

强制性认证产品符合性自我声明

自我声明编号: 2021000305000025



苏州西门子电器有限公司(生产者)确知知晓《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: 浙江省台州市天台县济公大道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: Yan Cang Wei Digitally signed by Yan Cang Wei
Date: 2022.08.11 14:37:06 +08'00'

自我声明时间: 2022-08-10
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: 2021000305000025

产品系列、型号、规格:

PB3; Ui:600V; Uimp:6kV; Ith:10A; AC-15:Ue/le440V/4A, 380V/4A, 220V/6A, 110V/6A, 24V/6A; DC-13:Ue/le220V/0.4A, 110V/1.2A, 48V/4A, 24V/6A; AC-12:Ue/le440V/10A, 380V/10A, 220V/10A, 110V/10A, 24V/10A; DC-12:Ue/le220V/1A, 110V/3.5A, 48V/8A, 24V/10A; 安装孔径:Φ 22mm; 外壳防护等级:操作头IP65,开关元件和发光元件IP20; 型号解释详见附件。

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

自我声明时间: 2022-08-10
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: 2021000305000025

产品系列、型号、规格(附件):

1 按钮整机的型号解释:

1.1 平头钮、高位钮的型号解释:

PB	3	E	-	F	T	1	S	11	S99	/	g	23	-	ZP01
1	2	3		4	5	6	7	8	9		10	11		12
1	PB 系列按钮 Ø 22mm													
2	3: 设计序列号													
3	E: 基础型 (黑色塑料外壳) N: 标准型 (银色塑料外壳)													
4	按钮类型: F: 平头钮 H: 高位钮													
5	按钮动作方式: M: 自复 T: 自锁													
6	带灯模块: 0: 不带灯 1: 透明带灯 2: 磨砂带灯 (黑色钮无带灯)													
7	触点模块接线类型: S: 螺钉接线													
8	触点类型: 由两位阿拉伯数字组成, 第 1 位表示常开开关元件数量: 1—6 个; 第 2 位表示常闭开关元件数量: 1—6 个。 最多两层开关元件, 常开常闭开关元件可任意组合, 开关元件总数量不超过 6 个。比如 11: 1NO+1NC。													
9	印字符号: S00: 无印字符 S99: 客户订制印字符 S*: 样本标准印字符 (符号参见样本)													
10	钮片颜色: r: 红色 g: 绿色 y: 黄色 b: 蓝色 w: 白色 k: 黑色													
11	带灯模块电压: 21: AC/DC6V 22: AC/DC12V 23: AC/DC24V 24: AC/DC36V 25: AC/DC48V 26: AC/DC110V 27: AC/DC127V 28: AC/DC220V 31: AC220V 40: AC230V 41: AC240V 32: AC380V 37: AC270V 00: 不带灯													
12	辅助代码: 无标注: 按常规型号供货 有标注: 按要求标注, 用来标识供货信息, 标注方式为 Zxx, 第一个 x 标注代码由一位大写英文字母表示, 第二个 x 标注代码由两位阿拉伯数字表示													

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

自我声明时间: 2022-08-10
 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: 2021000305000025

产品系列、型号、规格(附件):

1.2 蘑菇钮的型号解释:

PB	3	E	-	M	6	T	1	S	11	S99	/	g	23	-	ZP01
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10		11	12		13
1	PB 系列按钮 Ø 22mm														
2	3: 设计序列号														
3	E: 基础型 (黑色塑料外壳) N: 标准型 (银色塑料外壳)														
4	按钮类型: M: 蘑菇钮														
5	按钮头直径: 4: Φ40mm 6: Φ60mm														
6	按钮动作方式: M: 自复 T: 自锁														
7	带灯模块: 0: 不带灯 1: 透明带灯 (黑色钮无带灯)														
8	触点模块接线类型: S: 螺钉接线														
9	触点类型: 由两位阿拉伯数字组成, 第 1 位表示常开开关元件数量: 1—6 个; 第 2 位表示常闭开关元件数量: 1—6 个。 最多两层开关元件, 常开常闭开关元件可任意组合, 开关元件总数量不超过 6 个。比如 11: 1NO+1NC。														
10	印字符号: S00: 无印字符 S99: 客户订制印字符 S**: 样本标准印字符 (符号参见样本)														
11	钮片颜色: r: 红色 g: 绿色 y: 黄色 b: 蓝色 w: 白色 k: 黑色														
12	带灯模块电压: 21: AC/DC6V 22: AC/DC12V 23: AC/DC24V 24: AC/DC36V 25: AC/DC48V 26: AC/DC110V 27: AC/DC127V 28: AC/DC220V 31: AC220V 40: AC230V 41: AC240V 32: AC380V 37: AC270V 00: 不带灯														
13	辅助代码: 无标注: 按常规型号供货 有标注: 按要求标注, 用来标识供货信息, 标注方式为 Zxx, 第一个 x 标注代码由一位大写英文字母表示, 第二个 x 标注代码由两位阿拉伯数字表示														

