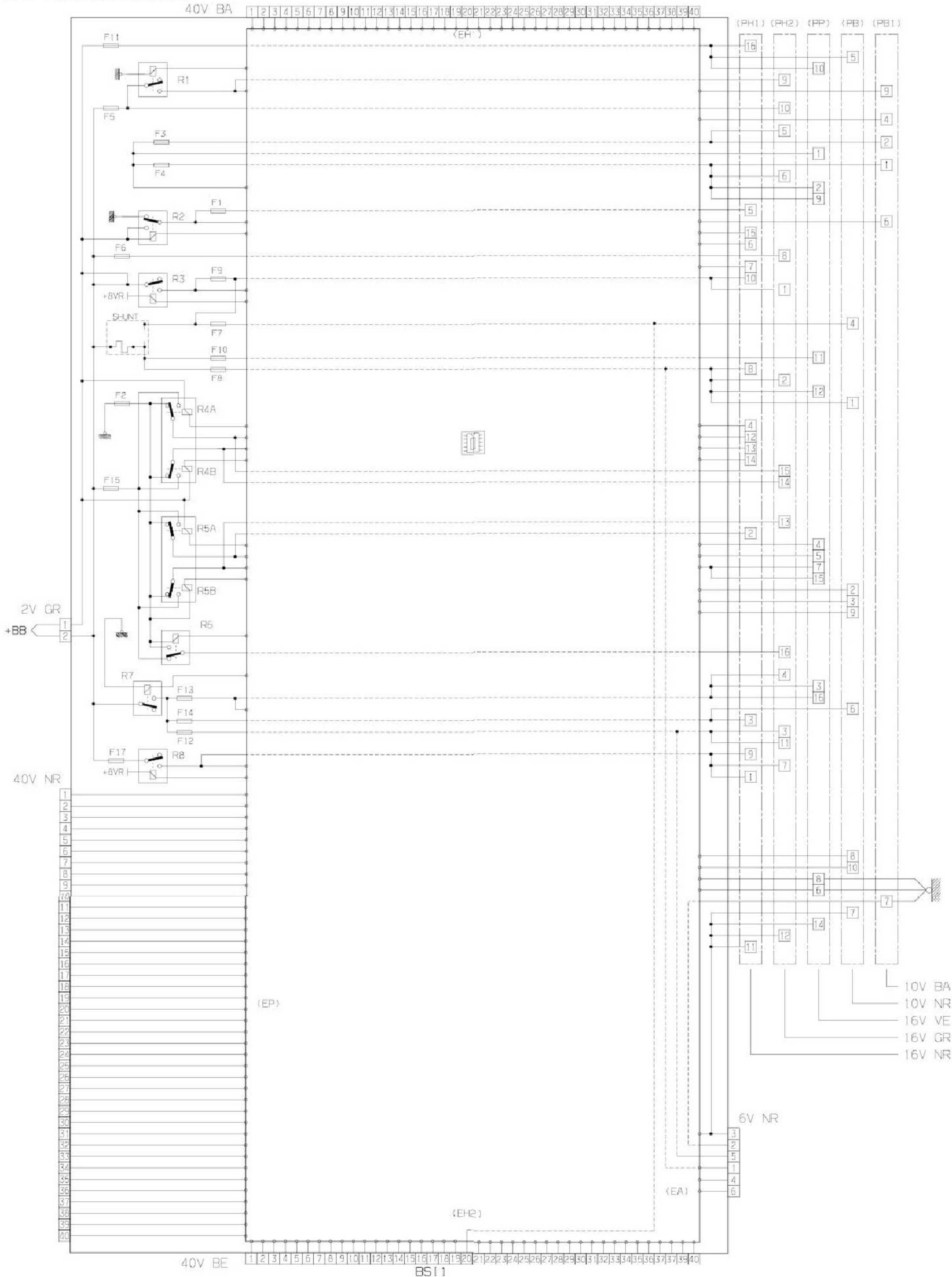
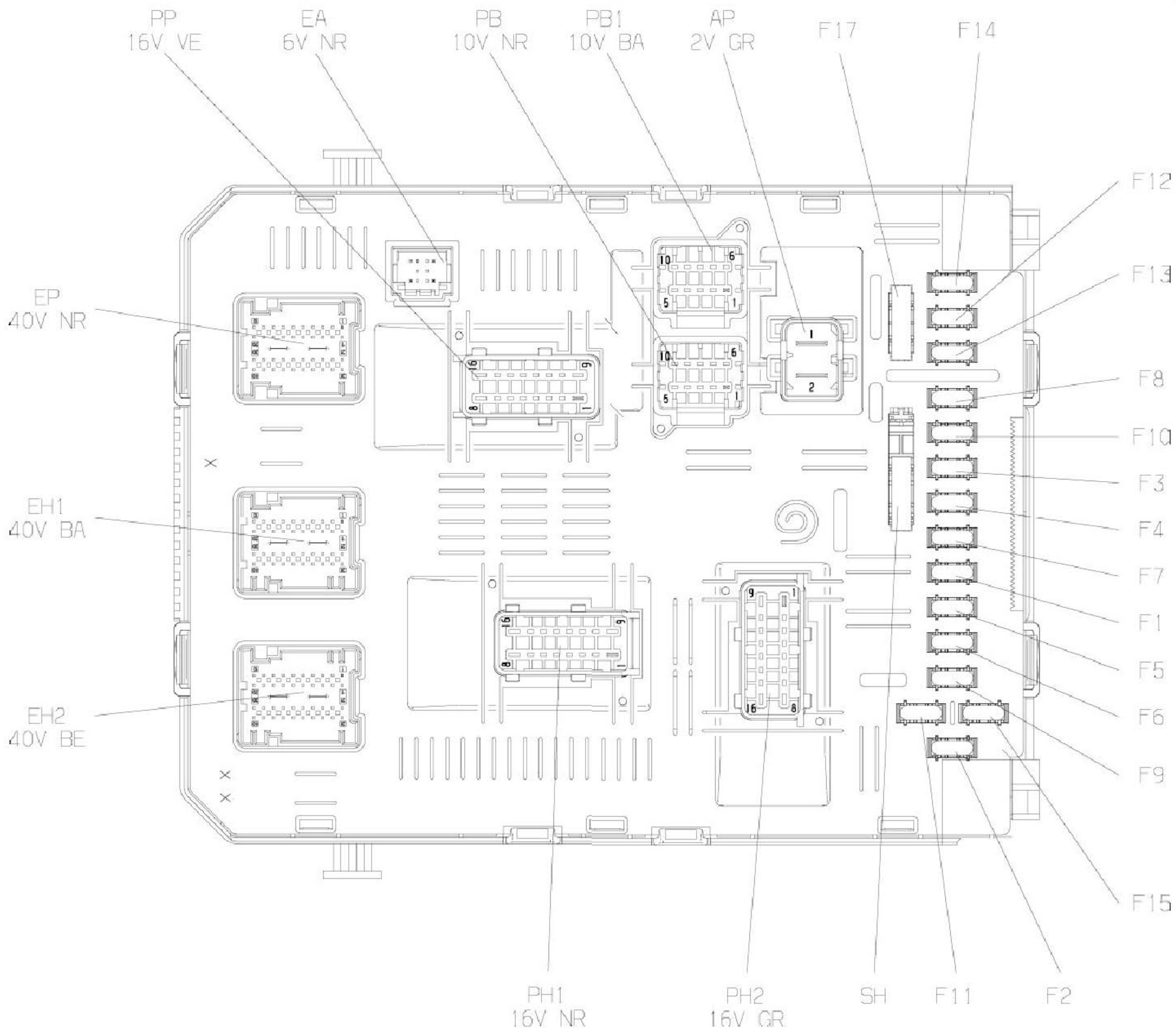


