



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


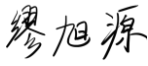


申请编号: V2024CQC002021-1163236
(任务编号)

产品名称: 继电器

型 号: NXJ 系列 触点负载: 10A 250VAC/30VDC(2ZH); 5A 250VAC/30VDC(2Z、3Z); 3A 250VAC/30VDC(4Z) 线圈电压: 5VDC、6VDC、12VDC、24VDC、36VDC、48VDC、100/110VDC、220VDC 0.9W; 6VAC、12VAC、24VAC、36VAC、48VAC、100/110VAC、110/120VAC、200/220VAC、220VAC、220/240VAC、380VAC 1.8VA 电气寿命: 20000 周期 机械寿命: 50000 周期 环境温度: -40°C~70°C RTI

检测机构: 威凯检测技术有限公司



安全试验报告	
<p>申请编号: V2024CQC002021-1163236 (任务编号) 样品名称: 继电器 型号: NXJ 系列 (具体型号规格 详见样品描述与说明) 商 标:  样品数量: 177 个 样品来源: 送样 收样日期: 2024-03-28 完成日期: 2024-05-17</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 21711.1-2023 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:</p> <p>本申请单元覆盖如下规格的继电器: NXJ 系列 触点负载: 10A 250VAC/30VDC(2ZH); 5A 250VAC/30VDC(2Z、3Z); 3A 250VAC/30VDC(4Z) 线圈电压: 5VDC、6VDC、12VDC、24VDC、36VDC、48VDC、100/110VDC、220VDC 0.9W; 6VAC、12VAC、24VAC、36VAC、48VAC、100/110VAC、110/120VAC、200/220VAC、220VAC、220/240VAC、380VAC 1.8VA 电气寿命: 20000 周期 机械寿命: 50000 周期 环境温度: -40°C~70°C RTI。</p>	
<p>主检: 缪旭源 签名:  日期: 2024-05-17</p>	<p>威凯检测技术有限公司</p> <p>2024 年 05 月 17 日</p>
<p>审核: 梁鹤鸣 签名:  日期: 2024-05-17</p>	
<p>签发: 林永明 签名:  日期: 2024-05-17</p>	
备注	<p>本报告为证书 CQC16002138512 的变更报告, 需与原报告 CQC2023-1938、CQC2022-0277、CQC2021-0213、CQC2020-0406、CQC2015-1177 配合使用方有效。</p>