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

Digitally signed by Yan Cang
 Wei
 Date: 2022.08.11 14:39:48
 +08'00'

自我声明时间: 2022-08-10
 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: 2021000305000025

产品系列、型号、规格(附件):

1.3 旋钮的型号解释:

PB	3	E	-	X	3	1	S	20	S	/	r	23	ffu	-	ZP01
1	2	3		4	5	6	7	8	9		10	11	12		13
1	PB 系列按钮 Ø 22mm														
2	3: 设计序列号														
3	E: 基础型 (黑色塑料外壳) N: 标准型 (银色塑料外壳)														
4	按钮类型: X: 旋钮														
5	2: 2 位置旋钮 3: 3 位置旋钮														
6	带灯模块: 0: 不带灯 1: 透明带灯 (黑色钮无带灯)														
7	触点模块接线类型: S: 螺钉接线														
8	触点类型: 由两位阿拉伯数字组成, 第 1 位表示常开开关元件数量: 1—6 个; 第 2 位表示常闭开关元件数量: 1—6 个。 最多两层开关元件, 常开常闭开关元件可任意组合, 开关元件总数量不超过 6 个。比如 11: 1NO+1NC。														
9	S: 短柄 L: 长柄														
10	手柄颜色: r: 红色 g: 绿色 y: 黄色 b: 蓝色 w: 白色 k: 黑色 (黑色无带灯型号)														
11	带灯模块电压: 21: AC/DC6V 22: AC/DC12V 23: AC/DC24V 24: AC/DC36V 25: AC/DC48V 26: AC/DC110V 27: AC/DC127V 28: AC/DC220V 31: AC220V 40: AC230V 41: AC240V 32: AC380V 37: AC270V 00: 不带灯														
12	旋钮动作功能: m: 定位式 f: 左复位 (2 位置无左复位) fu: 右复位 ffu: 左右复位到中间 (三位置)														
13	辅助代码: 无标注: 按常规型号供货 有标注: 按要求标注, 用来标识供货信息, 标注方式为 Zxx, 第一个 x 标注代码由一位大写英文字母表示, 第二个 x 标注代码由两位阿拉伯数字表示														

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

Digitally signed by Yan Cang Wei
 Date: 2022.08.11 14:40:31 +08'00'

自我声明时间: 2022-08-10
 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: 2021000305000025

产品系列、型号、规格(附件):

1.4 钥匙钮的型号解释:

PB	3	E	-	Y	3	S	20	/	E	ffu	-	ZP01
1	2	3		4	5	6	7		8	9		10
1	PB 系列按钮 Ø 22mm											
2	3: 设计序列号											
3	E: 基础型 (黑色塑料外壳) N: 标准型 (银色塑料外壳)											
4	按钮类型: Y: 钥匙钮											
5	2: 2 位置钥匙钮 3: 3 位置钥匙钮											
6	触点模块接线类型: S: 螺钉接线											
7	触点类型: 由两位阿拉伯数字组成, 第 1 位表示常开开关元件数量: 1—6 个; 第 2 位表示常闭开关元件数量: 1—6 个。 最多两层开关元件, 常开常闭开关元件可任意组合, 开关元件总数量不超过 6 个。比如 11: 1NO+1NC。											
8	钥匙拔出位置: L: 左边位置拔出 C: 中间位置拔出 R: 右边位置拔出 E: 任意位置拔出											
9	钥匙钮动作功能: m: 定位式 f: 左复位 (2 位置无左复位) fu: 右复位 ffu: 左右复位到中间 (三位置)											
10	辅助代码: 无标注: 按常规型号供货 有标注: 按要求标注, 用来标识供货信息, 标注方式为 Zxx, 第一个 x 标注代码由一位大写英文字母表示, 第二个 x 标注代码由两位阿拉伯数字表示											

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

Digitally signed by Yan Cang Wei
 Date: 2022.08.11 14:41:04 +08'00'

自我声明时间: 2022-08-10
 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: 2021000305000025

产品系列、型号、规格(附件):

1.5 急停钮的型号解释:

PB	3	E	-	Z	R	4	0	S	11	/	r	00	-	ZP01
1	2	3		4	5	6	7	8	9		10	11		12
1	PB 系列按钮 Ø 22mm													
2	3: 设计序列号													
3	E: 基础型 (黄色塑料外壳) N: 标准型 (黄色塑料外壳)													
4	按钮类型: Z: 急停按钮													
5	R: 旋转释放 (PB3E), 旋转/拉拔释放 (PB3N) L: 拉拔释放 (PB3E)													
6	蘑菇头直径: 4: φ40mm													
7	带灯模块: 0: 不带灯 1: 带灯 (PB3E 无带灯)													
8	触点模块接线类型: S: 螺钉接线													
9	触点类型: 由两位阿拉伯数字组成, 第 1 位表示常开开关元件数量: 1—6 个; 第 2 位表示常闭开关元件数量: 1—6 个。 最多两层开关元件, 常开常闭开关元件可任意组合, 开关元件总数量不超过 6 个。比如 11: 1NO+1NC。 PB3N 急停按钮最多只能装 2 个开关模块。													
10	蘑菇头颜色: r: 红色													
11	带灯模块电压: 21: AC/DC6V 22: AC/DC12V 23: AC/DC24V 24: AC/DC36V 25: AC/DC48V 26: AC/DC110V 27: AC/DC127V 28: AC/DC220V 31: AC220V 40: AC230V 41: AC240V 32: AC380V 37: AC270V 00: 不带灯													
12	辅助代码: 无标注: 按常规型号供货 有标注: 按要求标注, 用来标识供货信息, 标注方式为 Zxx, 第一个 x 标注代码由一位大写英文字母表示, 第二个 x 标注代码由两位阿拉伯数字表示													

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

自我声明时间: 2022-08-10
 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: 2021000305000025

产品系列、型号、规格(附件):

1.6 双位钮的型号解释:

PB	3	E	-	D	M	1	S	11	RS1	/	r	23	-	ZP01
1	2	3		4	5	6	7	8	9		10	11		12
1	PB 系列按钮 Ø 22mm													
2	3: 设计序列号													
3	E: 基础型 (黑色塑料外壳) N: 标准型 (银色塑料外壳)													
4	按钮类型: D: 双位钮													
5	按钮动作方式: M: 自复													
6	带灯模块: 0: 不带灯 1: 透明带灯 (黑色钮无带灯)													
7	触点模块接线类型: S: 螺钉接线													
8	触点类型: 由两位阿拉伯数字组成, 第 1 位表示常开开关元件数量: 1—4 个; 第 2 位表示常闭开关元件数量: 1—4 个。 最多两层开关元件, 常开常闭开关元件可任意组合, 开关元件总数量不超过 4 个。比如 11: 1NO+1NC。													
9	印字符号: R—高位双位钮; F: 平头双位钮; **: 第一个*定义钮片颜色, 由一位大写英文字母标识, 第二个*定义印字内容, 由一位阿拉伯数字标识。如下示例: RS1: 红色高钮片印 , 绿色低钮片印 FS1: 双位平齐 红色钮片印 , 绿色钮片印 RS2: 黑色高钮片印 , 白色低钮片印 FS2: 双位平齐 黑色钮片印 , 白色钮片印													
10	灯箱模块发光颜色: r: 红色 g: 绿色 y: 黄色 b: 蓝色 w: 白色 n: 不带灯													
11	带灯模块电压: 21: AC/DC6V 22: AC/DC12V 23: AC/DC24V 24: AC/DC36V 25: AC/DC48V 26: AC/DC110V 27: AC/DC127V 28: AC/DC220V 31: AC220V 40: AC230V 41: AC240V 32: AC380V 37: AC270V 00: 不带灯													
12	辅助代码: 无标注: 按常规型号供货 有标注: 按要求标注, 用来标识供货信息, 标注方式为 Zxx, 第一个 x 标注代码由一位大写英文字母表示, 第二个 x 标注代码由两位阿拉伯数字表示													

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

自我声明时间: 2022-08-10
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: 2021000305000025

产品系列、型号、规格(附件):

2 按钮操作头的型号解释

2.1 平头钮、高位钮操作头的型号解释:

PB	3	E	-	F	T	1	S99	/	g	-	ZP01
1	2	3		4	5	6	7		8		9
1	PB 系列按钮 Ø 22mm										
2	3: 设计序列号										
3	E: 基础型 (黑色塑料外壳) N: 标准型 (银色塑料外壳)										
4	按钮类型: F: 平头钮 H: 高位钮										
5	按钮动作方式: M: 自复 T: 自锁										
6	带灯模块: 0: 不带灯 1: 透明带灯 2: 磨砂带灯 (黑色钮无带灯)										
7	印字符号: S00: 无印字符 S99: 客户订制印字符 S*: 样本标准印字符 (符号参见样本)										
8	钮片颜色: r: 红色 g: 绿色 y: 黄色 b: 蓝色 w: 白色 k: 黑色										
9	辅助代码: 无标注: 按常规型号供货 有标注: 按要求标注, 用来标识供货信息, 标注方式位 Zxx, 第一个 x 标注代码由一位大写英文字母表示, 第二个 x 标注代码由两位阿拉伯数字表示										

