

GM MLD TI Standard - Bug #2148

FW_MLD

TI_B223-UP:TURN对应CANH/CANL/5V/LED+&LED-开路/TPS开关节点短路以及LED+&LED-短路/TX或RX开路，对应turn熄灭，但是不报警

2023-11-21 14:53 - 立徐

状态:	Bug-新建	开始日期:	2023-11-21
优先级:	普通	计划完成日期:	2023-11-28
指派给:	嘉运周	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
Bug-优先级:		Bug-验证说明:	
Bug-实际关闭日期:		Bug-挂起原因:	
Bug-不是问题原因:			
描述 【操作步骤】 1.电源14V供电，采用标准负载 2.逻辑点亮TURN 3.TURN点亮时，对应CANH/CANL/5V/LED+&LED-开路/TPS开关节点短路以及LED+&LED-短路/TX或RX开路，观察TURN是否熄灭，outage是否报警 【预期结果】 3.TURN对应发生相应故障时，对应TURN灯灭，且outage能够报警，电压呈现高电平； 【实际结果】 3.TURN对应发生相应故障时，对应TURN灯灭，但是outage不能报警，电压近乎为0V； 【软件版本】 MLD1动画版本号:SW0001177.C008 MLD1应用版本号:SW0000493.AX18.3 MLD1配置程序零件号:SW0001110.C010 MLD1引导版本号：SW0000494.B008 【备注】 当前版本测试TI应用版本号:SW0000493.AX18.3，项目B223 UP			

历史记录

#1 - 2023-11-22 09:35 - 立徐

- 主题从 MLD

TI_B233-UP:TURN对应CANH/CANL/5V/LED+&LED-开路/TPS开关节点短路以及LED+&LED-短路/TX或RX开路，对应turn熄灭，但是不报警 变更为
FW_MLD TI_B223-UP:TURN对应CANH/CANL/5V/LED+&LED-开路/TPS开关节点短路以及LED+&LED-短路/TX或RX开路，对应turn熄灭，但是不报警