|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **http://127.0.0.1:5000/https@servicenow.shanghaigm.com/infoweb/inlineview@filename=MTFNWSBTR00yNTggSFRNTDIwMTEwMTIxLjEyOTU1NzU1NTAzODI5ODMwMDMxMTMvaW1hZ2UvMjE4MDIzMC5naWY_255E&servicename=AttachmentService** | | | |
| 针脚 | 导线颜色 | 电路号 | 功能 |
| 1 | 0.35 OG/BU（橙色/蓝色） | 2137 | 左前侧碰撞模块高电平控制 |
| 2 | 0.35 YE/OG （黄色/橙色） | 2138 | 左前侧碰撞模块低电平控制 |
| 3 | 0.35 WH/OG （白色/橙色） | 3022 | 方向盘模块2级低电平控制 |
| 4 | 0.35 OG/GN（橙色/绿色） | 3023 | 方向盘模块2级高电平控制 |
| 5 | 0.35 YE/OG （黄色/橙色） | 3025 | 乘客侧仪表板模块1级高电平控制 |
| 6 | 0.35 OG/WH （橙色/白色） | 3024 | 乘客侧仪表板模块1级低电平控制 |
| 7 | 0.35 OG/GY （橙色/灰色） | 3066 | 右前侧碰撞模块高电平控制 |
| 8 | 0.35 BN/OG（棕色/橙色） | 3067 | 右前侧碰撞模块低电平控制 |
| 9 | 0.35 RD/GN（红色/绿色） | 4440 | 蓄电池正极电压 |
| 10 | 0.35 PU/WH （紫色/白色） | 5234 | 乘客侧安全带指示灯 |
| 11 | - | - | 未使用 |
| 12 | - | - | 未使用 |
| 13 | - | - | 未使用 |
| 14 | - | - | 未使用 |
| 15 | 0.35 GN（绿色） | 5060 | 低速GMLAN串行数据通信 |
| 16 | - | - | 未使用 |
| 17 | 0.35 VT/WH（紫罗兰色/白色） | 1139 | 点火电压 |
| 18 | - | - | 未使用 |
| 19 | 0.5 BK （黑色） | 2450 | 搭铁 |
| 20 | - | - | 未使用 |
| 21 | - | - | 未使用 |
| 22 | - | - | 未使用 |
| 23 | - | - | 未使用 |
| 24 | - | - | 未使用 |

###### K36 安全气囊控制模块 X2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **http://127.0.0.1:5000/https@servicenow.shanghaigm.com/infoweb/inlineview@filename=MTFNWSBTR00yNTggSFRNTDIwMTEwMTIxLjEyOTU1NzU1NTAzODI5ODMwMDMxMTMvaW1hZ2UvMjE4MDI1MC5naWY_255E&servicename=AttachmentService** | | | |
| 针脚 | 导线颜色 | 电路号 | 功能 |
| 1 | - | - | 未使用 |
| 2 | - | - | 未使用 |
| 3 | - | - | 未使用 |
| 4 | - | - | 未使用 |
| 5 | - | - | 未使用 |
| 6 | - | - | 未使用 |
| 7 | - | - | 未使用 |
| 8 | - | - | 未使用 |
| 9 | 0.35 OG/L-GN （橙色/浅绿色） | 7203 | 左前座椅安全带预紧器2级高电平控制 |
| 10 | 0.35 WH/OG （白色/橙色） | 7206 | 左前座椅安全带预紧器2级低电平控制 |
| 11 | 0.35 VT/OG（紫罗兰色/橙色） | 7205 | 右前座椅安全带预紧器2级低电平控制 |
| 12 | 0.35 OG/BU（橙色/蓝色） | 7204 | 右前座椅安全带预紧器2级高电平控制 |
| 13 | - | - | 未使用 |
| 14 | - | - | 未使用 |
| 15 | - | - | 未使用 |
| 16 | - | - | 未使用 |
| 17 | - | - | 未使用 |
| 18 | - | - | 未使用 |
| 19 | 0.35 OG/GN（橙色/绿色） | 2132 | 左前侧碰撞传感模块信号 |
| 20 | 0.35 BK/OG （黑色/橙色） | 6628 | 左前侧碰撞传感模块低电平参考电压 |
| 21 | 0.35 BK/OG （黑色/橙色） | 6621 | 右前侧碰撞传感模块低电平参考电压 |
| 22 | 0.35 OG/BU（橙色/蓝色） | 6620 | 右前侧碰撞传感模块信号 |
| 23 | 0.35 OG/YE （橙色/黄色） | 354 | 左前碰撞传感器信号 |
| 24 | 0.35 BK/OG （黑色/橙色） | 5045 | 左前碰撞传感器低电平参考电压 |
| 25 | 0.35 BK/OG （黑色/橙色） | 5600 | 右前碰撞传感器低电平参考电压 |
| 26 | 0.35 OG/GN （ 橙色/ 绿色） | 1409 | 右前碰撞传感器信号 |
| 27 | - | - | 未使用 |
| 28 | - | - | 未使用 |
| 29 | - | - | 未使用 |
| 30 | - | - | 未使用 |
| 31 | - | - | 未使用 |
| 32 | - | - | 未使用 |
| 33 | - | - | 未使用 |
| 34 | - | - | 未使用 |
| 35 | - | - | 未使用 |
| 36 | - | - | 未使用 |
| 37 | 0.5 TN/WH （棕褐色/白色） | 2118 | 驾驶员座椅安全带预紧器高电平控制 |
| 38 | 0.5 OG/BK （橙色/黑色） | 2119 | 驾驶员座椅安全带预紧器低电平控制 |
| 39 | 0.5 OG （橙色） | 2117 | 乘客座椅安全带预紧器低电平控制 |
| 40 | 0.5 GN（绿色） | 2116 | 乘客座椅安全带预紧器高电平控制 |
| 41 | - | - | 未使用 |
| 42 | - | - | 未使用 |
| 43 | - | - | 未使用 |
| 44 | 0.35 BK/OG （黑色/橙色） | 1361 | 乘客座椅安全带开关低电平参考电压 |
| 45 | - | - | 未使用 |
| 46 | - | - | 未使用 |
| 47 | 0.35 OG/BN （橙色/棕色） | 7571 | 乘客座椅安全带提示信号 |
| 48 | - | - | 未使用 |
| 49 | 0.35 OG/BN （橙色/棕色） | 238 | 驾驶员侧安全带开关信号 |
| 50 | 0.35 OG/PU （橙色/紫色） | 1362 | 乘客座椅安全带开关信号 |
| 51 | - | - | 未使用 |
| 52 | - | - | 未使用 |
| 53 | - | - | 未使用 |
| 54 | - | - | 未使用 |

**检测参数:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **条件（名称）** | **类型** | **参数值** |
|  |  |  |
|  |  |  |