

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2020970305002854

Steute Technologies GmbH & Co. KG (生产者) 及 世德电子元件(上海)有限公司(生产者授权代表) 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。

Steute Technologies GmbH & Co. KG (生产者) 及 世德电子元件(上海)有限公司(生产者授权代表) 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: Steute Technologies GmbH & Co. KG
生产者地址: Brueckenstrasse 91, 32584 Loehne, Germany
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: 脚踏开关
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: Steute Technologies GmbH & Co. KG
生产企业地址: Brueckenstrasse 91, 32584 Loehne, Germany

生产者联系信息

名称: Steute Technologies GmbH & Co. KG
地址: Brueckenstrasse 91, 32584 Loehne, Germany

联系人: Steffen Messing
电话: +49 5731 745-2430
电子邮箱: s.messing@steute.com

自我声明时间: 2020-08-21

自我声明地点: 上海

指定签字人: i. V. See

签章:

授权代表信息

名称: 世德电子元件(上海)有限公司
地址: 上海市市辖区闵行区浦江镇新骏环路245号1幢D203室

联系人: 郭峰
电话: 13817134883

电子邮箱: daniel.guo@steute.cn

自我声明时间: 2020-08-21

自我声明地点: 上海

指定签字人: 郭峰

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: 2020970305002854

产品系列、型号、规格:

□KF, □KFS, WF, MTF, MFS: Ui:250V;Uimp:2.5kV;簧片触点:AC-15:Ue/Ie: AC250V/1.0A;DC-12:Ue/Ie:DC250V/1.0A;微动开关:AC-15:Ue/Ie:AC250V/5.0A;DC-12:Ue/Ie:DC250V/5.0A;Ith:簧片触点:1A,微动开关:5A;IP65; 型号解释见附件

生产者联系信息

名称: Steute Technologies GmbH & Co. KG
地址: Brueckenstrasse 91, 32584 Loehne, Germany

联系人: Steffen Messing
电话: +49 5731 7745-243
电子邮箱: s.messing@steute.com
自我声明时间: 2020-08-21
自我声明地点: 上海

指定签字人:
签章: i.v.

授权代表信息

名称: 世德电子元件(上海)有限公司
地址: 上海市市辖区闵行区浦江镇新骏环路245号1幢D203室

联系人: 郭峰
电话: 13817134883
电子邮箱: daniel.guo@steute.cn
自我声明时间: 2020-08-21
自我声明地点: 上海

指定签字人:
签章:

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020970305002854

产品系列、型号、规格(本自我声明基于强制性产品认证证书2003010305086374转换, 以下内容同原证书附件):

型号解释:

具体描述见表一, 举例如下:

KF	/	IS; 2S; ISD IS; IPW	MED	GP 2S
I	II	III	IV	V

I. 开关型号

KF 脚踏开关基本型号:

II. 踏板数量: 空白为单踏板(2 为双踏板)

III 触头开关元件类型 (见表二)

-IS: 干簧管: 1 常开

-2S: 干簧管: 2 常开

-IS D IS: 干簧管: 1 常开, 压点, 1 常开

-IPW: 微动开关: 1 个触点转换触动

IV

踏板类型: black 为黑色; MED 为黑色

V

底座型号 GP2S (见表二), 其中 GP2S 代表不同底座型号; SHxx 和 SKxx 代表不同保护罩型号。

底座系列号说明: 不同的序列编号, 代表不同的底座版本, 形式上无区别, 上面标注的脚踏开关型号一样的 (比如 KF... 系列的 KF 的踏板, MKF... 系列的 MKF 的踏板等等)

序列号	踏板数	触头开关元件类型	踏板类型	底座型号	备注
1	/	IS, 2S, ISD IS, IPW	MED	SH11	
				GP11	
				GP12	
				GP16	
				GP17	
2	/	IS, 2S, ISD IS, IPW; ISD IS	/	GP18	
				GP19	
				GP21	
				GP22	
				GP23	
2	/	IS IS, 2S 2S, ISD IS IS, IS ISD IS, 2S ISD IS, IPW IPW	MED	GP24	基本型
				GP25	
				GP26	
				GP27	
				GP28	
				GP29	
				GP30	
				GP31	
				GP32	
				GP33	
3	/	IS IS IS, IPW IPW, IPW IPW IPW	/	GP34	
				GP35	
				GP36	
				GP37	
				GP38	
4	/	IS IS IS IS, IPW IPW IPW IPW, IPW IPW IPW IPW	/	GP39	
				GP40	
				GP41	
				GP42	
				GP43	
5	/	IS IS IS IS IS, IPW IPW IPW IPW IPW, IPW IPW IPW IPW IPW	/	GP44	
				GP45	
KIS	/	IS, 2S, IPW; ISD IS	/	SH11	带保护罩
				SH12	
				SH14	
				SH17	

