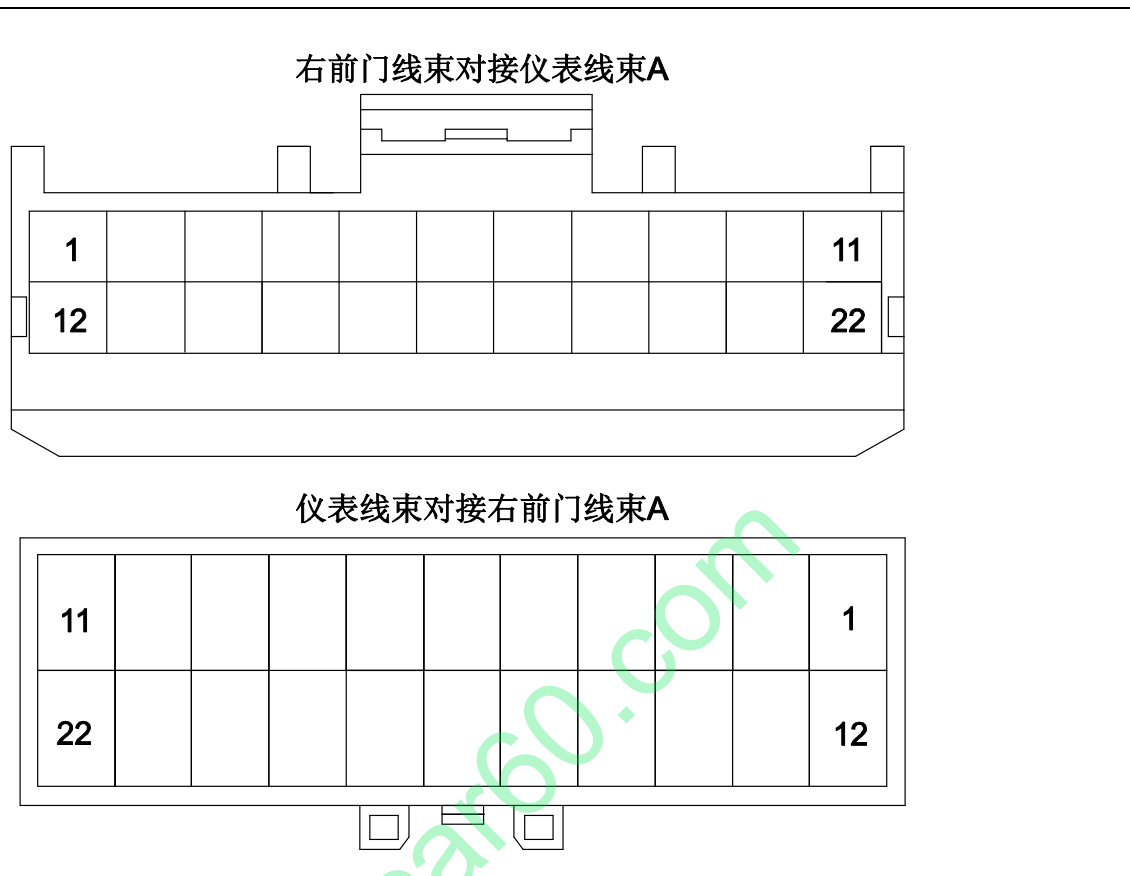
端子号	线号	线径-颜色	功能
1	AB26A	0.35 BrR	左外后视镜记忆+
2	AM31	0.35 GB	左后视镜摄像头+
3	AM11	0.35 GW	左后视镜摄像头-
4	AM10	0.35 GL	左后视镜摄像头视频信号+
5	AM30	0.35 G	左后视镜摄像头视频信号-
6	JD06/JD06A	0.75 GrW	电动后视镜折叠电机
7	JD07/JD07A	0.75 V	电动后视镜折叠电机

线束布置与插头说明

端子号	线号	线径-颜色	功能
8	BC03/BC03E	0.5 GB	左后视镜转向灯
9	AA21/AA21B	0.35 B	左前玻璃升降开关信号
10	-	-	未使用
11	AB02A	0.35 B	外后视镜记忆调节接地
12	BD32/BD32B	0.35 BrW	LIN BUS 2
13	AA02	0.35 YL	儿童锁指示灯
14	AA07	0.35 WR	后排儿童安全锁开关
15	BB07/BB07B	1.5 RW	车窗电源
16	BE25/BE25B	0.35 R	中控锁背光指示灯
17	BD21	0.35 W	儿童安全锁背光指示灯
18	LC07	0.35 W	盲区 LED 指示灯
19	AA08	0.35 GW	后遮阳帘开关电源
20	-	-	未使用

线束布置与插头说明

仪表线束与右前门线束对接插头 A (IP-FR_1) -1.5MT 豪华 1.5MT 典雅 1.8MT 典雅 1.8DCT 典雅
1.8DCT 豪华

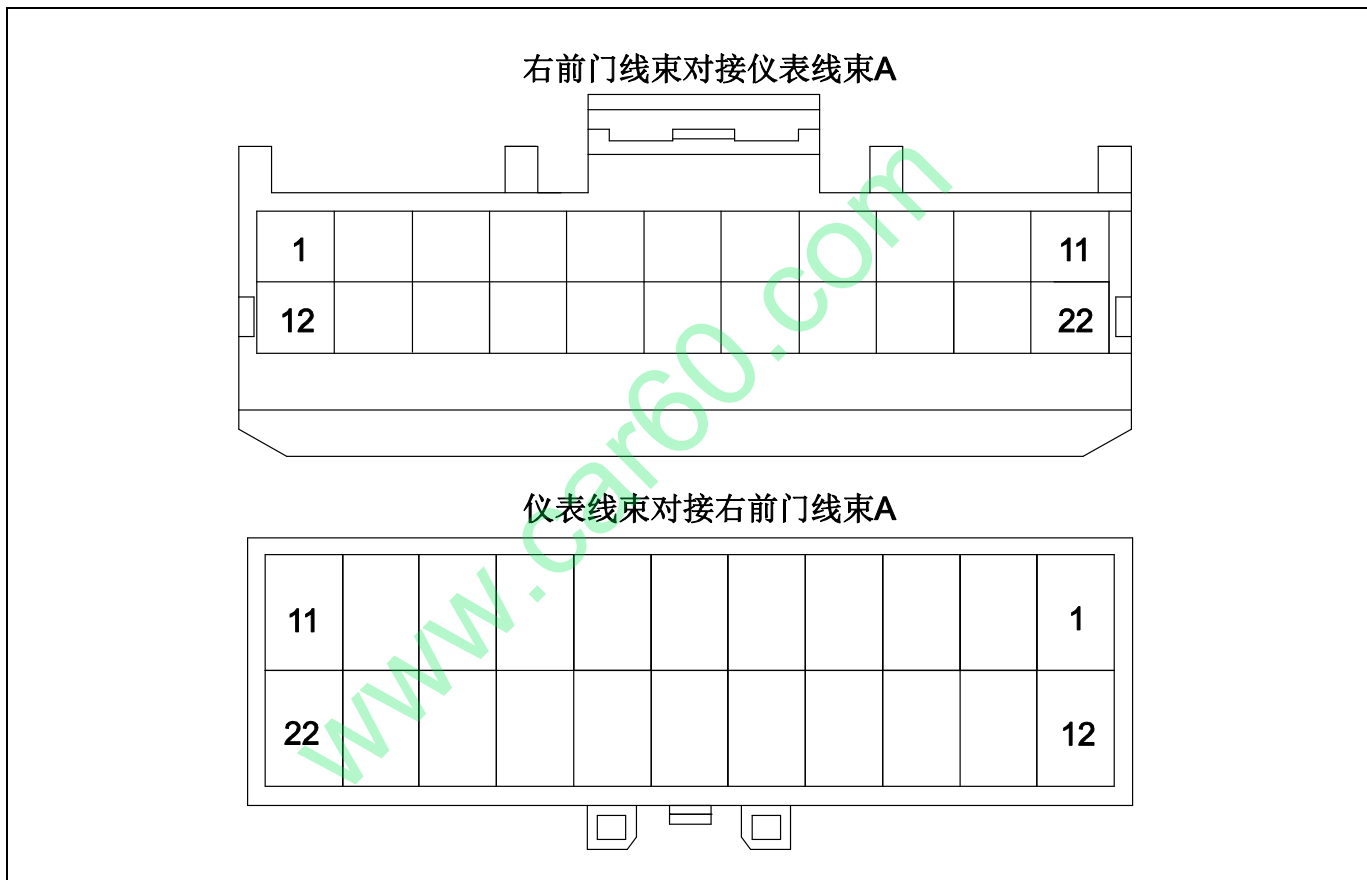


端子号	线号	线径-颜色	功能
1	N14	0.35 R	右后视镜除霜器电源
2	BC01/BC01C	0.5 LY	右侧转向灯+
3	PA07	0.5 G	右前门请求开关信号
4	N02/ N02B	0.35 OG	接地
5	BA04B	0.5 RB	右前门警示灯控制
6	BE16	0.35 BR	右前门锁状态开关信号
7	BD09	0.35 Gr	右前门电动窗电源
8	RB03/RB03A	0.5 BrR	右前门扬声器+
9	BC12/BC12H	0.35 GL	节能输出
10	BE25/ BE25A	0.35 R	中控锁背光指示灯
11	BA09	1.5 OB	右后车窗下降
12	N04	0.35 RY	右后视镜电机左右转动+
13	N05	0.35 PW	右后视镜电机上下转动+
14	PC09	0.5 WG	右前门低频天线 C 端信号
15	PA17	0.5 LR	右前门低频天线 L 端信号
16	BB02/BB02B	0.75 WB	右前门锁电机解锁+
17	BB01/BB01C	0.75 YB	右前门锁电机闭锁+