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

Digitally signed by Yan Cang Wei
 Date: 2022.08.11 14:43:27 +08'00'

自我声明时间: 2022-08-10
 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: 2021000305000025

产品系列、型号、规格(附件):

2.2 蘑菇钮操作头的型号解释:

PB	3	E	-	M	6	T	1	S99	/	g	-	ZP01
1	2	3		4	5	6	7	8		9		10
1	PB 系列按钮 Ø 22mm											
2	3: 设计序列号											
3	E: 基础型 (黑色塑料外壳) N: 标准型 (银色塑料外壳)											
4	按钮类型: M: 蘑菇钮											
5	蘑菇头直径: 4: Ø40mm 6: Ø60mm											
6	按钮动作方式: M: 自复 T: 自锁											
7	带灯模块: 0: 不带灯 1: 透明带灯 (黑色钮无带灯)											
8	印字符号: S00: 无印字符 S99: 客户订制印字符 S**: 样本标准印字符 (符号参见样本)											
9	钮片颜色: r: 红色 g: 绿色 y: 黄色 b: 蓝色 w: 白色 k: 黑色											
10	辅助代码: 无标注: 按常规型号供货 有标注: 按要求标注, 用来标识供货信息, 标注方式为 Zxx, 第一个 x 标注代码由一位大写英文字母表示, 第二个 x 标注代码由两位阿拉伯数字表示											

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

自我声明时间: 2022-08-10
 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: 2021000305000025



产品系列、型号、规格(附件):

2.3 旋钮操作头的型号解释:

PB	3	E	-	X	3	1	S	/	r	ffu	-	ZP01
1	2	3		4	5	6	7		8	9		10
1	PB 系列按钮 Ø 22mm											
2	3: 设计序列号											
3	E: 基础型 (黑色塑料外壳) N: 标准型 (银色塑料外壳)											
4	按钮类型: X: 旋钮											
5	2: 2 位置旋钮 3: 3 位置旋钮											
6	带灯模块: 0: 不带灯 1: 透明带灯 (黑色钮无带灯)											
7	S: 短柄 L: 长柄											
8	手柄颜色: r: 红色 g: 绿色 y: 黄色 b: 蓝色 w: 白色 k: 黑色 (黑色无带灯型号)											
9	旋钮动作功能: m: 定位式 f: 左复位 (2 位置无左复位) fu: 右复位 ffu: 左右复位到中间 (三位置)											
10	辅助代码: 无标注: 按常规型号供货 有标注: 按要求标注, 用来标识供货信息, 标注方式为 Zxx, 第一个 x 标注代码由一位大写英文字母表示, 第二个 x 标注代码由两位阿拉伯数字表示											

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

自我声明时间: 2022-08-10
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: 2021000305000025

产品系列、型号、规格(附件):

2.4 钥匙钮操作头的型号解释:

PB	3	E	-	Y	3	/	E	ffu	-	ZP01
1	2	3		4	5		6	7		8
1	PB 系列按钮 Ø 22mm									
2	3: 设计序列号									
3	E: 基础型 (黑色塑料外壳) N: 标准型 (银色塑料外壳)									
4	按钮类型: Y: 钥匙钮									
5	2: 2 位置钥匙钮 3: 3 位置钥匙钮									
6	钥匙拔出位置: L: 左边位置拔出 C: 中间位置拔出 R: 右边位置拔出 E: 任意位置拔出									
7	钥匙钮动作功能: m: 定位式 f: 左复位 (2 位置无左复位) fu: 右复位 ffu: 左右复位到中间 (三位置)									
8	辅助代码: 无标注: 按常规型号供货 有标注: 按要求标注, 用来标识供货信息, 标注方式位 Zxx, 第一个 x 标注代码由一位大写英文字母表示, 第二个 x 标注代码由两位阿拉伯数字表示									

2.5 急停钮操作头的型号解释:

