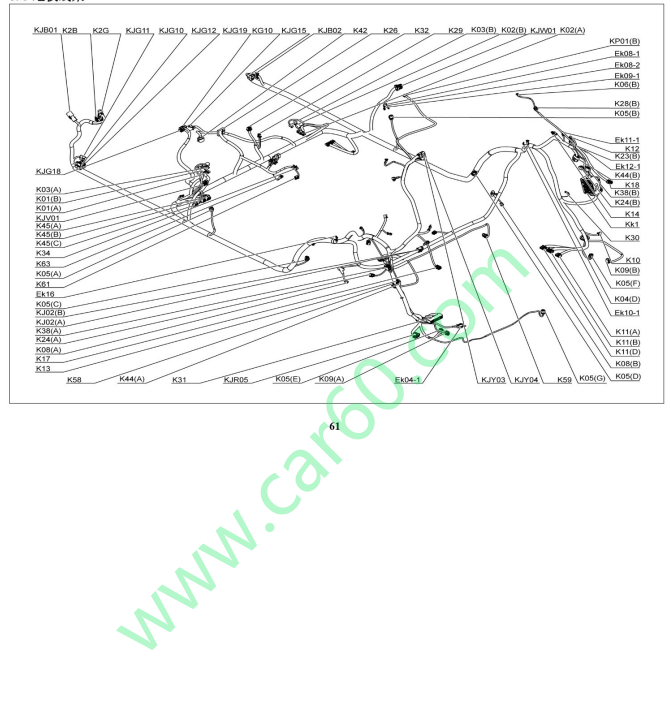
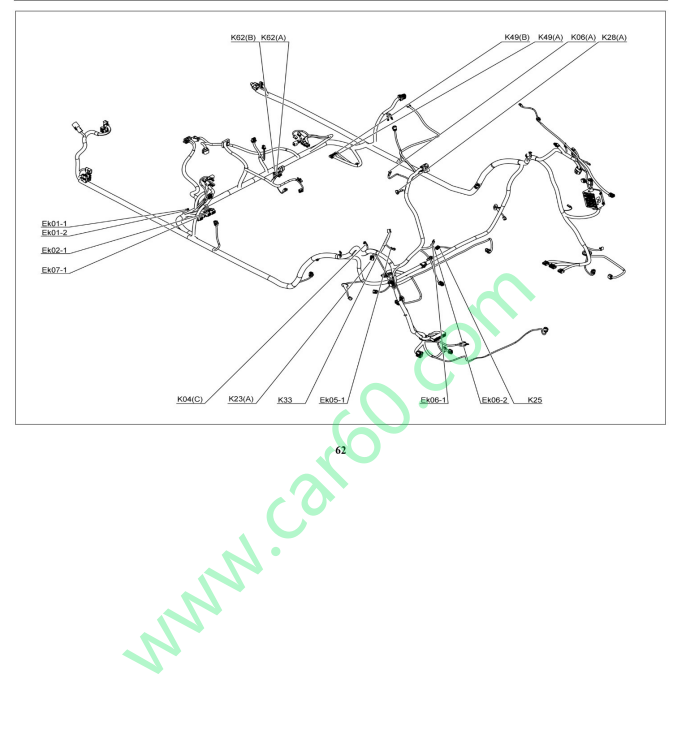


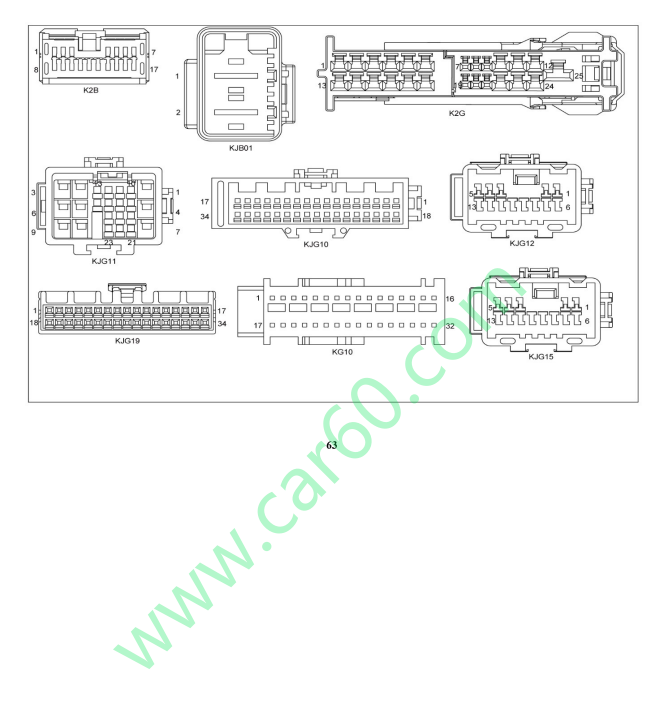
3.9 地板线束



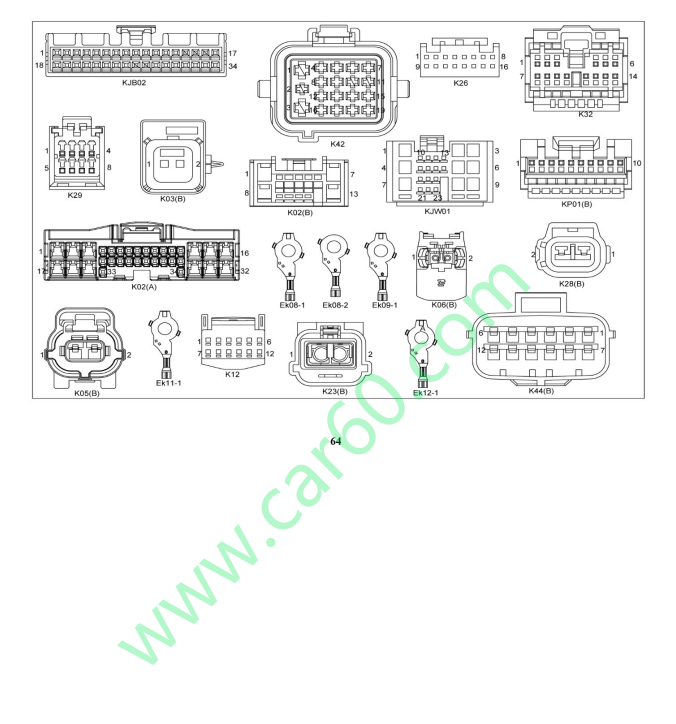




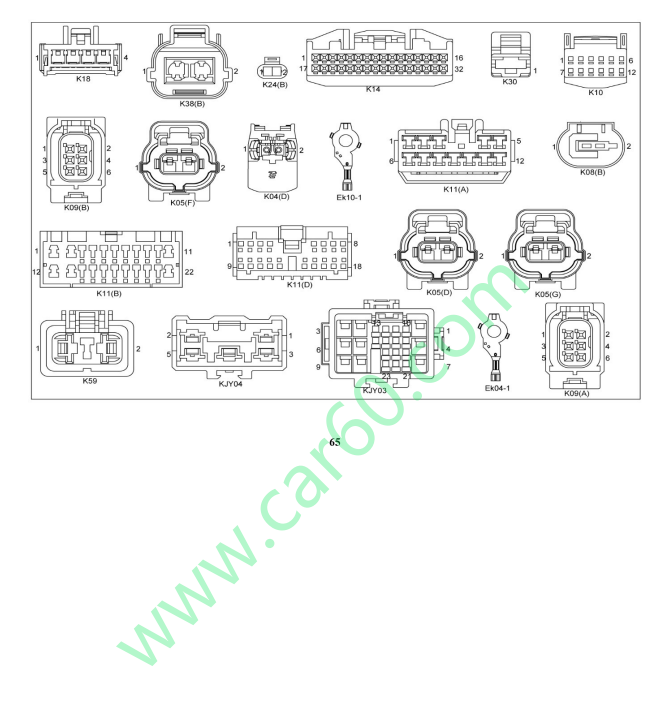




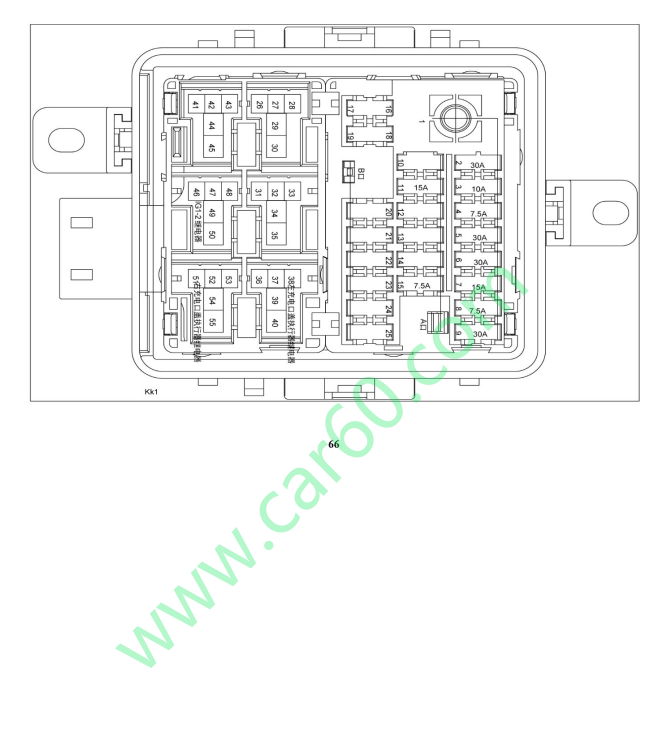




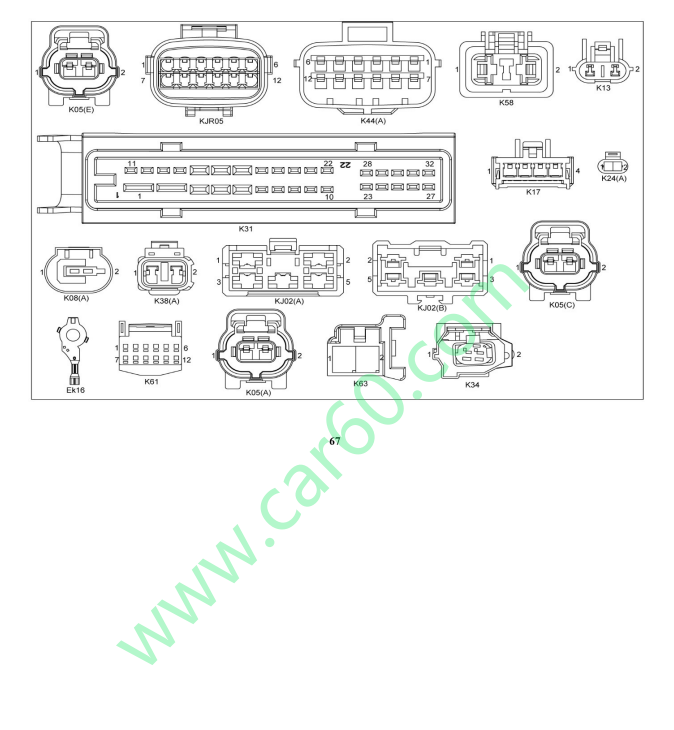




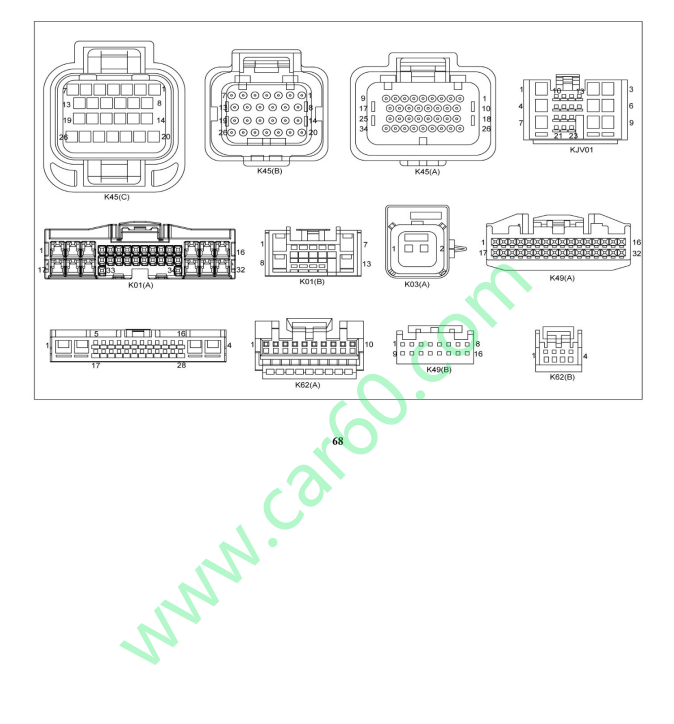




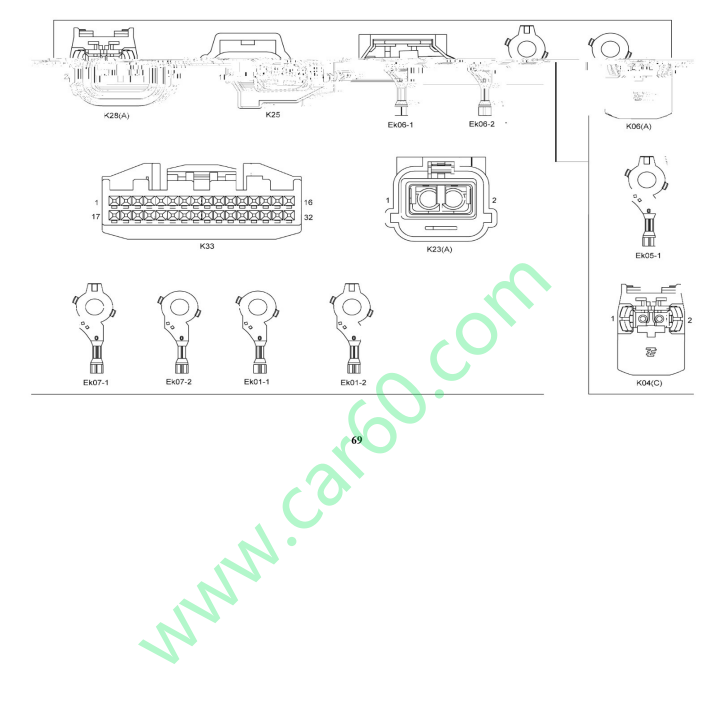














序号 No.	零件编号	名 称 Description		数	备注
	Part No.	中文	英 文	量	Rem
		Chinese	English	Qty	
01	K2B	接仪表E配电盒			
02	KJB01	接前舱线束			
03	K2G	接仪表配电盒			1
04	KJG11	接仪表线束			
05	KJG10	接仪表线束			
06	KJG12	接仪表线束			
07	KJG19	接仪表线束			
08	KG10	接气囊 ECU			
09	KJG15	接仪表线束			
10	KJB02	接前舱线束			
11	K42	接电池包			
12	K26	接档位传感器			
13		接 EPB 开关(5#			
Telescol	K32	开关组)			
14	K29	接 4#开关			
15	K03(B)	接右前座椅侧安			
		全气囊 接副驾座椅(低		_	
16	K02(B)	配电动)			
17	KJW01	接右后门线束			
18	K02(A)	接副驾座椅(高			
19	KP01(B)	配电动) 接后室内灯			
			N	.?	70
	•	NN			



21 Ek08-2 接 8# 搭 铁 22 Ek09-1 接 9# 搭 铁 23 K06(B) 接 有同气帘式 安全气震 24 K28(B) 接 有 同 代 市 区 柱 环 绕 36 K1-1 接 1 # 括 铁 25 K05(B) 接 有 同 被 接 核 26 Ek11-1 接 1 # 括 铁 27 K12 接 高 頻 技 收 模 28 K23(B) 坡 交流充 电 口 照 明灯 29 Ek12-1 接 1 2 # 括 铁 30 K44(B) 接 交流充 电口 温 31 K18 接 后组合灯 32 K38(B) 并 关 流 电 口 温 执 行 滑 33 K24(B) 行 器 34 K14 接 倒 年 雷 达 ECU 35 K30 A 口 36 K10 接 信 起 由 公 37 K09(B) 接 右 后 附 压 施 域 接 级 38 K05(F) 接 右 后 附 压 域 接 级 39 K04(D) 接 有 后 安 全 市 级 级 40 Ek10-1 接 10# 搭 铁	21 Ek08-2 接 8# K 22 Ek09-1 接 9# K 23 K06(B) 接右侧令帘式安全气囊 24 K28(B) 接右后 C 柱环绕 扬声器 25 K05(B) 接右侧碰撞传感器 26 Ek11-1 接 11 # K 快 27 K12 接高頻接收模块 28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12 # K 快 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖力 7 接到年雷达 ECU 35 K30 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后敞压融滑接收模块 38 K05(F) 器右后碰撞传感器 39 K04(D) 接右后全带预紧器 40 Ek10-1 接 10# 搭铁	21 Ek08-2 接 8# 搭 铁 22 Ek09-1 接 9# 搭 铁 23 K06(B) 接 有同气帘式 安全气震 24 K28(B) 接 有 同 代 市 区 柱 环 绕 36 K1-1 接 1 # 括 铁 25 K05(B) 接 有 同 被 接 核 26 Ek11-1 接 1 # 括 铁 27 K12 接 高 頻 技 收 模 28 K23(B) 坡 交流充 电 口 照 明灯 29 Ek12-1 接 1 2 # 括 铁 30 K44(B) 接 交流充 电口 温 31 K18 接 后组合灯 32 K38(B) 并 关 流 电 口 温 执 行 滑 33 K24(B) 行 器 34 K14 接 倒 年 雷 达 ECU 35 K30 A 口 36 K10 接 信 起 由 公 37 K09(B) 接 右 后 附 压 施 域 接 级 38 K05(F) 接 右 后 附 压 域 接 级 39 K04(D) 接 有 后 安 全 市 级 级 40 Ek10-1 接 10# 搭 铁	21 Ek08-2 接 8#搭號 22 Ek09-1 接 9#搭號 23 K06(B) 全气囊 24 K28(B) 扬声器 25 K05(B) 器 26 Ek11-1 接 11#搭號 27 K12 接 海峽港收模块 28 K23(B) 财交流充电口照 29 Ek12-1 接 12#搭號 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 开关 33 K24(B) 投充充电口 34 K14 接個年雷达 ECU ECU 35 K30 及后配电盘 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后廊底區 38 K05(F) 接右后座全帶預 39 K04(D) 紧右后空全帶預 39 K04(D) 紧右后空全等預 40 Ek10-1 接 10#搭號	21 Ek08-2 接 8#搭號 22 