线束布置与插头说明

端子号	线号	线径-颜色	功能
18	58/58E	0.5 L	背光电源
19	RB04/RB04A	0.5 YW	右前门扬声器-
20	BD06/ BD06A	0.35 LY	(驾驶员门)开锁&闭锁开关信号
21	BE29/ BE29D	0.35 B	信号地
22	BA10	1.5 YB	右后车窗上升

仪表线束与右前门线束对接插头 A (IP-FR_1) -1.8MT 尊贵 1.8DCT 尊贵 1.8DCT 公务



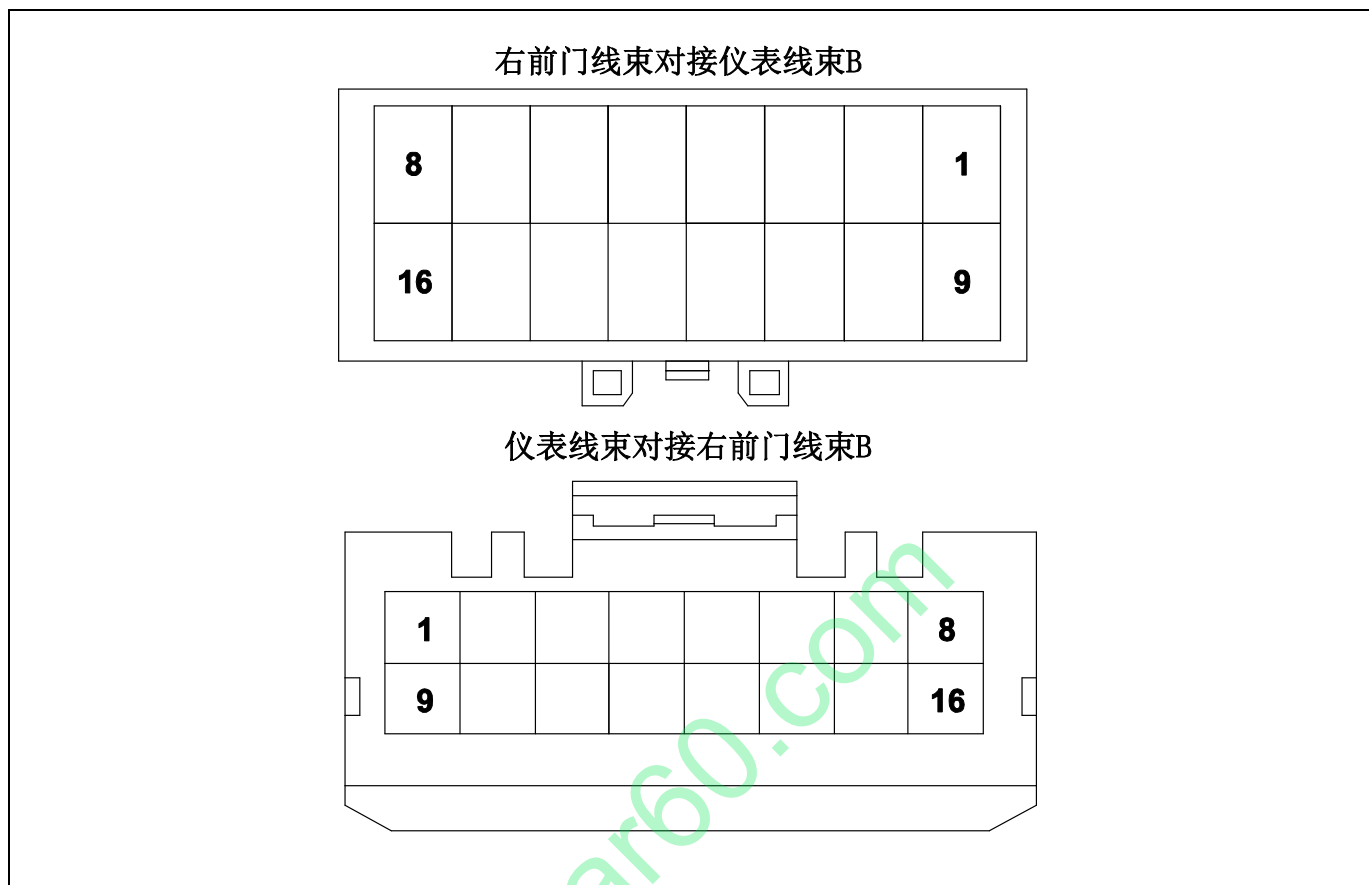
端子号	线号	线径-颜色	功能
1	N14	0.35 R	右后视镜除霜器电源
2	BC01/BC01C	0.5 LY	右侧转向灯+
3	PA07	0.5 G	右前门请求开关信号
4	N02	0.35 RG	接地
5	BA04B/AA37	0.5 RB/0.35RY	右前门警示灯控制
6	BE16	0.35 BR	右前门锁状态开关信号
7	BD09	0.35 Gr	右前门电动窗电源
8	RB03/RB03A	0.5 BrR	右前门扬声器+
9	BC12/AC12A	0.35 GR/0.5 GW	节能输出

线束布置与插头说明

端子号	线号	线径-颜色	功能
10	BE25/ BE25A	0.35 R	中控锁背光指示灯
11	AB18/AB18A	0.35Br	LIN 信号线
12	N04	0.35 RY	右后视镜电机左右转动+
13	N05	0.35 PW	右后视镜电机上下转动+
14	PC09	0.5 WG	右前门低频天线 C 端信号
15	PA17	0.5 LR	右前门低频天线 L 端信号
16	AA18	0.35Br	吸合门内开关电源
17	AA14	0.35 RL	吸合门外开关电源
18	58/58E	0.5 L	背光源电源
19	RB04/RB04A	0.5 YW	右前门扬声器-
20	BD06/ BD06A	0.35 LY	(驾驶员门) 开锁&闭锁开关信号
21	BE29/ BE29D	0.35 B	信号地
22	BA01/BA01B	0.5 GO	接地

线束布置与插头说明

仪表线束与右前门线束对接插头 B (FR-IP_2)

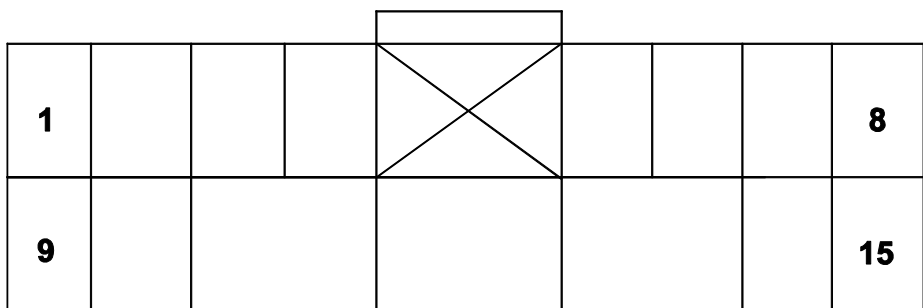


端子号	线号	线径-颜色	功能
1	AM16	0.35 RB	右后视镜摄像头电源+
2	AM36	0.5 RW	右后视镜摄像头电源-
3	AM37	0.35 RL	右后视镜摄像头视频信号-
4	AM17	0.35 R	后视镜摄像头视频信号+
5	JD06/JD06B	0.75 GrW	右后视镜电机折叠+
6	JD07/JD07B	0.75 V	右后视镜电机打开+
7	AB24	0.5 RB	右后视镜左右记忆
8	AB23	0.35 R	右后视镜上下记忆
9	BD32/BD32C	0.35 BrW	右前玻璃防夹信号
10	AA21/AA21A	0.35 B	信号地
11	-	-	未使用
12	BB07/BB07A	1.5 RW	电源
13	AB26/AB26B	0.35 BrR	后视镜记忆电源
14	LC08	0.35 YBr	LED 提示灯驱动端-右
15	BC03/BC03D	0.5 GB	氛围灯电源
16	AB02/AB02C	0.35 B	后视镜记忆接地

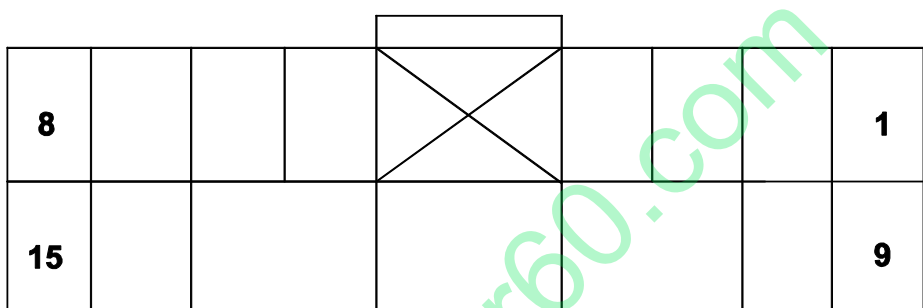
线束布置与插头说明

HVAC 线束与仪表线束对接插头 (HV-IP_1)

仪表线束对接HVAC线束



HVAC线束对接仪表线束

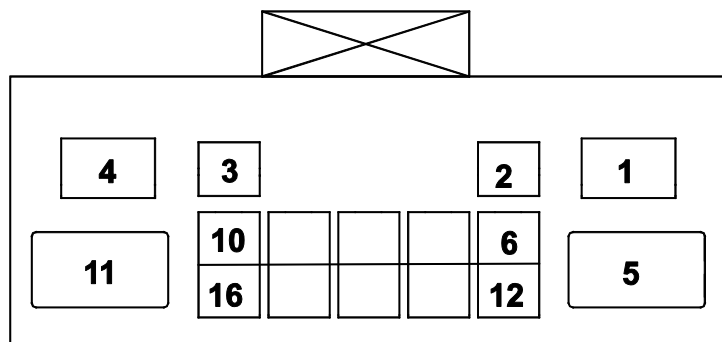


端子号	线号	线径/颜色	功能
1	K01	0.35 V	室外温度传感器+
2	K02	0.35 O	右侧座椅加热
3	-	-	未使用
4	K04	0.5 G	鼓风机继电器控制
5	58H	0.5 L	背光电源
6	K06	0.35 Y	座椅加热
7	G2002C	0.5 B	接地
8	K08	0.5 G	CAN_H
9	K09	0.35 B	室外温度传感器-
10	K10	0.5 LR	后除霜继电器控制
11	K11	2.5 R	鼓风机电源
12	IP05	0.35 Br	空调控制器 IG 电源
13	-	-	未使用
14	BT20A	0.35 RY	电源
15	K15	0.5 L	CAN_L

