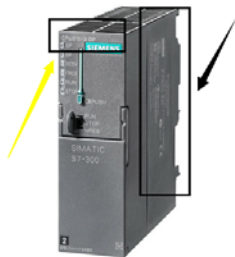
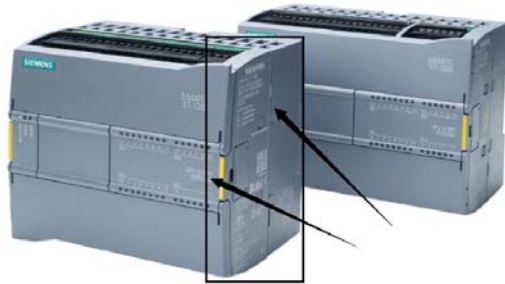
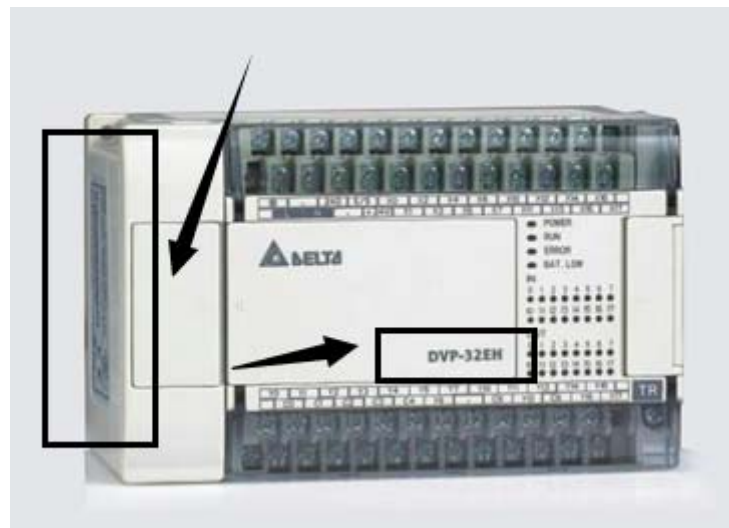
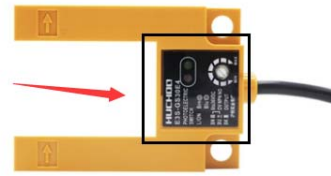


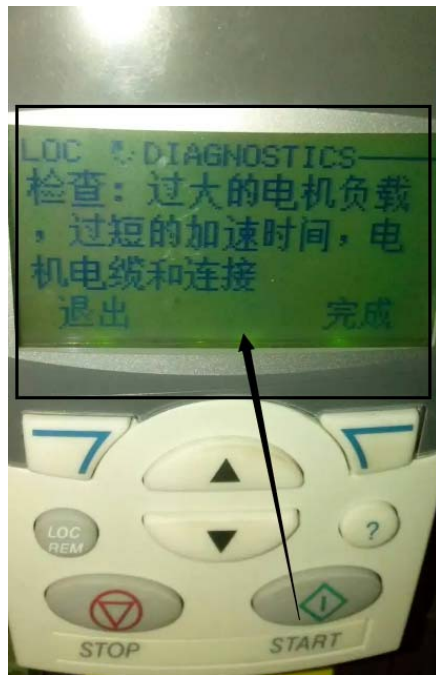
常见铭牌信息样式

一、 铭牌信息：





二、 故障信息：



三、 西门子博途诊断信息：

在线访问
诊断
常规
诊断状态
诊断缓冲区
循环时间
存储器
PROFINET 接口 [1]
功能

诊断缓冲区

事件

以PG/PC本地时间显示CPU事件时间戳

编号	日期和时间	事件	
1	2019/10/23 17:16:59.895	后续操作模式更改 - CPU 从 STARTUP 切换到 RUN 模式	✓ i
2	2019/10/23 17:16:59.893	过程映像更新过程中发生新的 I/O 访问错误	✗ i
3	2019/10/23 17:16:59.839	IO 设备故障 - 找不到 IO 设备	✗ i
4	2019/10/23 17:15:59.481	后续操作模式更改 - CPU 从 STOP 切换到 STARTUP 模式	✓ i
5	2019/10/23 17:15:59.381	新的启动信息 - 当前 CPU 的操作模式：STOP	✓ i
6	2019/10/23 17:15:59.381	后续操作模式更改 - CPU 从 STOP (初始值) 切换到 STOP 模式	✓ i
7	2019/10/23 17:15:59.339	硬件组件已移除或缺失	✗ i
8	2019/10/23 17:15:59.319	硬件组件已移除或缺失	✗ i
9	2019/10/23 17:15:56.391	上电 - CPU 从 NOPOWER 切换到 STOP (初始值) 模式	✓ i

冻结显示

事件详细信息： 3 / 50 事件 ID： 16# 02:39CB

模块： io device_1

机架插槽： 机架 --- / 插槽 ---

说明： 错误：IO 设备故障-找不到 IO 设备