



技术要求

- 1 在DZ14251510121基础上增加车道偏离提醒功能。
- 2 车道偏离提醒功能装置在不工作时, 应不易被人感觉到。
- 3 车道偏离提醒功能的额定电压: 24V。
- 4 连接器型号为DZ9M259121083。
- 5 座椅端连接器的外形和尺寸需符合DZ9X259120000图纸的要求, 连接器的各项性能指标需符合Q/SQ102126.1的要求。
- 6 连接器针脚定义为: 4孔安全带锁止信号, 5孔安全带锁止信号地, 9孔左电机电源, 10孔左电机地, 11孔右电机电源, 12孔右电机地, 其余孔位预留。
- 7 座椅连接器线束从座椅内部走线, 并进行有效固定, 线束预留长度 $\geq 210\text{mm}$ (以座椅下底面为基准)。
- 8 额定电流0.77A, 堵转电流2.3A。

设计会签1
设计会签2
专家会签
工艺会签1
工艺会签2
工艺会签3
生产会签
采供会签
质量会签
设计软件
CATIA V5

		左空气座椅骨架5000		DZ14251510193	
		R点245/安全带/一体式		图样标记	
		头枕/短扶手/报警锁扣/		质量	
		车道偏离提醒		比例	
a	CC2024037430	张雷	20240325	39	1:5
设计	CC20240325	王	20240325	共 1 张 第 1 张	
校对	王	王	20240325	陕西汽车集团股份有限公司	
审核	王	王	20240325		