

# 强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号：2020970305003704

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：按钮  
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  
电子邮箱：feixia.xu@siemens.com  
指定签字人：Yan Cang  
Wei

Digitally signed by  
Yan Cang Wei  
Date: 2023.11.05  
14:08:34 +08'00'

自我声明时间：2023-11-03  
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: 2020970305003704

产品系列、型号、规格:

LA39; Ui:660V;Uimp:4kV;lth:10A; 瞬动型开关元件:AC-15:U<sub>e</sub>/I<sub>e</sub>:AC660V/0.8A,AC380V/1.5A,AC220V/2.5A, AC110V/5A,AC48V/10A,AC24V/10A; DC-13:U<sub>e</sub>/I<sub>e</sub>:DC24V/3.6A,DC48V/1.8A,DC110V/0.8A,DC220V/0.4A,DC440V/0.2A; 蠕动型开关元件:AC-15:U<sub>e</sub>/I<sub>e</sub>:AC660V/2A,AC380V/4A,AC220V/6A, AC110V/10A,AC48V/10A,AC24V/10A; DC-13:U<sub>e</sub>/I<sub>e</sub>:DC24V/6A,DC48V/3A,DC110V/1A,DC220V/0.5A,DC440V/0.25A; 外壳防护等级:A型头部:除A3,A4,A5型头部旋钮,ZY(钥匙复位急停钮),ZL(拉拔式急停钮),Y/YS(钥匙钮),TCY(推进操作钥匙钮)、F、XF、CXF、XSF、CXSF为IP40外; 其他型号(一般钮,D,T,TD,M,MT,MD,MTD,Z,A1,A2型头部旋钮,Z9,ZC,MR、R、RD)为IP54; B型头部:IP40(一般钮、D、T、TD、M、MT、MD、MTD、X、XS、CX、XCS、Z可以订制IP65); 安装孔径:Φ22mm.

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

Digitally signed by Yan Cang Wei  
Date: 2023.11.05  
14:08:57 +08'00'

自我声明时间: 2023-11-03

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: 2020970305003704

产品系列、型号、规格(本自我声明基于强制性产品认证证书2009010305319888转换, 以下内容同原证书附件):

### 3.3.1 型号解释(Explanation of model/ type):

LA 39 - □ - □□□□□□ / □□□ - □  
① ②    ③    ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧    ⑨ ⑩ ⑪    ⑫

- ① 按钮型号
- ② 设计序号
- ③ 头部类型 (A、B) 及中座形式 (1、2、3、4、5)
- ④ 触点代码
  - 1. 无标注: 瞬动型开关元件
  - 2. R: 蠕动型开关元件
- ⑤ 常开触头数量 (见 3.3.2.1) 0—6 个 最多 3 层,
- ⑥ 常闭触头数量 (见 3.3.2.1) 0—6 个 最多 3 层 (开关元件总数不超过 3 个)。
- ⑦ 辅助型号 (见 3.3.2.2)
- ⑧ 符号片代码 (见 3.3.2.3)
- ⑨ 钮片颜色: r 红色、g 绿色、y 黄色、b 蓝色 w 白色、k 黑色  
双位按钮片: 以上颜色两两组合, 可以同色也可以不同色;  
双位按钮带灯型: 在钮片颜色后面加 LED 灯的颜色 (r,g,y,b,w)。
- ⑩ 带灯钮的灯的电压代码 (见 3.3.2.4)
- ⑪ 旋钮、钥匙钮动作位置 (f 左边自复位、fu 右边自复位、ffu 左右自复位),  
钥匙拔出位置 (a 左边拔出、ao 中间拔出、au 右边拔出)
- ⑫ 辅助代码
  - 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 1-20 位字符组成, 用来标识供货信息。

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

Digitally signed by  
Yan Cang Wei  
Date: 2023.11.05  
14:09:25 +08'00'