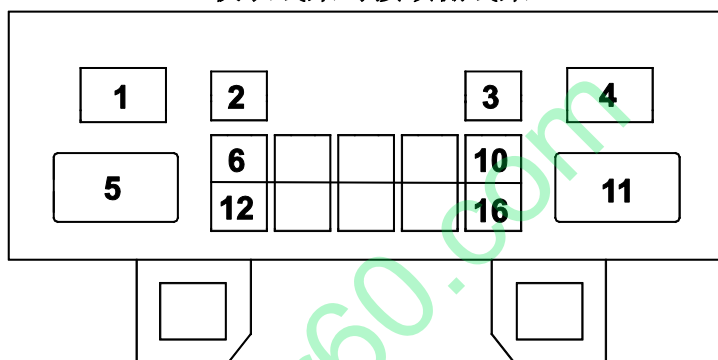
线束布置与插头说明

仪表线束与顶棚线束对接插头 (IP-RF_1)

顶棚线束对接仪表线束



仪表线束对接顶棚线束

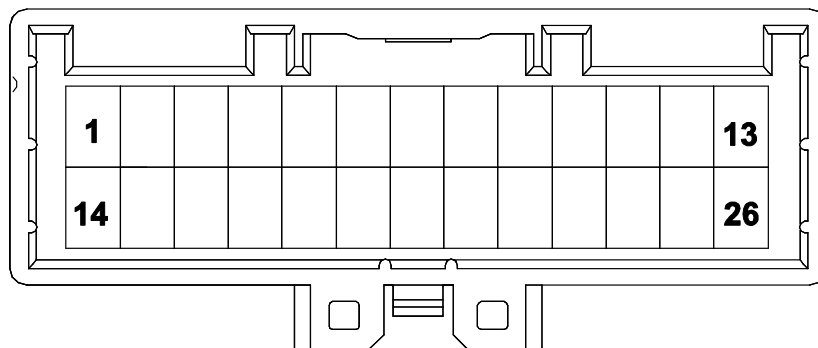


端子号	线号	线径-颜色	功能
1	-	-	未使用
2	TB11	0.35 YW	SOS 开关电源
3	58/58S	0.35 L	背光灯电源
4	BC03H	0.35GB	氛围灯电源
5	BT15/BT15C	1.5 R	蓄电池电源
6	IP25	0.35 RY/0.35 RB	IGN 电源
7	BC12/BC12A	0.5 V/0.5 GL	电源
8	BD31	0.35 Br	雨量传感器信号
9	TB01	0.35 BW	前顶灯信号
10	TB05/TB05A	0.35 GW	扬声器信号-
11	-	-	未使用
12	I28	0.35 BY/0.35 BW	车速信号
13	BA01	0.5 GO	顶灯电源输出
14	AC04	0.35 V/0.35 LG	ACC 档电源
15	TB03	0.35 LW	前顶灯信号
16	TB07/TB07A	0.35 RW	扬声器信号+

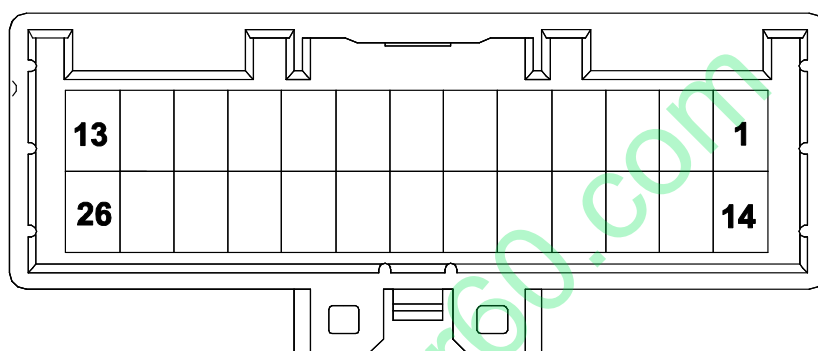
线束布置与插头说明

地板线束与仪表线束对接插头 A (FO-IP_1)

仪表线束对接地板线束A



地板线束对接仪表线束A

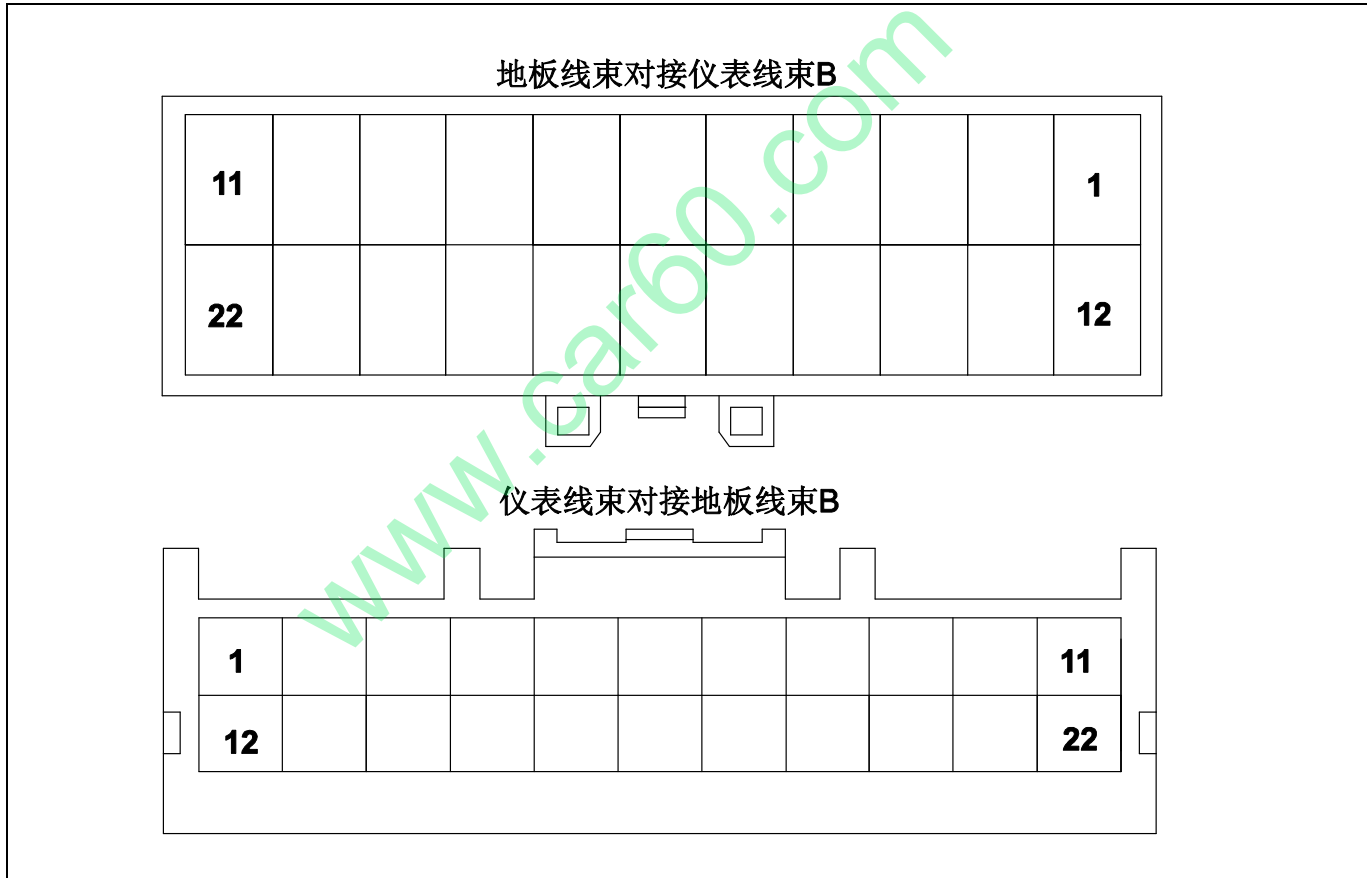


端子号	线号	线径-颜色	功能
1	BB01A	0.75 YB	车门闭锁
2	AA08	0.35 GW	后遮阳帘开关电源
3	BE29F	0.35 B/0.35 BW	信号地
4	-	-	未使用
5	-	-	未使用
6	BC02B	0.5 LW	左后转向灯
7	BA02	0.5 GrR	行李箱灯
8	BB02C/BB02	0.75 WB	车门解锁
9	I19	0.35 GR	驾驶员安全带开关
10	I21	0.5 WB	燃油传感器油位信号
11	I05	0.5 G	油位传感器地
12	BC03G /BC03	0.5 GB /0.5 GW	小灯
13	BE17	0.35 Br	左后门开关
14	BD07	0.35 YB	左后窗开关
15	RB07	0.5 BrB	左后扬声器+
16	RB08	0.5 LB	左后扬声器-
17	BA08	1.5 RY	左后窗电机下降
18	BA07	1.5 RW	左后窗电机上升

线束布置与插头说明

端子号	线号	线径-颜色	功能
19	58F	0.5 L	背光电源
20	BC12F/BC12	0.5 GL	节能输出
21	BE20	0.35 BrY	电源
22	RC05	0.5 WR	摄像头视频信号+
23	RC06	0.5 W	摄像头视频信号-
24	BC04	0.5 GB /0.5 YB	制动灯
25	JD04	1.0 L	后背门电机电源
26	BE04	0.35 BrW /0.35 PW	后背门锁开关

