



CSS 12-34F0-V-D-M-ST

- 1 x 联接插头 M12, 8-芯
- 不带使能按钮边沿检测功能适合自动启动
- 未采用安全监控模块来控制肯定断开式输出继电器
- 在标准传感器串联中适合作为独立或者终端设备，代替一个安全监控模块。
- 一个CSS34F0/F1传感器最多可以和30个CSS 34传感器串联，组成的自检测系统可以达到ISO 13849-1控制类别4。
- 热塑外壳
- 电子非接触，编码系统
- 允许未对准操作
- 27 mm x 108,2 mm x 35 mm
- 高重复精度开关触点
- 传感器链最大长度 200 m
- 2 带短路保护的PNP安全输出
- 带短路检测、断线、安全电缆外部电压监控，直到控制箱

施迈赛工业开关制造(上海)有限公司，上海市青浦区漕盈路3336号，
所涉及的详细信息和数据已经过仔细检查。 图像可能与原始图像有所不同。 您可在说明书中进一步获得技术数据。
可能会有技术修改和错误。

生成日期 2025/1/21 下午4:03