Ek09-1 接 9#搭號 23 K06(B) 全气囊 24 K28(B) 扬声器 25 K05(B) 器 26 Ek11-1 接 11#搭號 27 K12 接 海峽港收模块 28 K23(B) 财交流充电口照 29 Ek12-1 接 12#搭號 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 开关 33 K24(B) 投充充电口 34 K14 接個年雷达 ECU ECU 35 K30 及后配电盘 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后廊底區 38 K05(F) 接右后座全帶預 39 K04(D) 紧右后空全帶預 39 K04(D) 紧右后空全等預 40 Ek10-1 接 10#搭號	21 Ek08-2 接 8# 搭 铁 22 Ek09-1 接 9# 搭 铁 23 K06(B) 接 有同气帘式 安全气震 24 K28(B) 接 有 同 代 市 区 柱 环 绕 36 K1-1 接 1 # 括 铁 25 K05(B) 接 有 同 被 接 核 26 Ek11-1 接 1 # 括 铁 27 K12 接 高 頻 技 收 模 28 K23(B) 坡 交流充 电 口 照 明灯 29 Ek12-1 接 1 2 # 括 铁 30 K44(B) 接 交流充 电口 温 31 K18 接 后组合灯 32 K38(B) 并 关 流 电 口 温 执 行 滑 33 K24(B) 行 器 34 K14 接 倒 年 雷 达 ECU 35 K30 A 口 36 K10 接 信 起 由 公 37 K09(B) 接 右 后 附 压 施 域 接 级 38 K05(F) 接 右 后 附 压 域 接 级 39 K04(D) 接 有 后 安 全 市 级 级 40 Ek10-1 接 10# 搭 铁			Liber Likh feel		7	
Ek09-1 接 9#搭铁	Ek09-1 接 9#搭铁	Ek09-1 接 9#搭铁	22 Ek09-1 接 9/4 kt 23 K06(B) 全气囊 24 K28(B) 接右盾 C 柱环绕 3声響 接右侧碰撞传感 25 K05(B) 接 26 Ek11-1 接 11 # 搭帙 27 K12 按商頻接收模块 28 K23(B) 明灯 29 Ek12-1 接 12 # 搭帙 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 开交流充电口盖 33 K24(B) 行器 34 K14 接回车雷达 ECU 经信息站 35 K30 技师舵配电盒 A C AC 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接收模块 38 K05(F) 接右后配施性传感 39 K04(D) 聚省 40 Ek10-1 接 10# 搭帙	22 Ek09-1 接 9/4 kt 23 K06(B) 全气囊 24 K28(B) 接右盾 C 柱环绕 3声響 接右侧碰撞传感 25 K05(B) 接 26 Ek11-1 接 11 # 搭帙 27 K12 按商頻接收模块 28 K23(B) 明灯 29 Ek12-1 接 12 # 搭帙 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 开交流充电口盖 33 K24(B) 行器 34 K14 接回车雷达 ECU 经信息站 35 K30 技师舵配电盒 A C AC 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接收模块 38 K05(F) 接右后配施性传感 39 K04(D) 聚省 40 Ek10-1 接 10# 搭帙	22 Ek09-1 接 9/4 kt 23 K06(B) 全气囊 24 K28(B) 接右盾 C 柱环绕 3声響 接右侧碰撞传感 25 K05(B) 接 26 Ek11-1 接 11 # 搭帙 27 K12 按商頻接收模块 28 K23(B) 明灯 29 Ek12-1 接 12 # 搭帙 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 开交流充电口盖 33 K24(B) 行器 34 K14 接回车雷达 ECU 经信息站 35 K30 技师舵配电盒 A C AC 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接收模块 38 K05(F) 接右后配施性传感 39 K04(D) 聚省 40 Ek10-1 接 10# 搭帙		Ek08-1	接 8#搭铁		-	
23 K06(B) 接右侧气帘式安全气囊 24 K28(B) 接右同飞柱环绕 35 K05(B) 接右侧碰撞传感 26 Ek11-1 接 1#搭铁 27 K12 接高频接收模块 28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖力 33 K24(B) 接右充电口盖执行器 6 K14 接個審審 34 K14 接個審審 35 K30 接后舱配电盒 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接在后舱压监测接收模块 38 K05(F) 接右后座全带预 39 K04(D) 接右后安全带预 39 K04(D) 接右后安全带预 40 Ek10-1 接10#搭铁	23 K06(B) 接右侧气帘式安全气囊 24 K28(B) 接右同飞柱环绕 35 K05(B) 接右侧碰撞传感 26 Ek11-1 接 1#搭铁 27 K12 接高频接收模块 28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖力 33 K24(B) 接右充电口盖执行器 6 K14 接個審審 34 K14 接個審審 35 K30 接后舱配电盒 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接在后舱压监测接收模块 