地板线束与仪表线束对接插头 B (FO-IP_2)



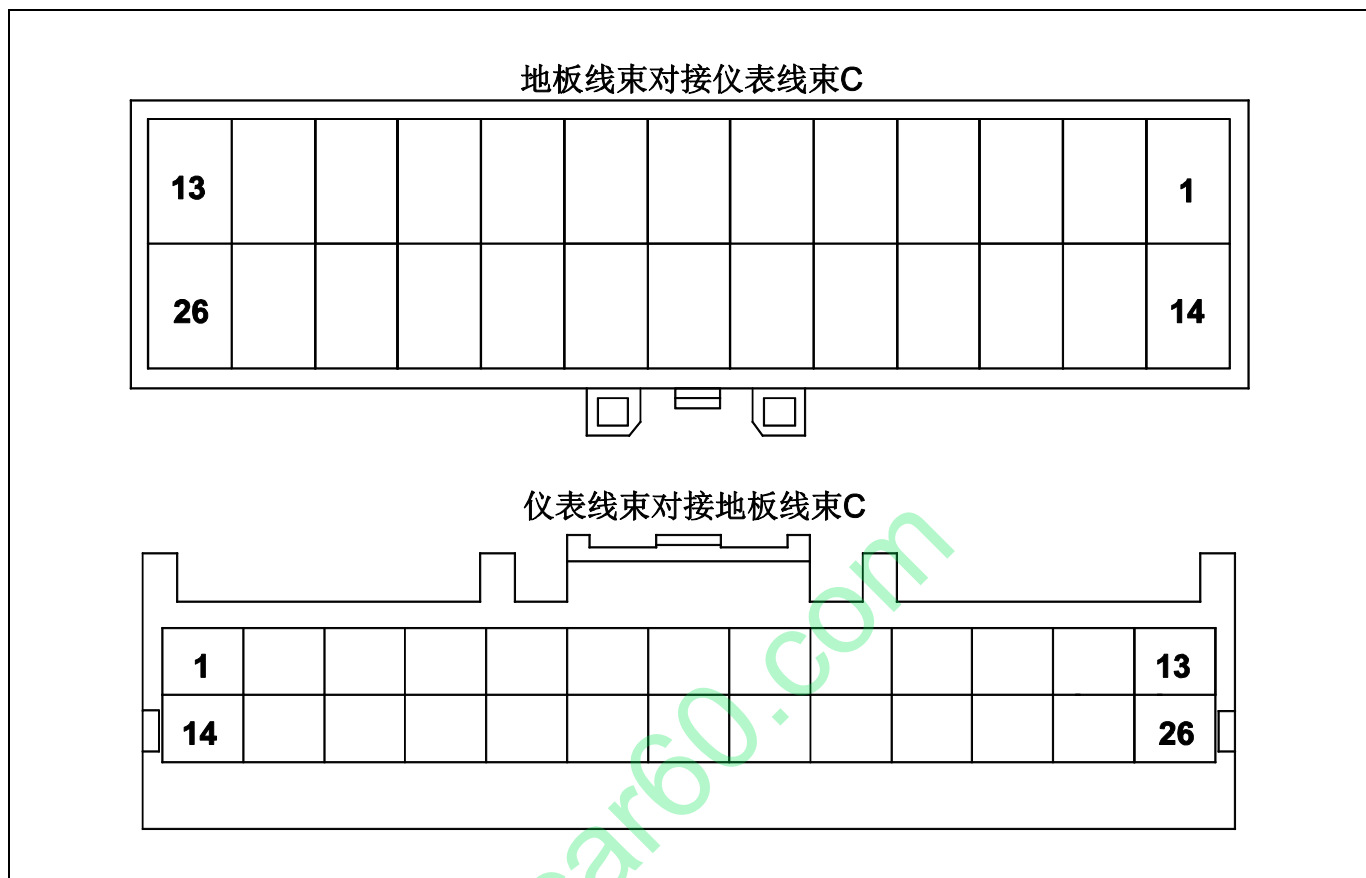
端子号	线号	线径-颜色	功能
1	N12	1.5 G	备用电源
2	BB08/ BB08B	.2.5 RB	车门窗锁电机电源
3	K02	0.35 O	座椅加热
4	ID03/ID05A	0.35 Y	电源
5	Q05	0.5 Y	安全气囊控制器电源
6	BE21/BE21B	0.35 GB	碰撞信号
7	LC09	0.35 RY	盲区侦测系统开关

线束布置与插头说明

端子号	线号	线径-颜色	功能
8	LC10	0.35 RB	前雷达开关指示灯
9	LA09	0.35 Br	工作指示灯
10	-	-	未使用
11	TB13	0.35 GB	碰撞断油信号
12	LC07	0.35 W	LED 提示灯驱动端-左
13	LC08	0.35 YBr	LED 提示灯驱动端-右
14	ID04/ID01A	0.35 LR	电源
15	BD32/BD32A	0.35 BrW	LIN BUS 2
16	Q19	0.35 YB	副驾驶员安全气囊-
17	Q18	0.35 RB	副驾驶员安全气囊+
18	Q11	0.35 YR	驾驶员安全气囊-
19	Q10	0.35 WR	驾驶员安全气囊+
20	LA11	0.35 YR	雷达控制开关
21	GM03	0.5 Y	R 档信号(输出)
22	AC03/ AC03C	0.5 V	电源

线束布置与插头说明

地板线束与仪表线束对接插头 C (FO-IP_3) -1.5MT 豪华 1.5MT 典雅 1.8MT 典雅 1.8DCT 典雅
1.8DCT 豪华



端子号	线号	线径-颜色	功能
1	BD08	0.35 GO/0.35 GL	右后窗开关
2	RB01	0.5 BrW	后右扬声器+
3	RB02	0.5 LW	后右扬声器-
4	I07	0.35 BrG	副驾驶重力传感器
5	R01	0.5 G	CAN_H
6	R02	0.5 L	CAN_L
7	-	-	未使用
8	AM29	0.35 RY/0.35 GY	摄像头视频+
9	AM09	0.35 RW/0.35 GL	摄像头视频-
10	-	-	未使用
11	RA05A/RA05	0.35 RG	天线信号/功放
12	BB09	1.5 YG	右后车窗上升
13	BB10	1.5 Y	右后车窗下降
14	BC01B	0.5 LY	电池节能电源
15	PA19	0.5 V	室内前排低频天线(后) C 端
16	PA20/PC10	0.5 WB	室内前排低频天线(后) 低边端
17	-	-	未使用

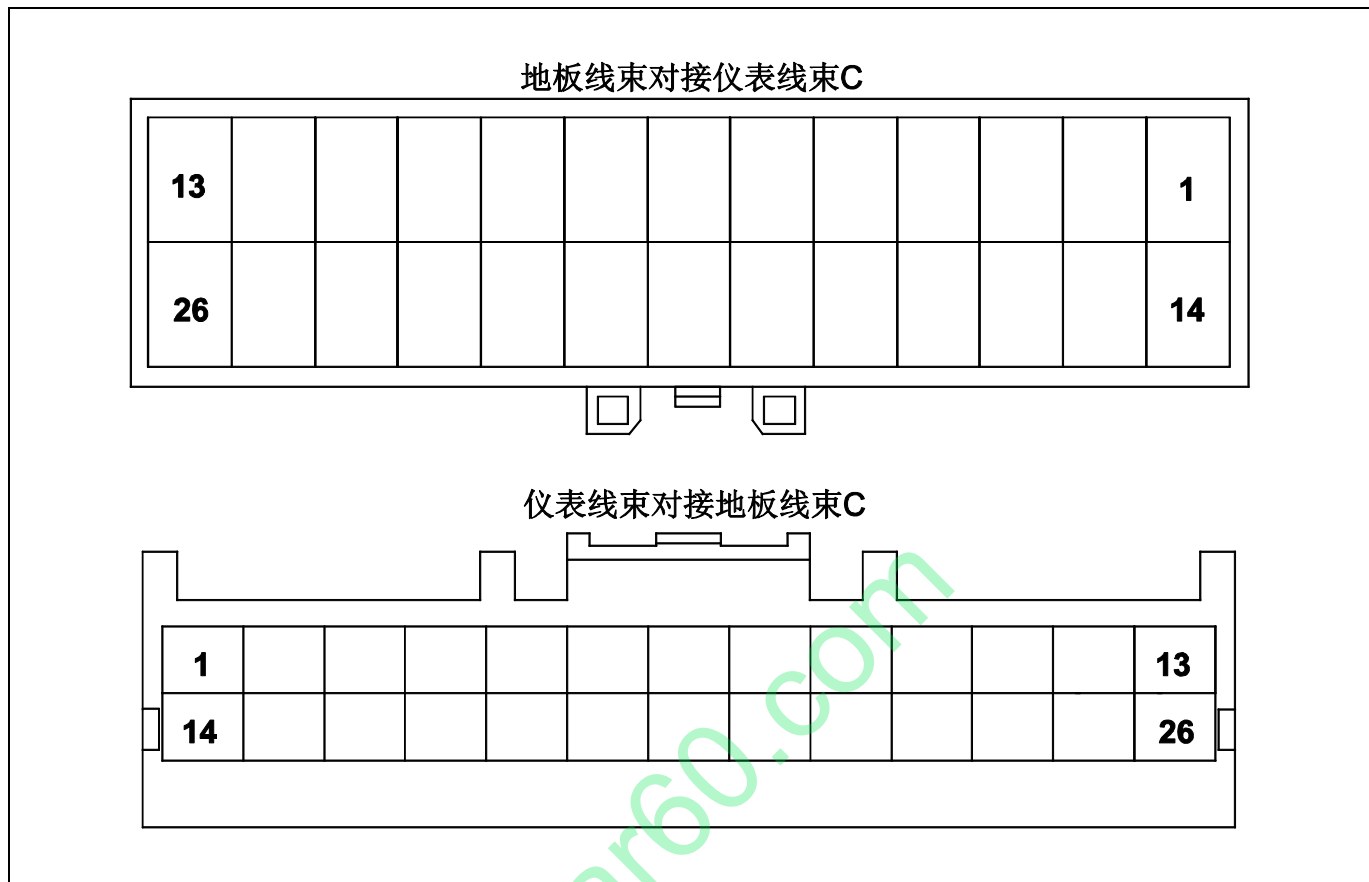
线束布置与插头说明

端子号	线号	线径-颜色	功能
18	IP06	0.5 RY	电源
19	BC08	0.75 LR/0.75 LG	后雾灯
20	-	-	未使用
21	I24	0.35 YB	倒车雷达时间信号
22	I23	0.35 Y	倒车雷达报警信号
23	LA01	0.5 R/0.35 RY	雷达控制模块电源
24	BE18	0.35 GrR	右后门开关
25	I08	0.35 BrW	副驾驶员安全带开关
26	N16	2.5 RW/2.5 R	天线模块电源

