

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-C03-02:2014 低压元器件
产品名称: 按钮
产品系列、型号、规格: LA39; 详情见附件
依据的标准: GB/T 14048.5-2017
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: feixiaxu@siemens.com
指定签字人: 徐飞霞

自我声明时间: 2020-09-22
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: 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):

LA39
Ui: 660V;
Uimp: 4kV;
Ith: 10A;
瞬动型开关元件:
AC-15: Ue/Ie: 660V/0.8A, 380V/1.5A, 220V/2.5A, 110V/5A, 48V/10A, 24V/10A;
DC-13: Ue/Ie: 24V/3.6A, 48V/1.8A, 110V/0.8A, 220V/0.4A, 440V/0.2A;
蠕动型开关元件:
AC-15: Ue/Ie: 660V/2A, 380V/4A, 220V/6A, 110V/10A, 48V/10A, 24V/10A;
DC-13: Ue/Ie: 24V/6A, 48V/3A, 110V/1A, 220V/0.5A, 440V/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): IP40;
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): IP54;
B型头部: IP40;
安装孔径: $\Phi 22$

型号解释:

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 常开触头数量(见3.3.2.1) 0—6个 最多3层
 - ⑤ 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)
 - ⑥ 辅助型号(见3.3.2.2)
 - ⑦ 符号片代码(见3.3.2.3)
 - ⑧ 钮片颜色(r红色, g绿色, y黄色, b蓝色, w白色, k黑色, rg 双位按钮片)
 - ⑨ 带灯钮的灯的电压代码(见3.3.2.4)
 - ⑩ 旋钮、钥匙钮动作位置(f左边复位, fu右边复位, ffu左右复位),
钥匙拔出位置(a左边拔出, ao中间拔出, au右边拔出)
 - ⑪ 外壳防护等级, 无标注: 默认值, 有标注: 按要求标注。
 - 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1-10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: feixiaxu@siemens.com
指定签字人: 徐飞霞

自我声明时间: 2020-09-22
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: 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 各型号的结构说明:

Description of special structure:

3.3.2.1 常开触头数量和常闭触头数量

按钮的开关元件为双断点触头元件, 按触点的原始通断状态分为常开触点和常闭触点两种, 由常开触头数量和常闭触头数量的组合组成触点代码。

例如: 当按钮装一个开关元件时, 最多有二个独立的触头, 触点代码有五种形式: "10"为一常开, "01"为一常闭, "20"为两常开, "02"为两常闭, "11"为一常开一常闭。

当按钮装二个开关元件时, 最多有四个独立的触头, 触点代码有九种形式: "30"为三常开, "03"为三常闭, "40"为四常开, "04"为四常闭, "21"为二常开一常闭, "12"为一常开二常闭, "31"为三常开一常闭, "13"为一常开三常闭, "22"为二常开二常闭。

当按钮装三个开关元件时, 最多有六个独立的触头, 触点代码有十三种形式: "50"为五常开, "05"为五常闭, "60"为六常开, "06"为六常闭, "51"为五常开一常闭, "15"为一常开五常闭, "41"为四常开一常闭, "14"为一常开四常闭, "42"为四常开二常闭, "24"为二常开四常闭, "32"为三常开二常闭, "23"为二常开三常闭, "33"为三常开三常闭。

解锁型开关元件直接标志触点代码, 端型开关元件在触点代码的前面加字母"R"。

辅助型号代码

辅助型号代码	不标志	D	T	TD	M
含意	一般按钮	带灯按钮	自锁按钮	带灯自锁按钮	蘑菇按钮
辅助型号代码	MT	MD	MTD	Z	ZY
含意	蘑菇自锁按钮	带灯蘑菇按钮	带灯蘑菇自锁按钮	紧急停止按钮	钥匙复位急停按钮
辅助型号代码	X	XS	CX	CXS	
含意	手柄二位置按钮	手柄三位置按钮	长柄二位置按钮	长柄三位置按钮	
辅助型号代码	XD	XSD	ZL	Z9	
含意	带灯二位置按钮	带灯三位置按钮	拉板式急停按钮	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	Y	YS	TCY	ZC	MR
含意	二位置钥匙按钮	三位置钥匙按钮	二位置推进操作按钮	触发式急停按钮	旋转锁定蘑菇按钮
备注	A型头部				
辅助型号代码	R	RD	F		
含意	双位按钮	带灯双位按钮	方钮		
辅助型号代码	CXF	CXSF	XF		XSF
含意	方形长柄二位置按钮	方形长柄三位置按钮	方形短柄二位置按钮		方形短柄三位置按钮
备注	B型头部				

注: 1) 辅助型号代码M, MT, MD, MTD及Z的蘑菇头有Φ40, Φ60二种尺寸, 选用Φ60蘑菇头时在型号最后加".60", Φ40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Φ40蘑菇头外缘没有齿形, 便于复位; Z1, Z2, Z3的A型和B型头部的Φ40蘑菇头外缘没有齿形。

3.3.2.3 符号片代码, 见下表:

带灯按钮的符号片代码

代码	不标志	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。

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

自我声明时间: 2020-09-22
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: 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):

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

3.3.2.5 头部类型 (A, B) 及中座形式 (1, 2, 3, 4, 5)

头部类型 A、B 分别表示是 A 型头部、B 型头部 (详见 3.2 系列的描述)。

中座形式 1、2、3、4、5 分别表示是 Z1 中座、Z2、Z3、Z4、Z5 中座, 省略了字母“Z” (详见 3.2 系列的描述)。

3.3.2.6 钮片的颜色

带灯钮的钮片颜色是透光。非带灯钮的钮片颜色有不透明和透明两种。

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

自我声明时间: 2020-09-22
 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。