38 K05(F) 接右后座全带预 39 K04(D) 接右后安全带预 39 K04(D) 接右后安全带预 40 Ek10-1 接10#搭铁	23 K06(B) 接右侧气帘式安全气囊 24 K28(B) 接右同飞柱环绕 35 K05(B) 接右侧碰撞传感 26 Ek11-1 接 1#搭铁 27 K12 接高频接收模块 28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖力 33 K24(B) 接右充电口盖执行器 6 K14 接個審審 34 K14 接個審審 35 K30 接后舱配电盒 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接在后舱压监测接收模块 38 K05(F) 接右后座全带预 39 K04(D) 接右后安全带预 39 K04(D) 接右后安全带预 40 Ek10-1 接10#搭铁	23	23	23					_	
24 K28(B) 接右后 C 柱环绕 扬声器 接右侧碰撞传感 25 K05(B) 接右侧碰撞传感 26 Ek11-1 接 11#搭铁 27 K12 接高頻接收模块 28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 按后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖力关 33 K24(B) 按右充电口盖执行器 4 K14 接回车雷达 ECU 35 K30 核后舱配电盘 A 口 接右后配电盘 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后施生检传感 38 K05(F) 接右后碰撞传感 39 K04(D) 接右后安全带预 40 Ek10-1 接 10#搭铁	24 K28(B) 接右后 C 柱环绕 扬声器 接右侧碰撞传感 25 K05(B) 接右侧碰撞传感 26 Ek11-1 接 11#搭铁 27 K12 接高頻接收模块 28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 按后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖力关 33 K24(B) 按右充电口盖执行器 4 K14 接回车雷达 ECU 35 K30 核后舱配电盘 A 口 接右后配电盘 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后施生检传感 38 K05(F) 接右后碰撞传感 39 K04(D) 接右后安全带预 40 Ek10-1 接 10#搭铁	24 K28(B) 接右后 C 柱环绕 扬声器 接右侧碰撞传感 25 K05(B) 接右侧碰撞传感 26 Ek11-1 接 11#搭铁 27 K12 接高頻接收模块 28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 按后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖力关 33 K24(B) 按右充电口盖执行器 4 K14 接回车雷达 ECU 35 K30 核后舱配电盘 A 口 接右后配电盘 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后施生检传感 38 K05(F) 接右后碰撞传感 39 K04(D) 接右后安全带预 40 Ek10-1 接 10#搭铁	Act Act	Act Act	Act Act	22	_			-	
			Solid Same Same	Solid Same Same	Solid Same Same	23	K06(B)	全气囊			
25 K05(B) 器 26 Ek11-1 接 1#搭铁 27 K12 接 6無接收 块 28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖开关 33 K24(B) 接右充电口盖执行器 54 长4(B) 接有应电点 34 K14 接倒车雷达 ECU 5 35 K30 A口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压膨测接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感 39 K04(D) 接右后安全带预累器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	25 K05(B) 器 26 Ek11-1 接 1#搭铁 27 K12 接 6無接收 块 28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖开关 33 K24(B) 接右充电口盖执行器 54 长4(B) 接有应电点 34 K14 接倒车雷达 ECU 5 35 K30 A口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压膨测接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感 39 K04(D) 接右后安全带预累器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	25 K05(B) 器 26 Ek11-1 接 1#搭铁 27 K12 接 6無接收 块 28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖开关 33 K24(B) 接右充电口盖执行器 54 长4(B) 接有应电点 34 K14 接倒车雷达 ECU 5 35 K30 A口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压膨测接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感 39 K04(D) 接右后安全带预累器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	26	25	26	24	K28(B)	扬声器			
