



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0095

CQC 标志认证

试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他

申请编号: V2023CQC002021-1080926

(任务编号)


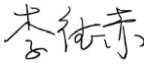



产品名称: 继电器

型 号: NJX-13FW 系列 触点负载: 3A 250VAC/30VDC(4Z); 5A 250VAC/30VDC(2Z); 线圈电压: 6VAC, 12VAC, 24VAC, 36VAC, 48VAC, 100/110VAC, 110/120VAC, 200/220VAC, 220/240VAC, 220VAC, 380VAC, 1.8VA; 5VDC, 6VDC, 12VDC, 24VDC, 36VDC, 48VDC, 100/110VDC, 220VDC 0.9W; 电气寿命: 20000 周期; 机械寿命: 50000 周期; 环境温度: -25°C~70°C; RT I

检测机构: 威凯检测技术有限公司

检验检测专用章



安全试验报告	
<p>申请编号：V2023CQC002021-1080926 (任务编号) 样品名称：继电器 型 号：NJX-13FW/2Z(D) 触点负载： 5A 250VAC/30VDC 线圈： 24VDC 商 标： 样品数量：24 个 样品来源：送样 收样日期：2023.06.20 完成日期：2023.08.08</p>	<p>申请人：浙江正泰电器股份有限公司 申请人地址：浙江省乐清市北白象镇正泰工 业园区正泰路 1 号 制造商：浙江正泰电器股份有限公司 制造商地址：浙江省乐清市北白象镇正泰工 业园区正泰路 1 号 生产厂：浙江正泰电器股份有限公司 生产厂地址：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>
试验依据标准：GB/T 21711.1-2008 基础机电继电器 第 1 部分：总则与安全要求	
试验结论：合格	
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明： 本申请单元覆盖规格如下的继电器：NJX-13FW 系列 触点负载：3A 250VAC/30VDC(4Z)；5A 250VAC/30VDC(2Z)；线圈电压：6VAC，12VAC，24VAC， 36VAC，48VAC，100/110VAC，110/120VAC，200/220VAC，220/240VAC，220VAC， 380VAC，1.8VA；5VDC，6VDC，12VDC，24VDC，36VDC，48VDC，100/110VDC， 220VDC 0.9W；电气寿命：20000 周期；机械寿命：50000 周期；环境温度：-25℃~70℃； RTI</p>	
主检：李德赤 签名：  日期：2023.08.08	
审核：梁鹤鸣 签名：  日期：2023.08.08	
签发：刘 波 签名：  日期：2023.08.08	
备注	本报告为证书 CQC18002209587 的变更报告，需与原报告 CQC2018-229 配合使用方有效。