www.Car60.com

线束布置与插头说明

地板线束与仪表线束对接插头 C (FO-IP_3) -1.8MT 尊贵 1.8DCT 尊贵 1.8DCT 公务



端子号	线号	线径-颜色	功能
1	BD08	0.35 GO/0.35 GL	右后窗开关
2	RB01	0.5 BrW	后右扬声器+
3	RB02	0.5 LW	后右扬声器-
4	I07	0.35 BrG	副驾驶重力传感器
5	R01	0.5 G	CAN_H
6	R02	0.5 L	CAN_L
7	KT05	0.5 Br	按键输出通风
8	AM29	0.35 RY/0.35 GY	摄像头视频+
9	AM09	0.35 RW/0.35 GL	摄像头视频-
10	AM18	0.35 R/0.35 Lg	全景影像开关
11	RA05A/RA05	0.35 RG	天线信号/功放
12	KT02	0.5L	通风指示输出 3
13	KT01	0.5 WG	通风指示输出 2
14	BC01B	0.5 LY	电池节能电源
15	PA19	0.5 V	室内前排低频天线（后）C 端
16	PA20/PC10	0.5 WB	室内前排低频天线（后）低边端
17	KT04	0.5 YR	通风指示输出 1
18	IP06/IP06B	0.5 RY	电源

线束布置与插头说明

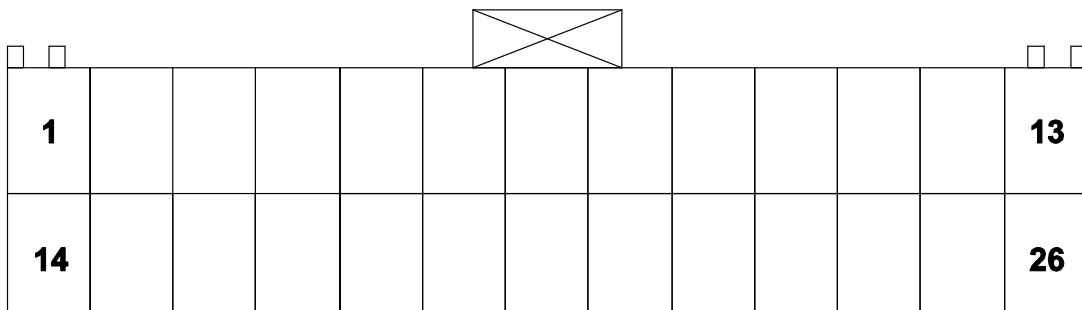
端子号	线号	线径-颜色	功能
19	BC08	0.75 LR	后雾灯
20	K06	0.35 Y	座椅加热
21	I24	0.35 YB	倒车雷达时间信号
22	I23	0.35 Y	倒车雷达报警信号
23	LA01	0.5 R/0.35 RY	雷达控制模块电源
24	BE18	0.35 GrR	右后门开关
25	I08	0.35 BrW	副驾驶员安全带开关
26	N16	2.5 RW/2.5 R	天线模块电源

www.Car60.com

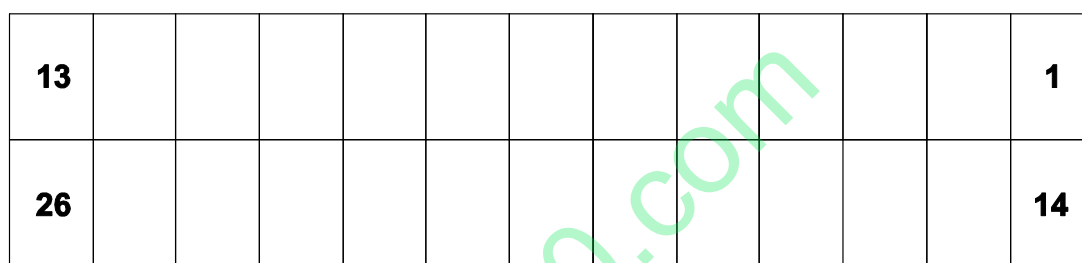
线束布置与插头说明

地板线束与仪表线束对接插头 D (FO-IP_4)

仪表线束对接地板线束D



地板线束对接仪表线束D



端子号	线号	线径-颜色	功能
1	AM16	0.35 RB	右摄像头电源+
2	AM11	0.35 GW	左摄像头电源-
3	AM31	0.35 GB	左摄像头电源+
4	AM36	0.5 RW	右摄像头电源-
5	AM17	0.35 R	右摄像头视频信号-
6	AM37	0.5 RL	右摄像头视频信号+
7	AM30	0.35 G	左摄像头视频信号-
8	AB18/AB18A	0.35 Br	LIN 线信号
9	BA01C/BA01	0.5 GO	顶灯
10	AB26	0.35 BrR	后视镜记忆调节+
11	AA21	0.35 B	玻璃升降开关信号
12	SSB1	0.5 L	一键启动背光
13	BB07D/BB07	2.5 RW	电源
14	AM10	0.35 GL	左摄像头视频信号+
15	AA29	0.35 RW	左后视镜调节指示灯
16	AA28	0.35 R	右后视镜调节指示灯
17	AA05	0.35 GL	后视镜折叠开关
18	AA37	0.35 RY	右后门开警示灯

线束布置与插头说明

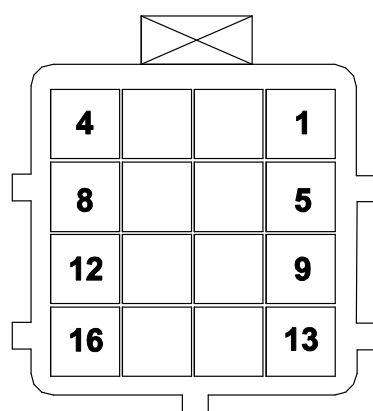
端子号	线号	线径-颜色	功能
19	AA36	0.35 RB	左后门开警示灯
20	AC12	0.5 GW	接地
21	BD06C/BD06	0.35 LY	中控锁开闭锁
22	BE25B/BE25	0.35 R	中控锁背光灯
23	PC11	0.5 GB	后保低频天线 L 端
24	PC05	0.5 BR	后保低频天线 C 端
25	PA26	0.35 BrL	脚踢传感器信号
26	AB02	0.5 B	外后视镜记忆调节接地

www.Car60.com

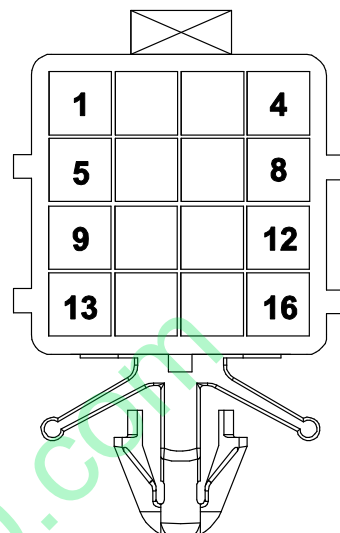
线束布置与插头说明

后保线束与地板线束对接插头 (RB-FO_1)