27 K12 接高頻接收模块 28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖开关 33 K24(B) 接右充电口盖执行器 34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盘 A 口 接信息站 36 K10 接右后舱压电点 37 K09(B) 接右后舱压测接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感 39 K04(D) 接着后分全带预 40 Ek10-1 接 10#搭铁	27 K12 接高頻接收模块 28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖开关 33 K24(B) 接右充电口盖执行器 34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盘 A 口 接信息站 36 K10 接右后舱压电点 37 K09(B) 接右后舱压测接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感 39 K04(D) 接着后分全带预 40 Ek10-1 接 10#搭铁	27 K12 接高頻接收模块 28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖开关 33 K24(B) 接右充电口盖执行器 34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盘 A 口 接信息站 36 K10 接右后舱压电点 37 K09(B) 接右后舱压测接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感 39 K04(D) 接着后分全带预紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	K12 接高頻接收模块	K12 接高頻接收模块	K12 接高頻接收模块	25	K05(B)				
28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖开关 33 K24(B) 接右充电口盖执行器 57 K30 接后舱配电盒 34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感器 39 K04(D) 接右后安全带预紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖开关 33 K24(B) 接右充电口盖执行器 57 K30 接后舱配电盒 34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感器 39 K04(D) 接右后安全带预紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	28 K23(B) 接交流充电口照明灯 29 Ek12-1 接 12#搭铁 30 K44(B) 接交流充电口 31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖开关 33 K24(B) 接右充电口盖执行器 57 K30 接后舱配电盒 34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感器 39 K04(D) 接右后安全带预紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	Ref	K23(B) 接交流充电口照明的	Ref	26	Ek11-1	接 11#搭铁			
19	19	19	Section	Section	Section	27	K12				
30 K44(B) 接交流充电口	30 K44(B) 接交流充电口	30 K44(B) 接交流充电口	130 K44(B) 接交流充电口	130 K44(B) 接交流充电口	130 K44(B) 接交流充电口	28	K23(B)	接交流充电口照 明灯			
31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖 开关 33 K24(B) 接右充电口盖执 行器 34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 接右后確撞传感 39 K04(D) 紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖 开关 33 K24(B) 接右充电口盖执 行器 接倒车雷达 ECU 接后舱配电盒 35 K30 接后舱配电盒 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感 39 K04(D) 紧需 40 Ek10-1 接 10#搭铁	31 K18 接后组合灯 32 K38(B) 接交流充电口盖 开关 33 K24(B) 接右充电口盖执 行器 34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 接右后確撞传感 39 K04(D) 紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	31 K18 接后组合灯 接交流充电口盖	31 K18 接后组合灯 接交流充电口盖	31 K18 接后组合灯 接交流充电口盖	29	Ek12-1	接 12#搭铁		1	
