



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0354

国家强制性产品认证

试验报告

☒新申请 ☐变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他:

申请编号: A2024CCC0305-4664772
(任务编号)

产品名称: 自动转换开关电器

型号: NXZN-125、NXZNP-125、NXZNF-125

检测机构: 浙江省检验检疫科学技术研究院



<p>样品名称：自动转换开关电器 型 号：NXZN-125、NXZNP-125、NXZNF-125 商 标：CHINT 正泰 样品数量：12 只 样品来源：企业送样 收样日期：2025-01-08 完成日期：2025-01-15</p>	<p>委托人：浙江正泰电器股份有限公司 委托人地址：浙江省乐清市北白象镇正泰工业园正泰路 1 号 生产者：浙江正泰电器股份有限公司 生产者地址：浙江省乐清市北白象镇正泰工业园正泰路 1 号 生产企业：温州正泰电器科技有限公司 生产企业地址：浙江省温州经济技术开发区滨海二道 1318 号</p>
<p>试验结论：依据 GB/T 14048.11-2024 检验合格</p>	
<p>本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明： 产品型号规格及相关情况见附页一</p>	
<p>主检：林纪壹 签名：林纪壹 日期：2025-02-14</p>	 <p>浙江省检验检测科学技术研究院 2025 年 02 月 14 日</p>
<p>审核：倪小艳 签名：倪小艳 日期：2025-02-14</p>	
<p>签发：王建新 签名：王建新 日期：2025-02-14</p>	
<p>备注： NXZN-125/4A 4P 415V 125A AC-33iB：#1、#3、#5、#6、#8、#10、#11 NXZN-125/4B 4P 415V 125A AC-33iB：#2、#7、#9 NXZNP-125/4B 4P 415V 63A AC-33B：#4 NXZNF-125/3A 3P 415V 40A AC-33iB：#12(拍照核查)</p>	

检验项目汇总表

序号	检 验 项 目	依据标准条款	检验结果
VI/	1射频传导发射试验 #8: NXZN-125/4A 4P 415V 125A AC-33iB #9: NXZN-125/4B 4P 415V 125A AC-33iB	9.2.8.3.2	P
	2射频辐射发射试验	9.2.8.3.3	P
	3静电放电	9.2.8.2.2	P
	4射频场引起的传导和辐射干扰	9.2.8.2.3	P
	5电快速瞬变脉冲群	9.2.8.2.4	P
	6浪涌	9.2.8.2.5	P
	7谐波	9.2.8.2.6	P
	8电压暂降和中断	9.2.8.2.7	P
	9EMC 试后 试验:操作范围	9.2.3.3	P
I/	10操作 #1: NXZN-125/4A 4P 415V 125A AC-33iB #2: NXZN-125/4B 4P 415V 125A AC-33iB (仅 做 9.2.3.2、9.2.3.3)	9.2.3.2	P
	11操作控制、程序和范围	9.2.3.3	P
	12温升	9.2.3.5	P
	13介电性能	9.2.3.6	P
	14接通与分断能力 #3: NXZN-125/4A 4P 415V 125A AC-33iB #4: NXZNP-125/4B 4P 415V 63A AC-33B	9.2.4.1	P
III/	15操作性能能力	9.2.4.2	P
	16介电性能验证	9.2.4.3	P
	17温升验证	9.2.4.4	P
	18主触头位置验证	9.2.4.6	P
	19短路耐受能力 #5: NXZN-125/4A 4P 415V 125A AC-33iB	9.2.5.2	P
	20短路接通能力	9.2.5.3	P
	21介电性能验证	9.2.5.5	P
	22温升验证	9.2.5.6	P

[illegible]