自我声明时间: 2023-11-03  
自我声明地点: 天台

生产者签章



## 强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020970305003704

产品系列、型号、规格(本自我声明基于强制性产品认证证书2009010305319888转换, 以下内容同原证书附件):

3.3.2.2 辅助型号。按钮头部的操作形式是用辅助型号来表示, 辅助型号代码见下页:  
辅助型号代码 (A 型头部、B 型头部)

辅助型号代码	不标志	D	T	TD	
含意	一般钮	带灯钮	自锁钮	带灯自锁钮	
辅助型号代码	M	MT	MD	MTD	
含意	蘑菇钮	蘑菇自锁钮	带灯蘑菇钮	带灯蘑菇自锁钮	
辅助型号代码	Z	ZY	ZL		
含意	紧急停止钮	钥匙复位急停钮	拉拔式急停钮		
辅助型号代码	X	XS	CX	CXS	
含意	短柄二位置旋钮	短柄三位置旋钮	长柄二位置旋钮	长柄三位置旋钮	
辅助型号代码	XD	XSD	Y	YS	
含意	带灯二位置旋钮	带灯三位置旋钮	二位置钥匙钮	三位置钥匙钮	
辅助型号代码	F	CXF	CXSF	XF	XSF
含意	方钮	方形长柄 两位置旋钮	方形长柄 三位置旋钮	方形短柄 两位置旋钮	方形短柄 三位置旋钮
辅助型号代码	R	RD	Z9		
含意	双位按钮	带灯双位按钮	客户定制特殊行程, 在 Z 的基础上行程减少 0.5mm		

辅助型号代码 (A 型头部)

辅助型号代码	TCY	ZC	MR		
含意	二位置推进操作 钥匙钮	触发式急停钮	旋转锁定蘑菇钮		

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

Digitally signed by  
Yan Cang Wei  
Date: 2023.11.05  
14:09:45 +08'00'

自我声明时间: 2023-11-03

自我声明地点: 苏州

生产者签字:



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: 2020970305003704

产品系列、型号、规格(本自我声明基于强制性产品认证证书2009010305319888转换, 以下内容同原证书附件):

注: 1) 辅助型号代码 M、MT、MD、MTD 及 Z 的蘑菇头有  $\Phi 40$ 、 $\Phi 60$  二种尺寸, 选用  $\Phi 60$  蘑菇头时在型号最后加“-60”,  $\Phi 40$  的不加标志。

2) Z 根据印字不同, 可后面添加数字进行区分。Zx—x: 表示数字, 例如: Z1 (印三个箭头) /Z2 (印三个箭头加 STOP) /Z3 (印三个箭头加 release)

3) 辅助型号代码 Z 的 A 型头部的  $\Phi 40$  蘑菇头外缘有齿形, 便于复位; Z1、Z2、Z3 的 A 型和 B 型头部的  $\Phi 40$  蘑菇头外缘没有齿形;

4) 辅助型号代码 TCY 默认用 Z1 中座, 不显示中座型号; 例: LA39-A-20TCY/a

### 3.3.2.3 符号片代码, 见下表:

带灯钮的符号片代码

代码	不标注	Sxyz	S99
符号片内容	没有符号片	标准符号片	有符号片, 内容客户要求

注: 代码 Sxyz 中的 xyz 是数字, 见样本中的符号片编号。

### 3.3.2.4 带灯钮的灯 (发光元件) 的电压代码见下表 (不是带灯钮不要标志):

带灯钮的灯的电压代码

电压代码	20	21	22	15	23	16	24	25	17	18	26	27
电源	AC/DC											
电压(V)	5	6	12	15	24	30	36	48	63	75	110	127

电压代码	36	28	33	35	31	40	41	42	37	32	38	
电源	AC/DC				AC							
电压(V)	150	220	270	440	220	230	240	250	270	380	440	

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

Digitally signed by Yan Cang Wei  
 Date: 2023.11.05 14:10:34 +08'00'

自我声明时间: 2023-11-03

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。