32 K38(B) 接交流充电口盖	32 K38(B) 接交流充电口盖	32 K38(B) 接交流充电口盖	接交流充电口盖	32 K38(B) 接交流充电口盖	接交流充电口盖	30	K44(B)	接交流充电口		1	
32 K38(B) 开关 33 K24(B) 接右充电口盖执 6 K14 接倒车雷达 ECU 医CU 35 K30 接后舱配电盒 A口 K00 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测接收模块 38 K05(F) 接右后確撞传感器 39 K04(D) 紧器器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	32 K38(B) 开关 33 K24(B) 接右充电口盖执 行器 34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 接右后確撞传感 器 39 K04(D) 紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	32 K38(B) 开关 33 K24(B) 接右充电口盖执 6 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 A口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感器 39 K04(D) 紧器器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	33 K24(B) 按右充电口盖执 行器 34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感器 39 K04(D) 接右后安全带预 紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	T	T	31	K18	接后组合灯		1	
33 K24(B) 行器 34 K14 接倒车雷达 ECU 接后舱配电盒 35 K30 接后舱配电盒 A D 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 接右后確撞传感 39 K04(D) 接右后安全带预 紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	33 K24(B) 行器 34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感 器 39 K04(D) 接右后安全带预 紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	33 K24(B) 行器 34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感 器 39 K04(D) 接右后安全带预 紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	Fame	Fame	F	32	K38(B)				
34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 据右后碰撞传感 器 39 K04(D) 接右后安全带预 紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 器 器 39 K04(D) 接右后安全带预 紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 器 器 39 K04(D) 接右后安全带预 紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接 后舱配电盒 A D D D D D D D D D D D D D D D D D D	34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测 接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感 39 K04(D) 接右后安全带预 紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	34 K14 接倒车雷达 ECU 35 K30 接后舱配电盒 A D A D A D A D A D A D A D A D A D A	33	K24(B)	接右充电口盖执行器			
35 K30 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感器 39 K04(D) 紧器 40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	35 K30 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感器 39 K04(D) 紧器器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	35 K30 A 口 36 K10 接信息站 37 K09(B) 接右后胎压监测接收模块 38 K05(F) 接右后碰撞传感器 39 K04(D) 紧器器 40 Ek10-1 接 10#搭铁	Society	Society	Section	34	K14	ECU			
40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	35	K30				
40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	36	K10			1	
40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	37	K09(B)	接收模块			
