



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL1145

CQC标志认证 试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他

申请编号： V2023CQC107502-1130645


(任务编号)

产品名称： 按钮

型 号： NP2

检测机构： 上海电器设备检测所有限公司



<p>样品名称：按钮 型 号：NP2 商 标：正泰/CHINT 样品数量：1 台 样品来源：工厂送样</p> <p>收样日期：2023-11-09 完成日期：2023-11-20</p>	<p>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</p> <p>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</p> <p>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</p>															
<p>试验结论：依据 GB/T 14048.5-2017 检验合格</p>																
<p>本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明： NP2 Ui:690V; Uimp:6kV; Ith:10A; AC-15:Ue/le:AC415V/1.9A,AC380V/2.5A,AC240V/3A,AC220V/4.5A; DC-13:Ue/le:DC250V/0.27A,DC220V/0.3A,DC125V/0.55A,DC110V/0.6A 外壳防护等级:IP00,IP40(NP2-E2001,NP2-E3001,NP2-E2501,NP2-E3501 等带外壳的按钮，底盖两侧带 2 个Φ21mm 与 1 个Φ12.5mm 电缆敲落孔，其中Φ12.5mm 已开孔，无需加工即可使用。NP2-B□□□□、NP2-J□□□□等带外壳的按钮，底盖两侧带 2 个Φ21mm 电缆敲落孔。安装前，客户根据需要打通电缆敲落孔。当客户对按钮整体防护等级要求不低于 IP40 时，Φ12.5mm 电缆孔应采用 PG7 或 MI2 电缆接头或其他有效措施；Φ21mm 电缆孔采用 PG13.5 或 M20 电缆接线或其他有效措施。)； 安装孔径:Φ22mm</p>																
<p>主检：  日期：2023.11.22</p>																
<p>审核：  日期：2023.11.22</p>																
<p>签发：  日期：2023.11.22</p>																
<p>备注：</p> <table><tr><td>变更项目</td><td>变更前</td><td>变更后</td></tr><tr><td>变更内容</td><td>见附页</td><td>见附页</td></tr><tr><td>原证书编号</td><td colspan="2">CQC2011010305482194</td></tr><tr><td>原测试报告编号</td><td colspan="2">00901-A2018CCC305-2914655</td></tr><tr><td>原检测单位</td><td colspan="2">上海电器设备检测所有限公司</td></tr></table>		变更项目	变更前	变更后	变更内容	见附页	见附页	原证书编号	CQC2011010305482194		原测试报告编号	00901-A2018CCC305-2914655		原检测单位	上海电器设备检测所有限公司	
变更项目	变更前	变更后														
变更内容	见附页	见附页														
原证书编号	CQC2011010305482194															
原测试报告编号	00901-A2018CCC305-2914655															
原检测单位	上海电器设备检测所有限公司															

