26、驻车辅助模块

14. 驻车辅助 DVD G07(C)-4 悬空预留 控制模块 19 K**2**6 EK07 EK07 CAN-H CAN-L Y/B 0,5 8 GJK03 KJG03 17 GJK01 KJG01 Y/B 0.5 倒 G/Y 档 0.5 信 0.5 19 K14 舒适网 CAN3-H 舒适网 CAN3-L 电源 电源指示灯控制 驻车辅助模块ECU 信号地 11 YK14 15 K14 13\\K14 12 K14 14 K14 29 K14 16 K14 31 K14 ₩/R 0.5 G/W 0.5 Br/W 0.5 0.5 0.5 4 KJR01 4 RJK01 2 KJR01 2 RJK01 13₁ KJG06 0.5 G/W 0.5 Br/W 0.5 R 0,5 27 GJB05 5 BJG05 5 6 GJB01 / BJG01 2 BJD01 3 BJD01 2 DJB01 . BJD01 5 BJD01 DJB01 5 DJB01 ₩/R 0.5 Br/W 0.5 1 \RK15(B)2 \RK15(B) 1 \RK15(D) 2 \RK15(D) 1 \RK15(C) 2 \RK15(C) B/L 0.5 0.5 B1)(A) 2 B11(A) 1 ⊥B11(B) 2 ⊥B11(B) 后左角间髁传感器 后右角间髁传馬器 右后侧车传感器 富左角间髁传感器 首右角间際传感器