40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	38	K05(F)	接右后碰撞传感器			
40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	40 Ek10-1 接 10#搭铁 71	39	K04(D)	接右后安全带预紧器			
						40	Ek10-1				
						-10	ERIO I	3X TOWNEY			
								NN			



K11(A) 接外置功放 B	接外置功放 D 接右后轮速传滤 器 接右后侧碰撞传感器 中后碰撞传感器 中后碰撞传感器 中后碰撞传感器 校 EPB 右电机 校后青线束 校后青门线束 校 4# 群 铁 校后的压监测 接收模块 校左后的压监测 接收模块 校左后的压监测 接收模块 接左后配值 性				0700	1			_	
43 K11(D) 接外置功放 D 44 K08(B) 接右后轮速传感 45 K05(D) 接右后侧碰撞传 应器 46 K05(G) 中后碰撞传感器 47 K59 接 EPB 右电机 48 KJY04 接后背线束 49 KJY03 接后背门线束 50 Ek04-1 接 4#搭铁 51 K09(A) 接左后胎压监测接收模块 52 Kk1 接后舱配电盒 53 K05(E) 接左后碰传感 54 KJR05 接后保小线 55 K31 接 EPB 56 K44(A) 接直流充电口 57 K58 接 EPB 左电机 58 K13 接接警器 59 K17 接左组合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感 61 K24(A) 按直流充电口盖执行器 62 K38(A) 拼查直流充电口盖	接外置功放 D 接右后轮速传感器接右后侧碰撞传感器				41	K11(A)	接外置功放 A			
44 K08(B) 接右后舱速传感 45 K05(D) 接右后侧碰撞传 46 K05(G) 中后碰撞传感器 47 K59 接 EPB 右电机 48 KJY04 接后背线束 49 KJY03 接后背线束 50 Ek04-1 接 #搭铁 51 K09(A) 接左后胎压监测接收模块 52 Kk1 接后舱配电盒 53 K05(E) 器 54 KJR05 接后保小线 55 K31 接 EPB 56 K44(A) 接直流充电口 57 K58 接 EPB 左电机 58 K13 接左組合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感 61 K24(A) 行器 62 K38(A) 接直流充电口盖执行器	接右后轮速传感 器 按右后侧碰撞传 感器 中后碰撞传感器		44 KO8(B) 接右后秘速传感 45 KO5(D) 接右后侧碰撞传 46 KO5(G) 中后碰撞传感器 47 KS9 接 EPB 右电机 48 KJY04 接后背线束 49 KJY03 接后背以束 50 Ek04-1 接 4搭铁 51 KO9(A) 接左后附压监测 62 Kk1 接后舱电盘 53 KO5(E) 接左后碰撞传感 33 KO5(E) 装左后碌地传感 34 KJRO5 接后除土 35 KO5(E) 接 36 KA4(A) 接直流充电口 37 KS8 接 EPB 左电机 38 K13 接及警 39 K17 接左组合打 30 KO8(A) 接左后轮速传感 31 K24(A) 接左死电口 32 K38(A) 接直流充电口		2000					
KOS(B)	器 接	Solid	器	器	43	K11(D)				
KOS(G)	虚器		BB		44	K08(B)	器			
47 K59 接 EPB 右电机 48 KJY04 接后背线束 49 KJY03 接后背线束 50 Ek04-1 接 4#搭铁 51 K09(A) 接左后胎压监测 接收模块 52 Kk1 接后舱配电盒 53 K05(E) 接左后碰撞传感 54 KJR05 接后保小线 55 K31 接 EPB 56 K44(A) 接直流充电口 57 K58 接 EPB 左电机 58 K13 接报警器 59 K17 接左组合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感 61 K24(A) 行器 62 K38(A) 接直流充电口盖	接 EPB 右电机 接后背线束 接 # # # 接 # # 接 # # 接 # # 接 # # 接 # # 接 #		KS9 接 EPB 右电机	KS9 接 EPB 右电机	45	K05(D)	感器			
48 KJY04 接后背线束 49 KJY03 接后背门线束 50 Ek04-1 接 4#搭铁 51 K09(A) 接左后胎压监测接收模块 52 Kk1 接后舱配电盒 53 K05(E) 器 54 KJR05 接后保小线 55 K31 接 EPB 56 K44(A) 接直流充电口 57 K58 接 EPB 左电机 58 K13 接报警器 59 K17 接左组合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感器 61 K24(A) 按左充电口盖执行器 62 K38(A) 拼差	接后背线束 接 4 # # 接 接	KJY04 接后背线束	R		46	K05(G)	中后碰撞传感器			
49 KJY03 接后背门线束 50 Ek04-1 接 4#搭铁 51 K09(A) 接左后胎压监测 接收模块 52 Kk1 接后舱配电盒 53 K05(E) 接左后碰撞传感 54 KJR05 接后保小线 55 K31 接 EPB 56 K44(A) 接直流充电口 57 K58 接 EPB 左电机 58 K13 接报警器 59 K17 接左组合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感器 61 K24(A) 按左充电口盖执行器 62 K38(A) 接直流充电口盖开关	接后背门线束 接 4 # 搭 铁 接左后胎压监测 接收 模块 接后除配电盒 接左后碰撞传感 器 接后保小线 接 EPB 接直流充电口 接 EPB 左电机 接报警器 接左组合灯 接左后轮速传感 器 器 接充电口盖执 行器 接直流充电口盖 开关	KJY03			47	K59	接 EPB 右电机			
