

# GM MLD TI Standard - Bug #2141

FW\_MLD TI\_B223-UP:TURN对应RBIN开路/短路故障后模块上电且上逻辑TURN后对应灯熄灭，但是并未报警

2023-11-21 13:57 - 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.采用标准负载  
2.对TURN对应的RBIN进行开路和短路  
3.给模块供电14V，且上逻辑TURN，观察TURN灯情况和outage报警电压

**【预期结果】**  
3.TURN灯熄灭，且outagen能正常报警

**【实际结果】**  
3.TURN灯熄灭，但是outage不能报警

**【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 09:36 - 立徐

- 主题从 MLD TI\_B233-UP:TURN对应RBIN 开路/ 短路故障后模块上电且上逻辑TURN后对应灯熄灭，但是并未报警 变更为FW\_MLD TI\_B223-UP:TURN对应RBIN开路/短路故障后模块上电且上逻辑TURN后对应灯熄灭，但是并未报警