



180008221885



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1145

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: A2019CCC0305-3224750

(任务编号)

产品名称: 自动转换开关电器

型 号: NXZHM-63,NXZHM-125

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



样品名称: 自动转换开关电器 型 号: NXZHM-63,NXZHM-125 商 标: CHINT 样品数量: 4 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2019-06-25 完成日期: 2019-07-12	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区正泰路 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区正泰路 1 号 生产企业: 浙江正泰电器股份有限公司 生产企业地址: 浙江省温州经济开发区滨海二道 1318 号
试验结论: 依据 GB/T 14048.11-2016 检验合格	
本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: NXZHM-63,NXZHM-125 额定冲击耐受电压(Uimp) : 8kV; 控制器额定冲击耐受电压(Uimp) : 4kV; 额定绝缘电压(Ui): 800V; 约定发热电流(Ith): NXZHM-63:63A; NXZHM-125:125A; 额定工作电压(Ue): AC380/400/415V; 额定工作电流(Ie): 10A,15A,16A,20A,25A,30A,32A,40A,50A,60A,63A(NXZHM-63); 10A,15A,16A,20A,25A,30A,32A,40A,50A,60A,63A,65A,70A,75A,80A, 90A,100A,110A, 125A (NXZHM-125); 使用类别: AC-33iB、AC-33B; 额定短路接通能力 Icm (峰值): NXZHM-63: 1128A,NXZHM-125: 2115A; 额定短时耐受电流 Icw: NXZHM-63:800A/1s, NXZHM-125:1500A/1s; 额定限制短路电流 Iq: 100kA; 电器级别: PC 级; 转换方式: ATSE; 极数: 3P,4P; 外壳防护等级:IP20;	
主检: 刘丽丽 日期: 2019.08.14	
审核: 邵吉福 日期: 2019.08.14	
签发: 魏秋媛 日期: 2019.08.14	
备注: 变更情况见本报告第 2 页附页	

检验项目汇总表

序号	检 验 项 目	依据标准条款	检验结果
II/1	接通和分断能力(NXZHM-125 AC380/400/415V 125A AC-33iB 4P PC 级 A 控制器)	9.3.3.5	合格
2	操作性能能力(电气)	9.3.3.6.2	
3	介电性能验证	9.3.3.4	
4	验证温升	9.3.3.3	
5	操作性能能力(机械)	9.3.3.6.3	
II/6	接通和分断能力(NXZHM-63 AC380/400/415V 63A AC-33iB 4P PC 级 B 控制器)	9.3.3.5	合格
7	操作性能能力(电气)	9.3.3.6.2	
8	介电性能验证	9.3.3.4	
9	验证温升	9.3.3.3	
10	操作性能能力(机械)	9.3.3.6.3	
III/11	额定限制短路电流(NXZHM-125 AC380/400/415V 125A AC-33iB 4P PC 级 A 控制器)	9.3.4.4	合格
12	介电性能验证	9.3.3.4	
13	温升验证	9.3.4.3	
III/14	额定限制短路电流(NXZHM-63 AC380/400/415V 63A AC-33iB 4P PC 级 B 控制器)	9.3.4.4	合格
15	介电性能验证	9.3.3.4	
16	温升验证	9.3.4.3	
17	接线端子机械性能(NXZHM-63 AC380/400/415V 63A AC-33iB 4P PC 级 B 控制器)	GB/T 14048.1 8.2.4	合格
	以下空白		