生产者联系信息

名称: Steute Technologies GmbH & Co. KG
地址: Brueckenstrasse 91, 32584 Loehne, Germany

联系人: Steffen Messing
电话: +49 5731 / 745-243
电子邮箱: s.messing@steute.com
自我声明时间: 2020-08-21
自我声明地点: 上海
指定签字人: i.v. S.M. steute
签章:

授权代表信息

名称: 世德电子元件(上海)有限公司
地址: 上海市市辖区闵行区浦江镇新骏环路245号1幢D203室

联系人: 郭峰
电话: 13817134883
电子邮箱: daniel.guo@steute.cn
自我声明时间: 2020-08-21
自我声明地点: 上海
指定签字人:
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: 2020970305002854

产品系列、型号、规格(本自我声明基于强制性产品认证证书2003010305086374转换, 以下内容同原证书附件):

I脚踏开关类型	脚踏板数量	III脚踏开关元件类型	IV脚踏板类型	V底座系列号	备注
MKF	1	IS; 2S; 1SD1S; 1PW	-MED	/	专供医疗领域用
				GP12	
				GP14	
				GP16	
				GP17	
2	IS/1S; 2S/2S; 2S/1SD1S; 1SD1S/1S; 1S/1SD1S; 1PW/IPW	-MED	GP18		
			GP111		
			SK12		
			GP21		
			GP22		
			GP23		
			GP24		
			GP25		
			GP26		
			GP28		
3	IS; 2S; 1PW	-MED	GP29		
			GP212		
			GP215		
			GP218		
			GP219		
			GP31		
			GP32		
4	IS; 2S; 1PW	-MED	GP33		
			GP34		
			GP41		
			GP42		
			GP43		
5	IS; 2S; 1PW	-MED	GP44		
			GP45		
			GP47		
			GP49		
			GP410		
MKFS	1	IS; 2S; 1SD1S; 1PW	-MED	GP411	带防护罩
				SH11	
				SH12	
				SH14	
VKF	2	1PW; 2PW; 1PW/D/1PW	-MED	/	双踏板, 颜色为彩色
				GP14	
WF	/	IS; 2S; 1PW; 2PW	-MED	GP71	-R/L:右/左
				GP71	
MTF	3	IS; 2S	-MED	/	产品同 MKF.
MFS	/	IS; 2S; 1SD1S; 1PW	-MED	GP13	MKFS, 仅型号命名不同.
				GP71	

生产者联系信息

名称: Steute Technologies GmbH & Co. KG
地址: Brueckenstrasse 91, 32584 Loehne, Germany

联系人: Steffen Messing
电话: +49 5731 745-243
电子邮箱: s.messing@steute.com
自我声明时间: 2020-08-21
自我声明地点: 上海

指定签字人:
签章:

授权代表信息

名称: 世德电子元件(上海)有限公司
地址: 上海市市辖区闵行区浦江镇新骏环路245号1幢D203室

联系人: 郭峰
电话: 13817134883
电子邮箱: daniel.guo@steute.cn
自我声明时间: 2020-08-21
自我声明地点: 上海

指定签字人:
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: 2020970305002854

产品系列、型号、规格(本自我声明基于强制性产品认证证书2003010305086374转换, 以下内容同原证书附件):

表二: 启动模块类型:

