

A3-1x SRS 单元插接器 A 安装错误故障解析

故障码说明:

DTC	说明
A3-1x	SRS单元插接器A安装错误

“x”可以是0至9或A至F

故障码诊断流程:

注意:

- 执行该故障排除程序前, 查看SRS 注意事项及程序、一般故障排除信息。
- 更换SRS 单元前, 使用汽车故障诊断仪检查SRS 单元软件版本。如果软件版本不是最新, 则更新SRS 单元软件并重新测试。

- 1) . 清空DTC 存储器。
- 2) . 将点火开关转至ON (II) 位置, 然后等待10 秒钟。
- 3) . 读取DTC。
是否显示DTC A3-1x?
是 - 转至步骤4。
否 - 间歇性故障, 此时系统正常。转至间歇性故障排除。如果显示其他DTC, 则对显示的DTC 进行故障排除。
- 4) . 检查SRS 单元插接器A (39 针) 和SRS 单元之间的连接情况。
连接是否正常?
是 - 转至步骤5。
否 - 修理连接不良, 然后清除DTC。
- 5) . 将点火开关转至LOCK (0) 位置。
- 6) . 执行蓄电池端子断开程序, 然后等待至少3 分钟。
- 7) . 将SRS单元插接器A (39 针) 从SRS 单元上断开。
- 8) . 检查SRS 单元上的端子是否弯曲或损坏。
端子是否弯曲或损坏?
是 - 更换仪表板线束, 然后清除DTC。
否 - 更换SRS 单元。