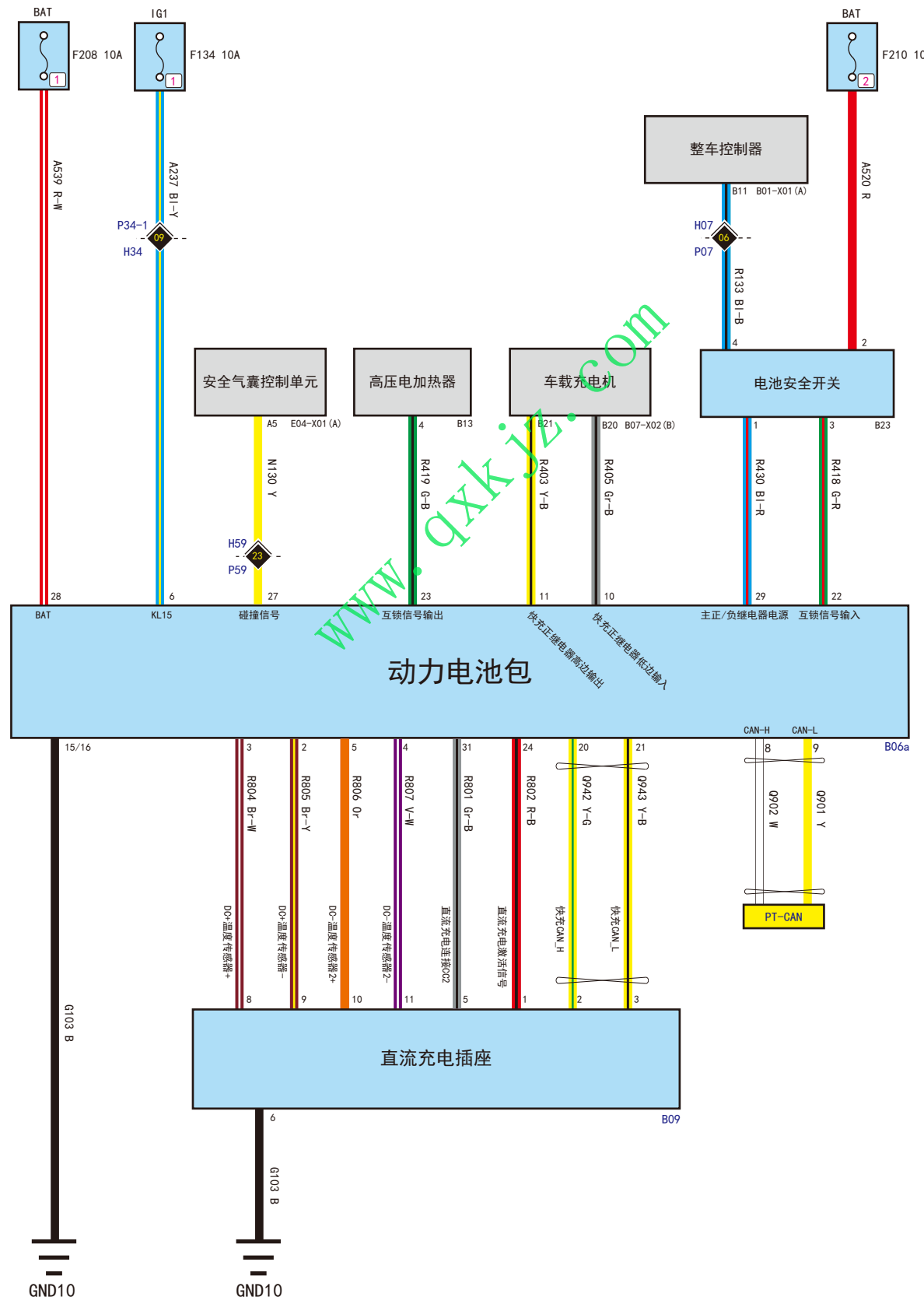


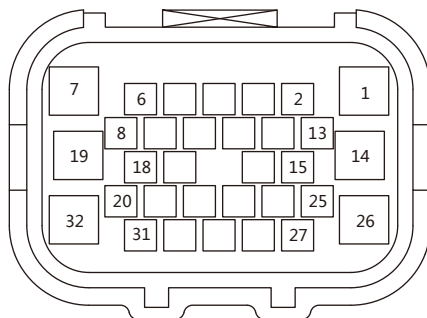
动力电池包系统

动力电池包系统 a



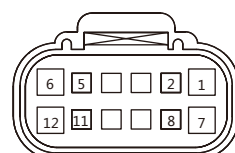
插件引脚定义

B06a



引脚号	功能	引脚号	功能
1	—	2	直流充电温度传感器负极
3	直流充电温度传感器正极	4	直流充电温度传感器 2 负极
5	直流充电温度传感器 2 正极	6	点火电源
7	—	8	CAN 高
9	CAN 低	10	快充正继电器低边输入
11	快充正继电器高边输出	12	—
13	—	14	—
15	接地	16	接地
17	—	18	—
19	—	20	快充 CAN 高
21	快充 CAN 低	22	互锁信号输入
23	互锁信号输出	24	直流充电激活信号
25	—	26	—
27	碰撞信号	28	电源
29	主正负继电器电源	30	—
31	直流充电 CC2	32	—

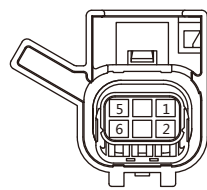
B09



引脚号	功能	引脚号	功能
1	直流充电激活信号	2	快充 CAN 高

引脚号	功能	引脚号	功能
3	快充 CAN 低	4	—
5	直流充电 CC2	6	接地
7	—	8	DC+温度传感器正极
9	DC+温度传感器负极	10	DC-温度传感器正极
11	DC-温度传感器负极	12	—

B23



引脚号	功能	引脚号	功能
1	主正/负继电器电源	2	电源
3	高压互锁信号输出	4	高压互锁信号输入
5	—	6	—