启动开关元件类型	解释
IS (1 normal open)	开关管: 1 常开
2S (2 normal open)	开关管: 2 常开
1W (reed contact: 1-pole change-over)	干簧管: 1 个磁点转换磁触
1PW (micro switch: 1-pole change-over)	微动开关: 1 个磁点转换磁触
2PW (micro switch: 2-pole change-over)	微动开关: 2 个磁点转换磁触
IS D IS (1 normal open, pressure point, 1 normal open)	1 常开, 压点, 1 常开
ISD1S/ISD1S (left pedal: 1 normal open, pressure point, 1 normal open; right pedal: 1 normal open, pressure point, 1 normal open)	左踏板: 1 常开, 压点, 1 常开; 右踏板: 1 常开, 压点, 1 常开
IS/IS (1 normal open/1 normal open)	1 常开/1 常开
2S/2S (2 normal open/2 normal open)	2 常开/2 常开
1W/1W (reed contact: 1-pole change-over/ 1-pole change-over)	干簧管: 1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触
1PW/1PW (micro switch: 1-pole change-over/ 1-pole change-over)	微动开关: 1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触
2PW/2PW (micro switch: 2-pole change-over/ 2-pole change-over)	微动开关: 2 个磁点转换磁触/2 个磁点转换磁触
IS/IS IS (1 normal open/1 normal open/ 1 normal open)	1 常开/1 常开/1 常开
1W/1W/1W (reed contact: 1-pole change-over/ 1-pole change-over/ 1-pole change-over)	干簧管: 1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触
1PW/1PW/1PW (micro switch: 1-pole change-over/ 1-pole change-over/ 1-pole change-over)	微动开关: 1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触
IS/IS IS IS (1 normal open/1 normal open/1 normal open/1 normal open)	1 常开/1 常开/1 常开/1 常开
1W/1W/1W/1W (reed contact: 1-pole change-over/ 1-pole change-over/ 1-pole change-over/ 1-pole change-over)	干簧管: 1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触
1PW/1PW/1PW/1PW (micro switch: 1-pole change-over/ 1-pole change-over/ 1-pole change-over/ 1-pole change-over)	微动开关: 1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触
IS/IS IS IS IS (1 normal open/1 normal open/1 normal open/1 normal open/1 normal open)	1 常开/1 常开/1 常开/1 常开/1 常开
1W/1W/1W/1W/1W (reed contact: 1-pole change-over/ 1-pole change-over/ 1-pole change-over/ 1-pole change-over/ 1-pole change-over)	干簧管: 1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触
1PW/1PW/1PW/1PW/1PW (micro switch: 1-pole change-over/ 1-pole change-over/ 1-pole change-over/ 1-pole change-over/ 1-pole change-over)	微动开关: 1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触/1 个磁点转换磁触

表三: 底座系列号

-blank (Basic type): 基本款 (无底座)	-GP31(Console type GP31): 底座型号 GP31
-GP11(Console type GP11): 底座型号 GP11	-GP32(Console type GP32): 底座型号 GP32
-GP12(Console type GP12): 底座型号 GP12	-GP33(Console type GP33): 底座型号 GP33
-GP13(Console type GP13): 底座型号 GP13	-GP34(Console type GP34): 底座型号 GP34
-GP14(Console type GP14): 底座型号 GP14	-GP41(Console type GP41): 底座型号 GP41
-GP15(Console type GP15): 底座型号 GP15	-GP42(Console type GP42): 底座型号 GP42
-GP16(Console type GP16): 底座型号 GP16	-GP43(Console type GP43): 底座型号 GP43
-GP17(Console type GP17): 底座型号 GP17	-GP44(Console type GP44): 底座型号 GP44
-GP18(Console type GP18): 底座型号 GP18	-GP45(Console type GP45): 底座型号 GP45
-GP111(Console type GP111): 底座型号 GP111	-GP47(Console type GP47): 底座型号 GP47
-GP21(Console type GP21): 底座型号 GP21	-GP49(Console type GP49): 底座型号 GP49
-GP22(Console type GP22): 底座型号 GP22	-GP410(Console type GP410): 底座型号 GP410
-GP23(Console type GP23): 底座型号 GP23	-GP411(Console type GP411): 底座型号 GP411
-GP24(Console type GP24): 底座型号 GP24	-GP51(Console type GP51): 底座型号 GP51
-GP25(Console type GP25): 底座型号 GP25	-GP71(Console type GP71): 底座型号 GP71
-GP26(Console type GP26): 底座型号 GP26	-SH11(Console type SH11): 底座型号 SH11
-GP28(Console type GP28): 底座型号 GP28	-SH12(Console type SH12): 底座型号 SH12
-GP29(Console type GP29): 底座型号 GP29	-SH14(Console type SH14): 底座型号 SH14
-GP212(Console type GP212): 底座型号 GP212	-SH17(Console type SH17): 底座型号 SH17
-GP215(Console type GP215): 底座型号 GP215	-SK11(Console type SK11): 底座型号 SK11
-GP218(Console type GP218): 底座型号 GP218	-SK12(Console type SK12): 底座型号 SK12
-GP219 (Console type GP219): 底座型号 GP219	

生产者联系信息

名称: Steute Technologies GmbH & Co. KG
地址: Brueckenstrasse 91, 32584 Loehne, Germany

联系人: Steffen Messing
电话: +49 5731 745-243
电子邮箱: steffen.messing@steute.com
自我声明时间: 2020-08-21
自我声明地点: 上海
指定签字人:
签章:

授权代表信息

名称: 世德电子元件(上海)有限公司
地址: 上海市市辖区闵行区浦江镇新骏环路245号1幢D203室
联系人: 郭峰
电话: 13817134883
电子邮箱: daniel.guo@steute.cn
自我声明时间: 2020-08-21
自我声明地点: 上海
指定签字人:
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。