



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


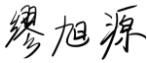


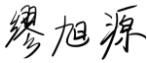


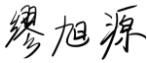


申请编号: V2024CQC002021-1160755
(任务编号)

产品名称: 继电器 (脉冲继电器)

型 号: NJMC1-16、NJMC1-32 触点负载: 16A
250VAC(NJMC1-16)、32A 250VAC(NJMC1-32); 线圈: 12VAC、
24VAC、48VAC、130VAC、220VAC、230VAC、240VAC、
380VAC; 6VDC、12VDC、24VDC、48VDC、110VDC、127VDC、
220VDC 电气寿命: 20000 周期; 机械寿命: 50000 周期; 环境
温度: -30°C~60°C 环境保护类别: 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: V2024CQC002021-1160755 (任务编号)</p> <p>样品名称: 继电器 (脉冲继电器)</p> <p>型 号: NJMC1-16、NJMC1-32 (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: 34 个</p> <p>样品来源: 送样</p> <p>收样日期: 2024-01-25</p> <p>完成日期: 2024-05-08</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 (脉冲继电器): NJMC1-16、NJMC1-32 触点负载: 16A 250VAC(NJMC1-16)、32A 250VAC(NJMC1-32); 线圈: 12VAC、24VAC、48VAC、130VAC、 220VAC、230VAC、240VAC、380VAC; 6VDC、12VDC、24VDC、48VDC、110VDC、127VDC、 220VDC 电气寿命: 20000 周期; 机械寿命: 50000 周期; 环境温度: -30℃~60℃ 环境保护类 别: RTI。</p>					
<table><tr><td>主检: 缪旭源 签名:  日期: 2024-05-08</td><td rowspan="3">威凯检测技术有限公司 2024 年 05 月 08 日</td></tr><tr><td>审核: 梁鹤鸣 签名:  日期: 2024-05-08</td></tr><tr><td>签发: 林永明 签名:  日期: 2024-05-08</td></tr></table>		主检: 缪旭源 签名:  日期: 2024-05-08	威凯检测技术有限公司 2024 年 05 月 08 日	审核: 梁鹤鸣 签名:  日期: 2024-05-08	签发: 林永明 签名:  日期: 2024-05-08
主检: 缪旭源 签名:  日期: 2024-05-08	威凯检测技术有限公司 2024 年 05 月 08 日				
审核: 梁鹤鸣 签名:  日期: 2024-05-08					
签发: 林永明 签名:  日期: 2024-05-08					
备注	本报告为证书 CQC11002057384 的变更报告, 需与原报告 01601-V152590、 CQC2010-0507 配合使用方有效。				