1. 概述

1.1 智能控制盒 (BSI1)





智能控制盒 (BSI1)			
保险丝	A	电源	匹配
F1	15A	蓄电池正极	后雨刮器
F2	30A	接地	前/后锁定, 解锁和超级锁定
F3	5A	+CC	安全气囊控制盒电源
F4	10A		微粒过滤器泵-制动踏板开关-离合器踏板开关-发动机冷却液液位开关-诊断接口-转向盘角传感器-防眩目车内后视镜-转动/加速传感器-行车稳定性调节
F5	30A	蓄电池正极	前触式玻璃升降器电源
F6	30A		后触式玻璃升降器电源
F7	5A	+AA	前后的内部照明 - 杂物箱照明
F8	20A	蓄电池正极	收音机 - 方向盘开关单元 - 防盗警笛显示器和控制盒 - 拖车继电器单元
F9	30A	+AA	前部点烟器 - 前 12 伏插座
F10	15A	蓄电池正极	自动变速箱控制单元 - 充气不足检测盒 - 制动开关
F11	15A		诊断接口 - 微粒过滤器计算机 - 低电压防盗器
F12	15A		电控座椅 - 无意超越直线警告盒
F13	5A		保险丝板-发动机室保险丝盒 - 诊断接口 - 雨水/亮度传感器
F14	15A		拖车继电器单元-仪表盘-转速表-安全气囊和安全带张紧器的控制单元-自动空调
F15	30A		中控锁定供电 - 闭锁
短接			片旁通路在 F16 = 客户位置 - 旁通路没在 F16 = 工厂位置
F17	40A		加热的后窗玻璃 - 可加热外后视镜

继电器壳体(BSI1)		
继电器	电源	匹配
R1	蓄电池正极	(F5)前触动式玻璃升降器继电器
R2	蓄电池正极	后雨刮器
R3	继电器	+AA
R4A	蓄电池正极(F15)-接地(F2)	车门锁定继电器
R4B		未使用
R5A		后车门超级锁定继电器
R5B		车门解锁继电器
R6		前车门超级锁定继电器
R7		蓄电池正极
R8	蓄电池正极	(F17)加热式后窗玻璃继电器-天窗继电器

连接+电池	
C1	智能控制盒JCAE内部连接+电池
C2	智能控制盒VALEO内部连接+电池

LAUNCH