



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: V2024CQC002021-1163235
(任务编号)

产品名称: 继电器(无氧化零飞弧电磁继电器)

型 号: NJX-13FW 系列 触点负载: 2ZH: 10A 250VAC/30VDC;
2Z、3Z: 5A 250VAC/30VDC; 4Z: 3A 250VAC/30VDC; 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 RT I

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: V2024CQC002021-1163235 (任务编号)</p> <p>样品名称: 继电器(无氧化零飞弧电磁继电器)</p> <p>型号: NJX-13FW 系列 (具体型号规格详见样品描述与说明)</p> <p>商 标: </p> <p>样品数量: 201 个</p> <p>样品来源: 送样</p> <p>收样日期: 2024-05-31</p> <p>完成日期: 2024-07-11</p>	<p>申请人: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>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</p> <p>制造商: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>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</p> <p>生产厂: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>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: NJX-13FW 系列 触点负载: 2ZH: 10A 250VAC/30VDC; 2Z、3Z: 5A 250VAC/30VDC; 4Z: 3A 250VAC/30VDC; 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 RT I。</p>					
<table><tr><td>主检: 缪旭源 签名:  日期: 2024-07-11</td><td rowspan="3">威凯检测技术有限公司 2024 年 07 月 11 日</td></tr><tr><td>审核: 梁鹤鸣 签名:  日期: 2024-07-11</td></tr><tr><td>签发: 林永明 签名:  日期: 2024-07-11</td></tr></table>		主检: 缪旭源 签名:  日期: 2024-07-11	威凯检测技术有限公司 2024 年 07 月 11 日	审核: 梁鹤鸣 签名:  日期: 2024-07-11	签发: 林永明 签名:  日期: 2024-07-11
主检: 缪旭源 签名:  日期: 2024-07-11	威凯检测技术有限公司 2024 年 07 月 11 日				
审核: 梁鹤鸣 签名:  日期: 2024-07-11					
签发: 林永明 签名:  日期: 2024-07-11					
备注	本报告为证书 CQC12002082419 的变更报告, 需与原报告 CQC2020-4099、CQC2014-1370、CQC2012-1632 配合使用方有效。				