

???????????????????????????? — ??
IEC?ISO?NFPA ? UL????????????????

??

安全功能设计

????????????????????????????

检测 = 通过相应传感器来检测是否满足安全要求，如急停按钮或行程开关。

评估：检测安全要求并发出可靠响应，例如，切断安全回路。

反应 = 使用合适的电机开关设备（如接触器，故障安全电机起动器或故障安全软起动器）来消除危险。

??????????

??
??????????????

TIA 选型工具中的安全分析功能

?????

???? TIA ????????????????????? IEC 62061 ? ISO 13849-1
?? TIA ??????“????”????????????????????

??

????????

根据当前标准进行自动计算

快速获得结果：标准报告

评估安全功能所需的时间缩短

快速获取新产品数据

归档：可根据需要保存和再次调用项目

通过选择菜单来确定诊断覆盖率 (DC) 和常见原因故障 (CCF)。

在双通道组态中使用时，可以输入不同的分断循环

故障率计算