



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

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: A2018CCC0305-3052261
(任务编号)

产品名称: 按钮

型 号: NPH1

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



样品名称: 按钮 型 号: NPH1 商 标: / 样品数量: 2 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2019-01-16 完成日期: 2019-01-17	委托人: 浙江正泰电器股份有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号 生产者: 浙江正泰电器股份有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号 生产企业: 浙江正泰电器股份有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰智能电器工业园区长江路 2 号												
试验结论: 依据 GB/T 14048.5-2017 检验合格													
本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: NPH1; Uimp:2.5kV;Ui:415V; Ith:10A; AC-15: Ue/ Ie: AC415V/1.9A,AC240V/3A, AC120V/6A; DC-13: Ue/ Ie: DC250V/0.27A,DC125V/0.55A; 外壳防护等级: IP54; 安装孔径:Φ22mm.													
主检: 王 炜 签字:  日期: 2019-04-13													
审核: 陆维导 签字:  日期: 2019-04-13													
签发: 许建林 签字:  日期: 2019-04-13													
备注: 1.变更情况: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">序号和名称</th> <th style="width: 35%;">变更前</th> <th style="width: 35%;">变更后</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.标准换版</td> <td>GB 14048.5-2008</td> <td>GB/T 14048.5-2017</td> </tr> <tr> <td>2. 额定冲击耐受电压</td> <td>Uimp:/</td> <td>Uimp:2.5kV</td> </tr> <tr> <td>3. 弹簧型号规格/牌号</td> <td>0.28 不锈钢丝 1Cr18Ni9</td> <td>12Cr18Ni9</td> </tr> </tbody> </table>		序号和名称	变更前	变更后	1.标准换版	GB 14048.5-2008	GB/T 14048.5-2017	2. 额定冲击耐受电压	Uimp:/	Uimp:2.5kV	3. 弹簧型号规格/牌号	0.28 不锈钢丝 1Cr18Ni9	12Cr18Ni9
序号和名称	变更前	变更后											
1.标准换版	GB 14048.5-2008	GB/T 14048.5-2017											
2. 额定冲击耐受电压	Uimp:/	Uimp:2.5kV											
3. 弹簧型号规格/牌号	0.28 不锈钢丝 1Cr18Ni9	12Cr18Ni9											
2.原 CCC 认可报告编号: 03601-A-15B1552-S; 3.出具原试验报告的检测单位: 苏州电器科学研究院股份有限公司; 4.原 CCC 证书编号: 2005010305150296; 5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。													

检验项目汇总表

[illegible]