地板线束对接后保线束



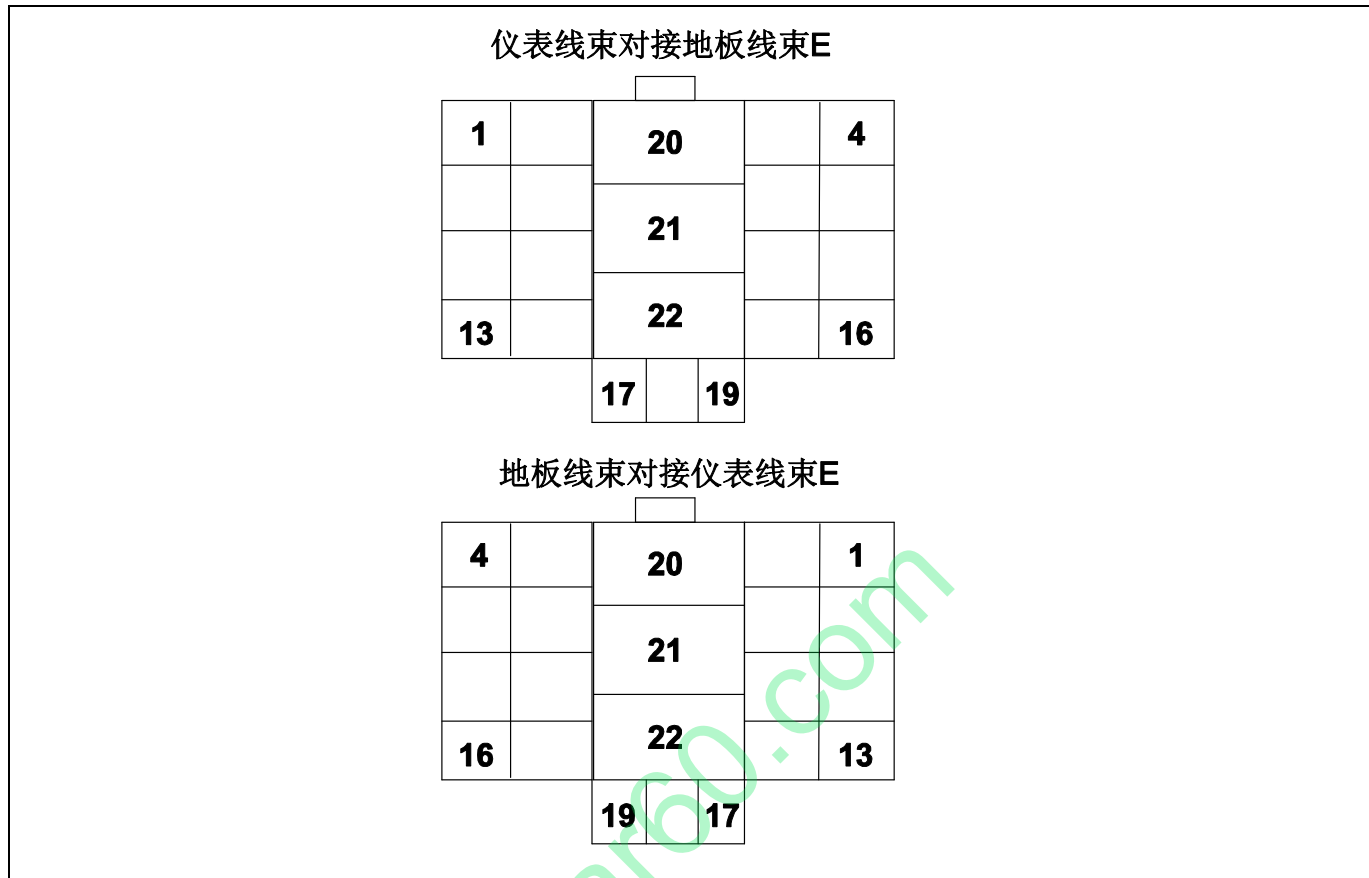
后保线束对接地板线束



端子号	线号	线径-颜色	功能
1	LC01B/LC01	0.35 BrW	盲区侦测探头电源
2	LC02B/LC02	0.35 BrB	盲区侦测探头地
3	LC03/LC03	0.35 GR	后侧右盲区侦测探头数据
4	LC04	0.35 RY	后侧左盲区侦测探头数据
5	LB04A/LB04	0.35 GrL	雷达传感器电源
6	LB08A /LB08	0.35 GrG	雷达传感器接地
7	LB01	0.35 WY	后右传感器信号
8	-	-	未使用
9	LB02	0.35 WG	后左中传感器信号
10	LB03	0.35 WR	后左传感器信号
11	PC11	0.5GB	低频天线-
12	-	-	未使用
13	KS01	0.35RL	脚踢传感器电源
14	G1025B/ G1025	0.35B	接地
15	PC05	0.5BR	低频天线+
16	PA26	0.35BrL	传感器信号线

线束布置与插头说明

地板线束与仪表线束对接插头 E (FO-IP_5)

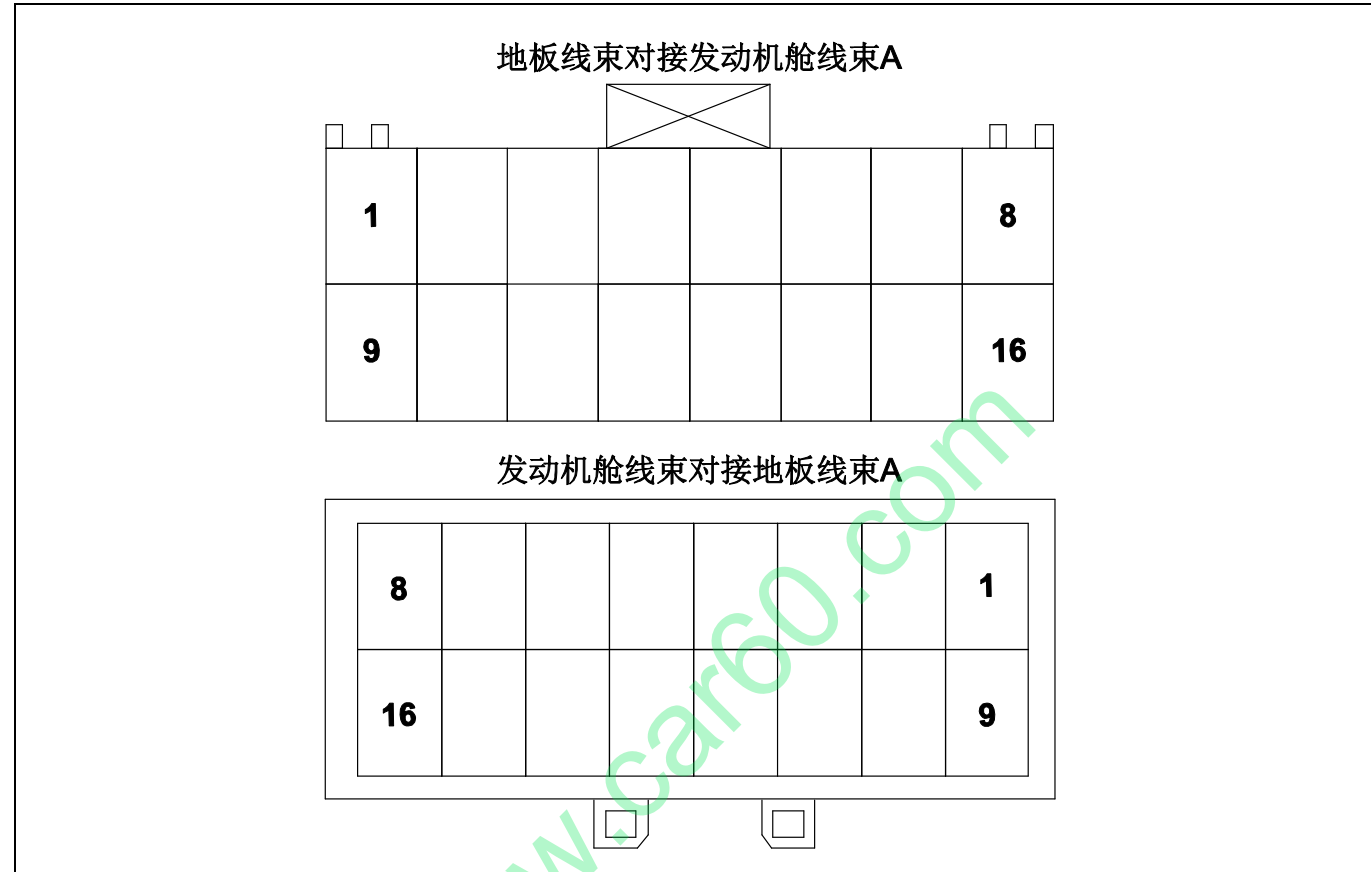


端子号	线号	线径-颜色	功能
1	N03	0.35 RG	右外后视镜电机公共线
2	N02A/N02	0.35 OG	左外后视镜电机公共线
3	AA14	0.35 RL	右前电动吸合门外开关
4	AA13	0.35 GB	左前电动吸合门外开关
5	N05	0.35 PW	右外后视镜上下调节
6	N04	0.35 RY	右外后视镜左右调节
7	AA18	0.35 Br	右前电动吸合门内开关
8	AA17	0.35 YW	左前电动吸合门内开关
9	N07	0.35 LW	左外后视镜上下调节
10	N06	0.35 LR	左外后视镜左右调节
11	AB22	0.35 GW	左外后视镜左右记忆
12	AB21	0.35 GY	左外后视镜上下记忆
13	AA02	0.35 YL	儿童锁指示灯
14	AA07	0.35 WR	后排儿童锁开关
15	AB24	0.35 RB	左外后视镜左右记忆
16	AB23	0.35 R	左外后视镜上下记忆
17	AB20	0.35 LR	后视镜调节选择
18	AB17	0.35 W	后视镜左右调节
19	AB13	0.5 Y	后视镜上下调节
20	JD06C/JD06	0.75 GrW	后视镜电机折叠+

线束布置与插头说明

端子号	线号	线径-颜色	功能
21	JD07C/JD07	0.75 V	后视镜电机打开+
22	-	-	未使用

发动机舱线束与地板线束对接插头 A (ER-FO_1)

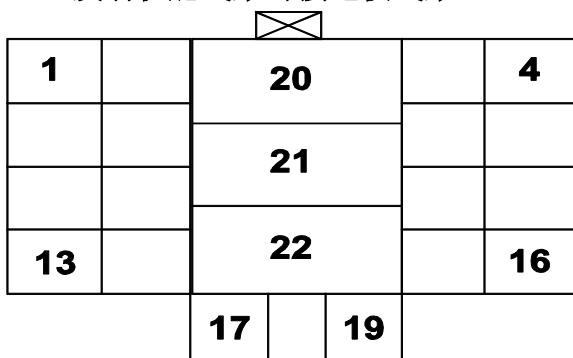


端子号	线号	线径-颜色	功能
1	LA05	0.35 WG	前左中传感器信号
2	LA03	0.35 BG	前右传感器信号
3	LC05	0.35 GR	前侧左盲区侦测探头数据
4	PT/ M150	2.0 R/2.0 YR	电源
5	AM32	0.35 Br	前摄像头电源-
6	AM13	0.35 YW	前摄像头视频信号-
7	LC01A/ LC01	0.35 BrW	盲区侦测探头电源
8	JD08B	1.0 LR	后视镜折叠电源
9	LA06	0.35 GrL	前左传感器信号
10	LA04	0.35 GrG	前右中传感器信号
11	LB04B/ LB04	0.35 BrW	传感器电源
12	LB08B/ LB08	0.35 BrB	传感器地
13	AM12	0.35 YL	前摄像头电源+
14	AM33	0.35 Gr	前视频摄像头信号+
15	LC02A /LC02	0.35 BrB	盲区侦测探头地
16	ETA01	2.5 RL	电源