PB	3	E	-	Z	R	4	0	/	r	-	ZP01
1	2	3		4	5	6	7		8		9
1	PB 系列按钮 Ø 22mm										
2	3: 设计序列号										
3	E: 基础型 (黄色塑料外壳) N: 标准型 (黄色塑料外壳)										
4	按钮类型: Z: 急停钮										
5	R: 旋转释放 (PB3E), 旋转/拉拔释放 (PB3N) L: 拉拔释放 (PB3E)										
6	蘑菇头直径: 4: φ 40mm										
7	带灯模块: 0: 不带灯 1: 带灯 (PB3E 无带灯)										
8	蘑菇头颜色: 红色										
9	辅助代码: 无标注: 按常规型号供货 有标注: 按要求标注, 用来标识供货信息, 标注方式位 Zxx, 第一个 x 标注代码由一位大写英文字母表示, 第二个 x 标注代码由两位阿拉伯数字表示										

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

自我声明时间: 2022-08-10
 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: 2021000305000025

产品系列、型号、规格(附件):

2.6 双位钮操作头的型号解释:

PB	3	E	-	D	M	1	RS1	-	ZP01
1	2	3		4	5	6	7		8
1	PB 系列按钮 Ø 22mm								
2	3: 设计序列号								
3	E: 基础型 (黄色塑料外壳) N: 标准型 (银色塑料外壳)								
4	按钮类型: D: 双位钮								
5	按钮动作方式: M: 自复								
6	带灯模块: 0: 不带灯 1: 透明带灯 (黑色钮无带灯)								
7	印字符号: R—高位双位钮; F: 平头双位钮; **: 第一个*定义钮片颜色, 由一位大写英文字母标识, 第二个*定义印字内容, 由一位阿拉伯数字标识, 如下示例: RS1: 红色高钮片印○, 绿色低钮片印 FS1: 双位平齐 红色钮片印○, 绿色钮片印 RS2: 黑色高钮片印○, 白色低钮片印 FS2: 双位平齐 黑色钮片印○, 白色钮片印								
8	辅助代码: 无标注: 按常规型号供货 有标注: 按要求标注, 用来标识供货信息, 标注方式位 Zxx, 第一个 x 标注代码由一位大写英文字母表示, 第二个 x 标注代码由两位阿拉伯数字表示								

联系人: 徐飞霞
 电话: 0576-83806936-8121
 电子邮箱: feixia.xu@siemens.com
 指定签字人: Yan Cang
Digitally signed by Yan Cang Wei
Date: 2022.08.11 14:51:53 +08'00'
 Wei

自我声明时间: 2022-08-10
 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: 2021000305000025

产品系列、型号、规格(附件):

3 按钮部件的型号解释

3.1 开关元件的型号解释:

PB	-	F	-	C	S	01
1	2	3	4	5	6	7
1	PB 系列按钮 Ø 22mm					
2	F: 按钮部件					
3	C: 开关元件					
4	开关元件接线类型: S: 螺钉接线					
5	触点类型: 10: 一常开开关元件 01: 一常闭开关元件					

3.2 发光元件的型号解释:

PB	-	F	-	D	S	/	r	23	-	ZP01
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	PB 系列按钮 Ø 22mm									
2	F: 按钮部件									
3	D: 发光元件									
4	发光元件接线类型: S: 螺钉接线									
5	发光元件颜色: r: 红色 g: 绿色 y: 黄色 b: 蓝色 w: 白色									
6	发光元件电压: 21: AC/DC6V 22: AC/DC12V 23: AC/DC24V 24: AC/DC36V 25: AC/DC48V 26: AC/DC110V 27: AC/DC127V 28: AC/DC220V 31: AC220V 40: AC230V 41: AC240V 32: AC380V 37: AC270V									
7	辅助代码: 无标注: 按常规型号供货 有标注: 按要求标注, 用来标识供货信息, 标注方式位 Zxx, 第一个 x 标注代码由一位大写英文字母表示, 第二个 x 标注代码由两位阿拉伯数字表示									

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

Digitally signed by Yan Cang Wei
Date: 2022.08.11 14:52:59 +08'00'

自我声明时间: 2022-08-10
 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: 2021000305000025

产品系列、型号、规格(附件):

3.3 中座的型号解释:

	PB	-	F	-	Z	PF
	1		2		3	4
1	PB 系列按钮 Ø 22mm					
2	F: 按钮部件					
3	Z: 中座					
4	PF: 塑料快速安装中座					

3.4 附件的型号解释:

	PB	-	F	-	T
	1		2		3
1	PB 系列按钮 Ø 22mm				
2	F: 按钮部件				
3	T: 止转垫圈 S: 紧固螺母扳手 Y: 钥匙				

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

Digitally signed by Yan Cang Wei
Date: 2022.08.11 14:54:15 +08'00'

自我声明时间: 2022-08-10

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。