

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2020970304002954

苏州西门子电器有限公司(生产者) 确认知晓《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求, 对本声明承担全部法律责任。

苏州西门子电器有限公司(生产者) 声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测, 符合相关标准要求; 自本声明签署之日起, 生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求; 保存本声明涉及的技术文档至少10年; 正确使用强制性产品认证标志; 如产品或其符合性信息发生变更, 将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

生产者名称: 苏州西门子电器有限公司
生产者地址: 江苏省苏州市苏州高新技术产业开发区珠江路455号
依据的强制性产品认证规则: CNCA-00C-008: 2019 强制性产品认证实施规则自我声明
产品名称: 指示灯
产品系列、型号、规格: (见附页)
依据的标准: GB/T14048.5-2017
生产企业名称: 苏州西门子电器有限公司天台分公司
生产企业地址: 浙江省天台县济公大道699-10号

联系人: 徐飞霞
电话: 0576-83806936-8121
电子邮箱: feixiaxu@siemens.com
指定签字人:

自我声明时间: 2021-06-22

自我声明地点: 天台

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020970304002954

产品系列、型号、规格:

R25T,AD16-25: $U_i: 300V$; $U_e=AC/DC 20\sim 48V 50Hz$, $AC/DC 77\sim 137.5V 50Hz$; 安装孔径: $\Phi 25$; IP66; 型号解释见附件

联系人: 徐飞霞
电话: 0576-83806936-8121
电子邮箱: feixia.xu@siemens.com
指定签字人:

自我声明时间: 2021-06-22

自我声明地点: 天台

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020970304002954

产品系列、型号、规格(附件):

型号的解释:

R25T - □□ / □□
① ②③ ④⑤

- ① 指示灯产品型号代码
- ② 头部类型代码: A 圆头 B 平头
- ③ 发光类型代码: 1 常亮 2 闪亮
- ④ 颜色代码: r (红) y (黄) g (绿) w (白) b (蓝)
- ⑤ 电压代码: (用二位数字表示, 见下表)

电压代码对照表

电压代码	24	27
电压	AC/DC20V~48V	AC/DC77V~137.5V

联系人: 徐飞霞
电话: 0576-83806936-8121
电子邮箱: feixiaxu@siemens.com
指定签字人:

自我声明时间: 2021-06-22
自我声明地点: 天台

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020970304002954

产品系列、型号、规格(附件):

AD 16 - 25 □ □ / □ □ □
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

- ① 指示灯型号
- ② 设计序号
- ③ 基本规格代号, 表示安装孔径为 25mm。
- ④ 头部类型代码: A 圆头 B 平头。
- ⑤ 发光类型代码: 1 常亮 2 闪亮。
- ⑥ 表示指示灯颜色: r (红)、g (绿)、y (黄)、b (蓝)、w (白)
- ⑦ 电压代码: (用两位数字表示, 见下表)。
- ⑧ 辅助代码 (不同代码之间用“-”隔开)
 - 1. 无标注: 按常规型号供货。
 - 2. 有标注: 按要求标注, 标注的代码由 2-10 位数字或字母组成, 用来标识供货信息。

电压代码对照表

电压代码	24	27
电压	AC/DC20V~48V	AC/DC77V~137.5V

联系人: 徐飞霞
电话: 0576-83806936-8121
电子邮箱: feixiaxu@siemens.com
指定签字人:

自我声明时间: 2021-06-22
自我声明地点: 天台

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。