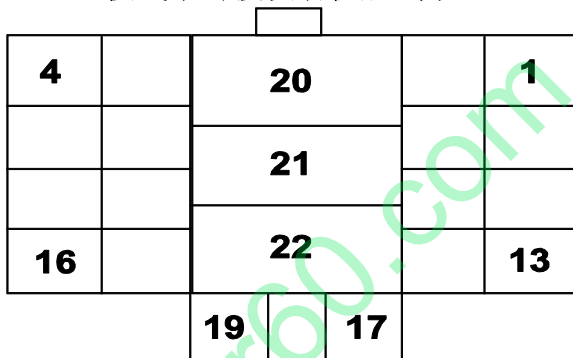
线束布置与插头说明

地板线束与发动机舱线束对接插头 B (FO-ER_2)

发动机舱线束对接地板线束B



地板线束对接发动机舱线束B

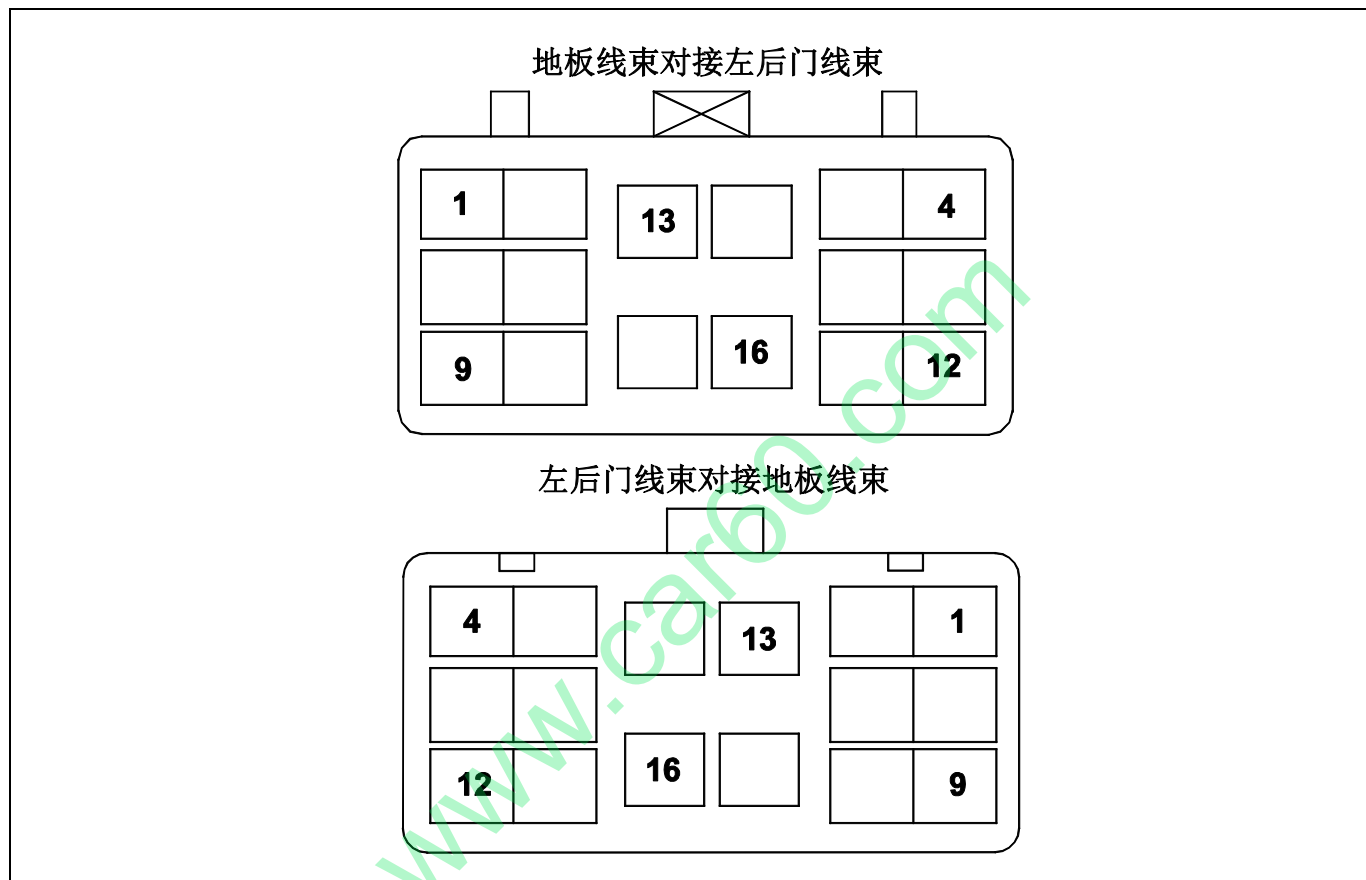


端子号	线号	线径-颜色	功能
1	A17	0.35 WY	右后轮速传感器高端
2	A29	0.35 LgB	右后轮速传感器低端
3	AL05	0.35 GY	信号输出（至右调节控制器）
4	AL06	0.35 LR	右调节电机位置反馈
5	LA10B	0.5 YB	倒车灯电源
6	M691	0.75 YR	油泵电源
7	AL07	0.35 GR	信号输出（至左调节控制器）
8	AL08	0.35 OG	左调节电机位置反馈
9	AC03	0.5 V	CAN_H
10	LC06	0.35 RY	右前盲点传感器信号
11	AL09	0.35 BrW	前高度传感器信号
12	GM03	0.5 Y	倒车灯继电器控制
13	-	-	未使用
14	EB26	0.75 RL	控制电路电源
15	A18	0.35 LgR	左后轮速传感器低端
16	A31	0.35 GrY	左后轮速传感器高端
17	EB21	0.5 LW	离合位置传感器信号输入
18	EB06	0.5 LB	离合位置传感器接地

线束布置与插头说明

端子号	线号	线径-颜色	功能
19	EB20	0.5 LR	离合器位置传感器电源
20	EB15	2.5 RG	右侧电机电源
21	EB13	2.5 RB	左侧电机电源
22	PS	2.5 R	电源

左后门线束与地板线束对接插头 (RL-FO_1) -1.5MT 豪华 1.5MT 典雅 1.8DCT 豪华 1.8MT 典雅
1.8DCT 典雅

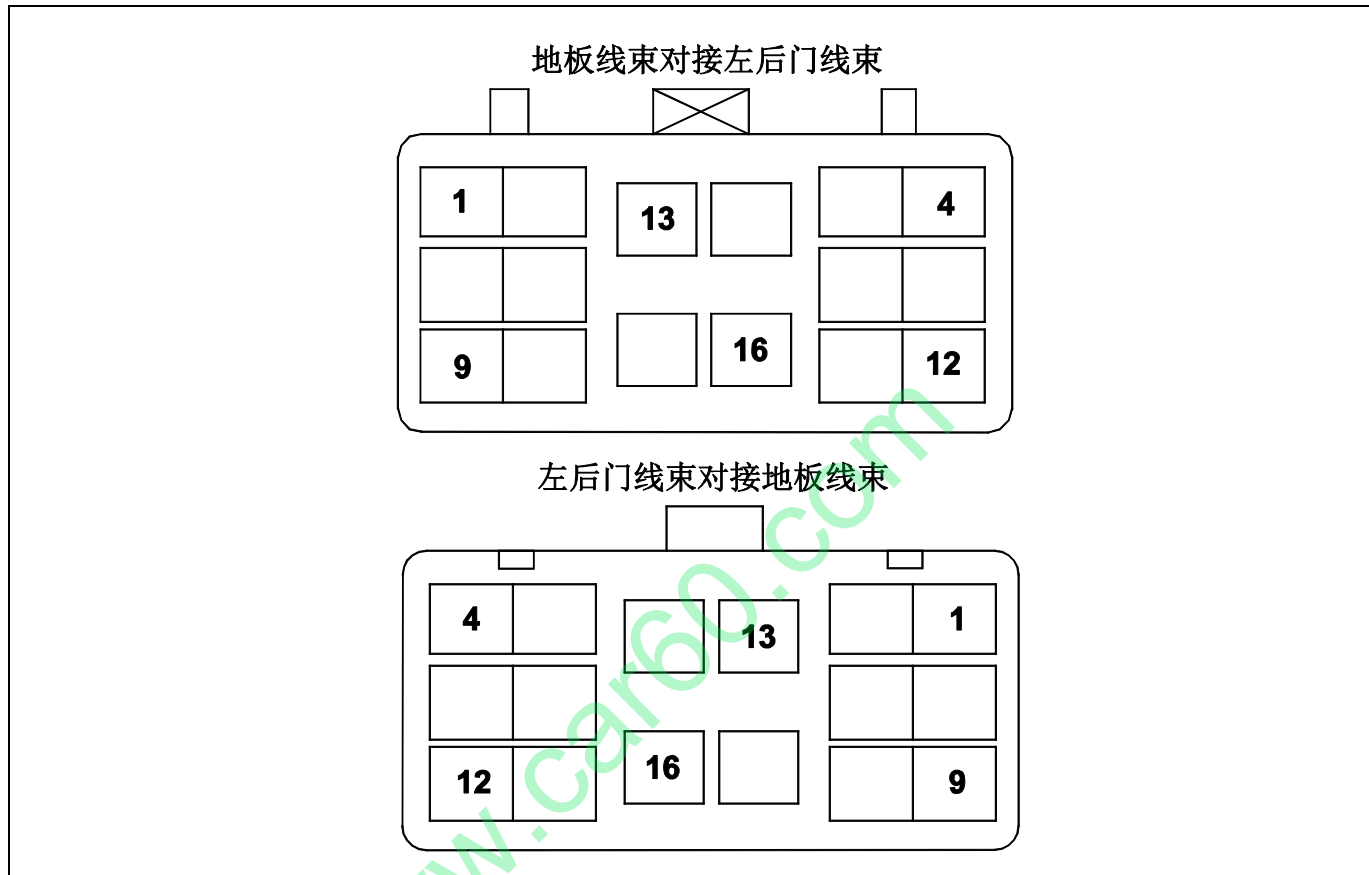


端子号	线号	线径-颜色	功能
1	58F1/58	0.5 L	背光电源
2	BB01D/BB01	0.75 YB	后门锁电机闭锁+
3	RB07	0.5 BrB	后扬声器+
4	-	-	未使用
5	BE29F1/BE29	0.35 BW	信号地
6	BB02A/BB02	0.75 WB	后门锁电机解锁+
7	RB08	0.5 LB	后扬声器-
8	BD07	0.35 YB	玻璃升降开关电源
9	-	-	未使用
10	BC03G/BC03	0.5 GW	氛围灯电源
11	-	-	未使用
12	BE17	0.35 Br	后门状态开关
13	BA07	1.5 RW	后车窗玻璃电机下降 (+)