50 Ek04-1 接 4#搭铁 51 K09(A) 接左后胎压监测接收模块 52 Kk1 接后舱配电盒 53 K05(E) 接左后碰撞传感器 54 KJR05 接后保小线 55 K31 接 EPB 56 K44(A) 接直流充电口 57 K58 接 EPB 左电机 58 K13 接报警器 59 K17 接左组合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感器 61 K24(A) 接互流充电口盖执行器 62 K38(A) 接直流充电口盖开关	接 4 # 搭 铁 接 左 后 胎 压 监 接 左 后 船 压 监 接 左 后 融 強 传 感 器 接 左 后 融 強 传 感 器 接 直 流 充 电 口 接 EPB 左 电 机 接 报 警 器 接 左 组 合 灯 接 左 后 轮 速 传 感 器 接 左 组 合 灯 接 左 后 轮 速 传 感 器 接 左 克 电 回 盖 执 行 器 开 关	50 Ek04-1 接 4# 接		Ek04-1 接 4#搭映	48	KJY04				
51 K09(A) 接左后胎压监测接收模块 52 Kk1 接后舱配电盒 53 K05(E) 接左后碰撞传感器 54 KJR05 接后保小线 55 K31 接 EPB 56 K44(A) 接直流充电口 57 K58 接 EPB 左电机 58 K13 接报警器 59 K17 接左组合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感器 61 K24(A) 行器 62 K38(A) 接直流充电口盖力 7产 开关	接左后胎压监测 接收模块 接后舱配电盒 接左后碰撞传感器 接左后碰撞传感器 接直流充电口 接 EPB 接直流充电口 接 EPB 左电机 接接警器 接左组合灯 接还后轮速传感器 开关 72	K09(A) 接左后胎压监测 接收模块 接压舱配电盒 接左后碰撞传感	K09(A) 接左后胎压监测 接收帧块 接后舱配电盒	K09(A) 接左后胎压监测 接收模块 接后舱胚电盒	49	KJY03				
51 kof(A) 接收模块 52 Kk1 接后舱配电盒 53 K05(E) 接左后碰撞传感 54 KJR05 接后保小线 55 K31 接 EPB 56 K44(A) 接直流充电口 57 K58 接 EPB 左电机 58 K13 接报警器 59 K17 接左组合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感 61 K24(A) 行器 62 K38(A) 接直流充电口盖 开关	接收模块 接后舱配电盒 接左后碰撞传感 器 接后保小线 接 EPB 接直流充电口 接 EPB 左电机 接报警器 接左组合灯 接接后轮速传感 器 摆左定电口盖执 行器 接直流充电口盖 开关	Ku 接收機块	Ko Ko Ko Ko Ko Ko Ko Ko	Ko 接收模块 接收模块 接 接 接 接 接 接 接 接 接	50	Ek04-1				
53 K05(E) 接左后碰撞传感器 54 KJR05 接后保小线 55 K31 接 EPB 56 K44(A) 接直流充电口 57 K58 接 EPB 左电机 58 K13 接报警器 59 K17 接左组合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感器 61 K24(A) 行器 62 K38(A) 接直流充电口盖开关	接左后碰撞传感 器 接后保小线 接 EPB 接直流充电口 接 EPB 左电机 接接 EPB 左电机 接接 EPB 左电机 接接 左组合灯 接左后轮速传感 器 接左和一盖执 行器 开美				51	K09(A)	接左后胎压监测接收模块			
53 KOS(E) 器 54 KJR05 接后保小线 55 K31 接 EPB 56 K44(A) 接直流充电口 57 K58 接 EPB 左电机 58 K13 接报警器 59 K17 接左组合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感器 61 K24(A) 接左充电口盖执行器 62 K38(A) 接直流充电口盖开关	器 接后保小线 接 EPB 接直流充电口 接 EPB 左电机 接报警器 接左组合灯 接左后轮速传感 器 接左充电口盖执 行器 接直流充电口盖 开关	KO(E) 器	K3(E)	K3(E) 器	52	Kk1				
K31 接 EPB	接 EPB 接 直流充电口 接 EPB 左电机 接 EPB 左电机 接 接 EPB 左电机 接 接 EPB 左电机 接 接 E 图				53	K05(E)	接左后碰撞传感器			
56 K44(A) 接直流充电口 57 K58 接 EPB 左电机 58 K13 接报警器 59 K17 接左组合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感器 61 K24(A) 接左充电口盖执行器 62 K38(A) 接直流充电口盖开关	接 EPB 左 电机 接 EPB 左 电机 接 EPB 左 电机 接 EPB 左 电机 接 EPB 左 电				54	KJR05	接后保小线			
57 K58 接 EPB 左电机 58 K13 接报警器 59 K17 接左组合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感器 61 K24(A) 接左充电口盖执行器 62 K38(A) 接直流充电口盖开关	接上组合灯 接左组合灯 接左后轮速传感 器 接直流充电口盖执 行器 72	K58	K58	K58	55	K31	接 EPB			
