

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号：2020980305002205

施耐德电气制造（武汉）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。


施耐德电气制造（武汉）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：施耐德电气制造（武汉）有限公司
生产者地址：湖北省武汉市武汉东湖新技术开发区佛祖岭三路一号
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、指示灯和附件
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：施耐德电气制造（武汉）有限公司
生产企业地址：湖北省武汉东湖新技术开发区佛祖岭三路一号

联系人：尹雄杰
电话：0086 4008101315
电子邮箱：helpdesk.china@se.com
指定签字人：

自我声明时间：2020-10-09

自我声明地点：武汉

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: 2020980305002205

产品系列、型号、规格:

XB5, ZB5, ZBEE 按钮: $U_i: 600V$; $U_{imp}: 6kV$; $AC-15: U_e/I_e: AC240V/3A$; $DC-13: U_e/I_e: DC250V/0.27A$; $I_{th}: 10A$; 防护等级: $IP65$; 安装孔径: $\phi 22$; XB5, ZB5, ZBV 带灯按钮中的指示灯 (LED); $U_i: 400V$; $U_{imp}: 6kV$; $U_e: 400V$; 型号解释见附件

联系人: 尹雄杰
电话: 0086 4008101315
电子邮箱: helpdesk.china@se.com
指定签字人: 

自我声明时间: 2020-10-09

自我声明地点: 武汉

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: 2020980305002205

产品系列、型号、规格(附件):

型号解释:

标称电压型式:

XBS-A I W J S B I C
II III IV V VI VII

- I 基本型号
XBS-A: 空开型断路器 (额定分断能力 ZBS-A-额定电流 ZBS-AZ-额定电压 ZBIE-A+额定分断能力 ZBV)
- II 额定电流
A: 空开型
D: 过压附加 (过压附加)
G: 过压附加 (带脱扣)
S: 空开型
W: 带过压附加的断路器
- III 断路器型式 (A型无此位)
D型: 2: 2位额定
3: 3位额定
G型: 2: 1位额定, 1位额定 (1位额定)
3: 2位额定, 1位额定 (1位额定)
- IV 颜色
A型: (D型无此位)
1: 白色
2: 棕色
3: 棕色
4: 棕色
5: 棕色
6: 棕色
S型: 4: 棕色
W型: 3: 棕色
4: 棕色
5: 棕色
6: 棕色
- V 电压类型 (A型,D型,G型,S型无此位)
W型: B: 24V AC/DC LED灯
G: 120VAC LED灯
M: 230VAC LED灯
Q: 400VAC LED灯
- VI 触点形式:
A型: 1: 1常开 (白,黑,绿,黄,蓝)
2: 1常闭 (红)
S型: 2: 1常闭
D型: 1: 1常开 (2位额定)
3: 2常开 (3位额定)
G型: 1: 1常开 (1位额定, 1位额定)
3: 2常开 (2位额定, 1位额定)
W型: 1: 1常开
2: 1常闭 (仅存在于棕色接触器)

VII C-中国制造

联系人: 尹雄杰
电话: 0086 4008101315
电子邮箱: helpdesk.china@se.com
指定签字人:

自我声明时间: 2020-10-09

自我声明地点: 武汉

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: 2020980305002205

产品系列、型号、规格(附件):

带灯开关产品型号		ZB5-A	II	3	I	C
		I				VI
I	基本型号					
	ZB5-A: 塑料外壳型					
II	电压类型:					
	A: 24V AC/DC					
	D: 120VAC					
	G: 230VAC					
	S: 400VAC					
	W: 带灯开关					
III	颜色:					
	1: 白色					
	2: 绿色					
	3: 蓝色					
	4: 红色					
	5: 黄色					
	6: 蓝色					
IV	触点形式:					
	1: 1常开					
	2: 1常闭 (仅存在于红色和绿色带灯模块)					
V	C-中国制造					
带灯按钮模块型号		ZB5-AW0	II	3	I	C
		I				V
I	基本型号					
	ZB5-AW0: (固定底座 ZB5-AZ+指示灯模块 ZBV 和触点模块 ZBEE)					
II	电压类型:					
	B: 24V AC/DC					
	G: 120VAC					
	M: 230VAC					
	Q: 400VAC					
III	颜色:					
	1: 白色					
	3: 绿色					
	4: 红色					
	5: 黄色					
	6: 蓝色					
IV	触点形式:					
	1: 1常开					
	2: 1常闭 (仅存在于红色和绿色带灯模块)					
V	C-中国制造					

联系人: 尹雄杰
 电话: 0086 4008101315
 电子邮箱: helpdesk.china@se.com
 指定签字人:

自我声明时间: 2020-10-09
 自我声明地点: 武汉
 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: 2020980305002205

产品系列、型号、规格(附件):

型号的解析:
触点模块产品型号

ZBEE-	101	C
I	II	III

I 基本型号
ZBEE-: 单个触点模块
ZBS-AZ: 触点模块(ZBEE)+固定底座组件 (ZBS-AZ009C)

II 型号:
ZBEE-型号: 101: 一个常开触点模块
102: 一个常闭触点模块
ZBS-AZ 型号: 101:一个常开模块和固定底座组件
102:一个常闭模块和固定底座组件
103:两个常开模块和固定底座组件
104:两个常闭模块和固定底座组件
105:一个常开模块,一个常闭模块和固定底座组件

III C-中国制造
指示灯模块型号

ZBV-	B	I	E	C
I	II	III	IV	V

I 基本型号
ZBV-: 指示灯模块
II 电压类型:
G: 120VAC LED 灯
M: 230VAC LED 灯
Q: 400VAC LED 灯

III 颜色:
1:白色
3:绿色
4:红色
5:黄色
6:蓝色

IV E-经济型指示灯模块
V C-中国制造

联系人: 尹雄杰
电话: 0086 4008101315
电子邮箱: helpdesk.china@se.com
指定签字人:

自我声明时间: 2020-10-09
自我声明地点: 武汉
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。