线束布置与插头说明

14	-	-	未使用
15	BA08	1.5 RY	后车窗玻璃电机上升 (+)
16	G2002/G1022	1.5 B	接地

左后门线束与地板线束对接插头 (RL-FO_1) -1.8MT 尊贵 1.8DCT 尊贵 1.8DCT 公务

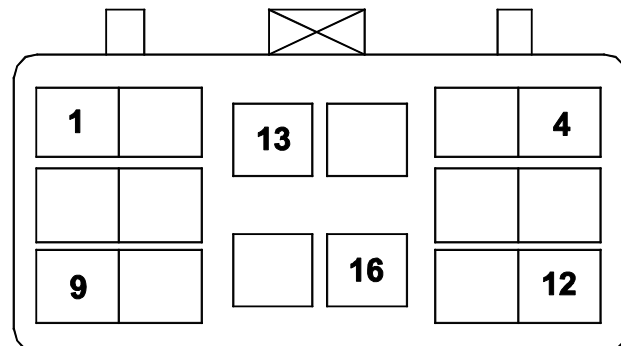


端子号	线号	线径·颜色	功能
1	58F1/58	0.5 L	背光电源
2	BA01A/BA01	0.5 GO	后门锁电机闭锁 +
3	RB07	0.5 BrB	后扬声器 +
4	AB18C/AB18	0.35Br	LIN 线信号
5	BE29F1	0.35 BW	信号地
6	BC12B/BC12	0.5 GL	后门锁电机解锁 +
7	RB08	0.5 LB	后扬声器 -
8	BD07	0.35 YB	玻璃升降开关电源
9	-	-	未使用
10	BC03G	0.5 GW	氛围灯电源
11	BD32A/BD32	0.35 BrW	后车窗防夹信号
12	-	-	未使用
13	AA15	0.35 RB	吸合门外开关电源
14	BB08A/BB08	1.5 RB	后车窗防夹电机电源
15	AA19	0.5 RB	吸合门内开关电源
16	G2002/G1022	1.5 B	接地

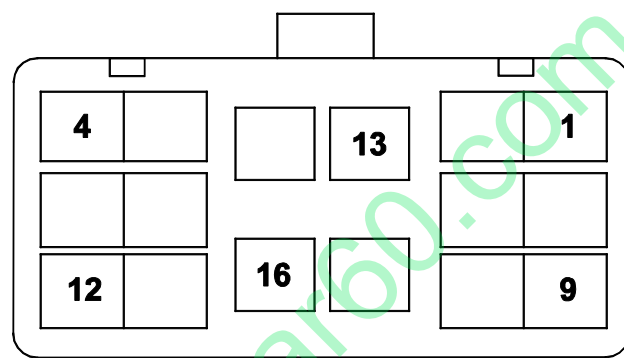
线束布置与插头说明

右后门线束与地板线束对接插头 (RR-FO_1) -1.5MT 豪华 1.5MT 典雅 1.8DCT 豪华 1.8MT 典雅
1.8DCT 典雅

地板线束对接右后门线束



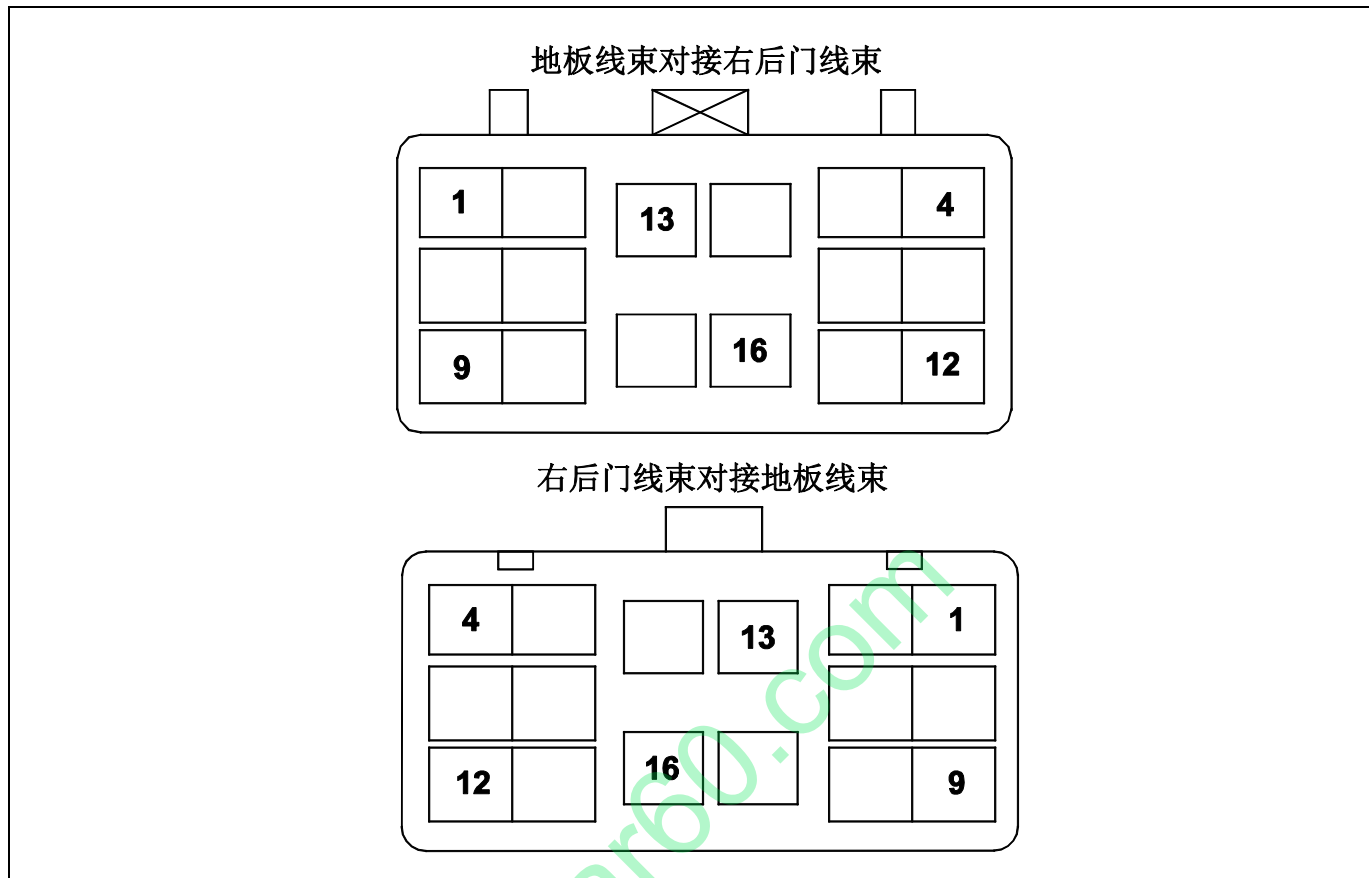
右后门线束对接地板线束



端子号	线号	线径-颜色	功能
1	58F2/58	0.5 L	背光电源
2	BB02B	0.75 WB	后门锁电机闭锁+
3	RB01	0.5 BrW	后扬声器+
4	-	-	未使用
5	BE29F2	0.35 BW	信号地
6	BB01E	0.75 YB	后门锁电机解锁+
7	RB02	0.5 LW	后扬声器-
8	BD08	0.35 GO	玻璃升降开关电源
9	-	-	未使用
10	BC03H/BC03	0.5 GW	氛围灯电源
11	-	-	未使用
12	BE18	0.35 GrR	后门状态开关
13	BB10	1.5 Y	后车窗玻璃电机下降 (+)
14	-	-	未使用
15	BB09	1.5 YG	后车窗玻璃电机上升 (+)
16	G2003/G1022	1.5 B	接地

线束布置与插头说明

右后门线束与地板线束对接插头 (RR-FO_1) -1.8MT 尊贵 1.8 DCT 尊贵 1.8DCT 公务



端子号	线号	线径·颜色	功能
1	58F2/58	0.5 L	背光电源
2	BA01B/BA01	0.5 GO	后门锁电机闭锁+
3	RB01	0.5 BrW	后扬声器+
4	AB18B/AB18	0.35Br	LIN 线信号
5	BE29F2/ BE29	0.35 BW	信号地
6	BC12C/BC12	0.5 GL	后门锁电机解锁+
7	RB02	0.5 LW	后扬声器-
8	BD08	0.35 GO	玻璃升降开关电源
9	-	-	未使用
10	BC03H/BC03	0.5 GW	氛围灯电源
11	BD32B/BD32	0.35 BrW	后车窗防夹信号
12	-	-	未使用
13	AA16	0.35 RY	吸合门外开关电源
14	BB08B/BB08	1.5 RB	后车窗防夹电机电源
15	AA20	0.35 R	吸合门内开关电源
16	G2003/G1022	1.5 B	接地