58 K13 接报警器 59 K17 接左组合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感器 61 K24(A) 接左充电口盖执行器 62 K38(A) 接直流充电口盖开关	接左组合灯 接左组合灯 接左后轮速传感 器 接左充电口盖执 行器 接直流充电口盖 开关 72	58 K13 接报警器 59 K17 接左后轮速传感 50 K08(A) 接左后轮速传感 8 K24(A) 接左元电口盖执 61 K24(A) 按直流充电口盖 52 K38(A) 接直流充电口盖 开关 72	188 K13 接报警器	188 K13 接报警器	56	K44(A)	接直流充电口			
59 K17 接左组合灯 60 K08(A) 接左后轮速传感 8 器 61 K24(A) 接左充电口盖执 行器 62 K38(A) 接直流充电口盖 开关	接左组合灯 接左后轮速传感 器 接左充电口盖执 行器 接直流充电口盖 开关 72	K17 接左组合灯	K17 接左组合灯	K17 接左组合灯	57	K58	接 EPB 左电机			•
60 K08(A) 接左后轮速传感器 61 K24(A) 接左充电口盖执行器 62 K38(A) 接直流充电口盖开关	接左后轮速传感 器 接左充电口盖执 行器 接直流充电口盖 开关 72	60 K08(A) 接左后轮速传感器器 51 K24(A) 接左充电口盖执行器 52 K38(A) 接直流充电口盖开关 72	50 K08(A) 接左后轮速传感器器 51 K24(A) 接左充电口盖执行器 52 K38(A) 接直流充电口盖开关 72	60 K08(A) 接左后轮速传感器器 51 K24(A) 接左充电口盖执行器 52 K38(A) 接直流充电口盖开关 72	58	K13	接报警器			
62 K38(A) 接直流充电口盖 开关	接直流充电口盖 开关 72				59	K17				
62 K38(A) 接直流充电口盖 开关	接直流充电口盖 开关 72				60	K08(A)	器			
62 N36(A) 开关	开关 - 72	72	72 72	72	61	K24(A)	行器			
	72	772	772	772	62	K38(A)				



					1.000000000	13. 1. 1.1 1.0			
				63	KJ02(A)	接右地板			
Sign	But But	BB	Bullet	64					
156	接し 接し 接し 接し 接し 接し 接し 接し	接し 接し 接し 接し 接し 接し 接し 接し	接して 接し 接し 接し 接し 接し 接し 接し	65	K05(C)	接左/			
接著	15		接著	66	Ek16	接 16#搭铁			
So	So So So So So So So So	So	So	67	K61	接器			
	R34 接中部车内磁卡 探測天线			68	K05(A)	接左侧碰撞传感			
	K45(C)			69	K63				
K45(B)	K45(B)	K45(B)	K45(B)	70	K34	探测天线			
K45(A) 接电池管理器	K45(A) 接电池管理器 A	K45(A) 接电池管理器	K45(A) 接电池管理器	71	K45(C)				
K49(A) A D	K49(A) A D	K49(A) A D	K49(A) A D	72	K45(B)	口			
				73	K45(A)				
Roll(A) 配电动	Roll(A) 配电动	Roll(A) 配电动	Roll(A) 配电动	74	KJV01				
接	接	接	接	75	K01(A)	配电动)			
				76	K01(B)	接主驾座椅(低 配电动)			
78 KJG18 接仪表线束 79 K62(B) 接USB变压限流模块B口 80 K62(A) 接USB变压限流模块A口 81 K49(B) 接主控制B口 82 K49(A) 接主控制A口 73	78 KJG18 接仪表线束 79 K62(B) 接USB变压限流模块B口 80 K62(A) 接USB变压限流模块A口 81 K49(B) 接主控制B口 82 K49(A) 接主控制A口 73	78 KJG18 接仪表线束 79 K62(B) 接USB变压限流模块B口 80 K62(A) 接USB变压限流模块A口 81 K49(B) 接主控制B口 82 K49(A) 接主控制A口 73	78 KJG18 接仪表线束 79 K62(B) 接USB变压限流模块B口 80 K62(A) 接USB变压限流模块A口 81 K49(B) 接主控制B口 82 K49(A) 接主控制A口 73	77	K03(A)	接左前座椅侧安			
K49(A) 接主控制 A 口	K49(A) 接主控制 A 口	K49(A) 接主控制 A 口	K49(A) 接主控制 A 口	78	KJG18	接仪表线束			
K49(A) 接主控制 A 口	K49(A) 接主控制 A 口	K49(A) 接主控制 A 口	K49(A) 接主控制 A 口	79	K62(B)	流模块B口			
K49(A) 接主控制 A 口	K49(A) 接主控制 A 口	K49(A) 接主控制 A 口	K49(A) 接主控制 A 口	30	K62(A)	接 USB 变压限			
73	73	73	73	31	K49(B)				
73	73	73	73	82	K49(A)	接主控制 A 口			
						. ~			
						7			



83	K06(A)	接左侧气帘式安 全气囊	
84	K28(A)	接左后 C 环绕扬 声器	
85	K25	接后部磁卡探测 天线	
86	Ek06-1	接 6#搭铁	
87	Ek06-2	接 6#搭铁	
88	Ek05-1	接 5#搭铁	
89	K33	接胎压控制模块	
90	K23(A)	接直流充电口照明灯	
91	K04(C)	接左后安全带预 紧器	
92	Ek07-1	接 7#搭铁	
93	Ek07-2	接 7#搭铁	
94	Ek01-1	接 1#搭铁	
95	Ek01-2	接 1#搭铁	