



160008222171



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: V2020CQC002021-746878

(任务编号)

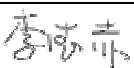
产品名称: 继电器

型号: NJX-13FW 系列 触点负载: 2Z: 10A 250VAC/30VDC; 2ZS、3ZS: 5A 250VAC/30VDC; 4ZS: 3A 250VAC/30VDC; 线圈电压: 5VDC、6VDC、9VDC、12VDC、18VDC、24VDC、36VDC、48VDC、110VDC、127VDC、220VDC 0.9W; 6VAC、12VAC、24VAC、36VAC、48VAC、110VAC、127VAC、220VAC、230VAC、240VAC、380VAC 1.8VA; 电气寿命: 20000 周期; 机械寿命: 50000 周期; 环境温度: -25℃ ~ +55℃; RTI

检测机构: 威凯检测技术有限公司



安全试验报告

申请编号: V2020CQC002021-746878 (任务编号) 样品名称: 继电器 型号: NJX-13FW/2Z DC24V 触点负载: 10A 250VAC/30VDC 线圈电压: 24VDC 商 标:  样品数量: 183 个 样品来源: 送样 收样日期: 2020.11.04 完成日期: 2020.12.15		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	
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			
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: 2Z: 10A 250VAC/30VDC; 2ZS、3ZS: 5A 250VAC/30VDC; 4ZS: 3A 250VAC/30VDC; 线圈电压: 5VDC、6VDC、9VDC、 12VDC、18VDC、24VDC、36VDC、48VDC、110VDC、127VDC、220VDC 0.9W; 6VAC、12VAC、 24VAC、36VAC、48VAC、110VAC、127VAC、220VAC、230VAC、240VAC、380VAC 1.8VA; 电气寿命: 20000 周期; 机械寿命: 50000 周期; 环境温度: -25℃ ~ +55℃; RTI			
主检: 李德赤 签名:  日期: 2020.12.15			
审核: 梁鹤鸣 签名:  日期: 2020.12.15			
签发: 吕国伟 签名:  日期: 2020.12.15			
备注	本报告为证书 CQC12002082419 的变更报告, 需与原报告 CQC2014-1370、 CQC2012-1632 配合使用方有效。		