





## 国家强制性产品认证 试验报告

□新申请 ☑变更 □监督 □复审 □其他:

申请编号: A2019CCC0305-3251276

产品名称: 按钮开关

型 号: TGLA1-□□□□□

检测机构:中检质技检验检测科学研究院有限



112		
杜 口	夕 44.	按钮开关
1100	A 1/1	4女111 1

型 号: TGLA1-□□□□□

商标:/

样品数量: 19台

样品来源: 送样

收样日期: 2019.07.24

完成日期: 2019.08.23

委托人: 浙江天正电气股份有限公司

委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区

生产者(制造商): 浙江天正电气股份有限公司

生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市柳市镇苏

吕工业区

生产企业: 浙江天正电气股份有限公司

生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路

332 号

试验结论: 合格

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

Ue/le: AC230V/3A; DC-13: Ue/le: DC230V/0.3A; Ue/le: DC110V/0.6A; 50Hz/60Hz;

安装孔径: Φ22mm; 防护等级: 普通型: 钥匙钮 IP40、其他钮 IP65(操作面); Ε型: IP40

签发人: 徐 亮

签名: 编記

签发日期: 2019.08.23

备注: 该申请为变更申请, 具体变更项目如下:

- 1. 产品名称变更:变更前:控制开关;变更后:按钮开关;
- 2. 型号变更: 变更前: TGLA1-□□□□;

变更后: TGLA1-□□□□□(增加倒数第2个框: 灯模块电压);

3. 防护等级变更: 变更前: 钥匙钮 IP40(操作面)、其他钮 IP65(操作面);

变更后: 普通型: 钥匙钮 IP40、其他钮 IP65(操作面); E型: IP40;

- 4. 额定频率变更: 变更前: 50Hz; 变更后: 50Hz/60Hz;
- 5. 产品外形变更: 变更前: 见 C-14201-DC190578 照片页; 变更后: 见本报告照片页;
- 6. 原证书编号为: 2019010305169850;
- 7. 原报告编号为:中检质技检验检测科学研究院有限公司: C-14201-DC190578;

根据以上变更按标准进行规定的试验项目,本报告须与原报告合并使用方为有效。

## 报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	$\sqrt{}$	1	C-14201-DC195212
首页	√	1	C-14201-DC195212
报告组成	√	1	C-14201-DC195212
安全型式试验报告	√	20	C-14201-DC195212
电磁兼容型式试验报告			
封底	√	1	

本报告由表中划√的所有内容组成.

判定: P 试验结果符合要求

F 试验结果不符合要求

N 要求不适用于该产品, 或不进行该项试验

## 安全型式试验报告

申请编号: A2019CCC0305-3251276

样品名称: 按钮开关

型号规格: TGLA1-□□□□□

样品数量: 19台

样品生产序号: /

收样日期: 2019.07.24

样品来源: 送样

抽样通知书编号:/

委托人: 浙江天正电气股份有限公司

委托人地址:浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区

生产者(制造商): 浙江天正电气股份有限公司

生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市柳市镇苏

吕工业区

生产企业: 浙江天正电气股份有限公司

生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路

332号

试验依据标准: GB/T 14048.5-2017《低压开关设备和控制设备 第 5-1 部分:

控制电路电器和开关元件 机电式控制电路电器》

试验结论: 合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

TGLA1-□□□□; Uimp: 4kV; Ui: 690V; Ith: 10A; AC-15: Ue/Ie: AC400V/1.9A;

Ue/le: AC230V/3A; DC-13: Ue/le: DC230V/0.3A; Ue/le: DC110V/0.6A; 50Hz/60Hz;

安装孔径: Φ22mm; 防护等级: 普通型: 钥匙钮 IP40、其他钮 IP65(操作面); Ε型: IP40

主检: 章 羿 签名: 卓 日期: 2019.08.23

审核: 魏益松 签名: 43. 至 5日期: 2019.08.23

签发:徐 亮 签名: 445 日期: 2019.08.23

中检质技术检验测科学研究院有限公司(检测机构名称、盖章)
2019年08月23日

试品编号:

#1~3: TGLA1-PE5 绿

#10: TGLA1-CXE215 黑

#17: TGLA1-XFE42 红

#4: TGLA1-PE5 黄

#11: TGLA1-DPE1AC/DC110V 绿

#18: TGLA1-XFE62 红

备注 #5: TGLA1-PE5 红

#12: TGLA1-DME62 红

#19: TGLA1-P5 红

#6: TGLA1-PE5 黑 #7: TGLA1-ZGE5 绿 #13: TGLA1-DDXE212AC/DC110V 绿 #14: TGLA1-DCXE211AC/DC110V 红

#8: TGLA1-ME45 绿

#15: TGLA1-YE3105

#9: TGLA1-DXE215 黑

#16: TGLA1-XFE32 红

TRF01C-011.58-2018

2018-6-11