

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: A2025CCC0305-4765956
(任务编号)

产品名称: 双电源自动转换开关电器(CB级)

型号: RDQ1-63

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所有限公司



<p>样品名称: 双电源自动转换开关电器</p> <p>型号: RDQ1-63</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 17</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2025-06-11</p> <p>完成日期: 2025-06-26</p>	<p>委托人: 人民电器集团有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产者(制造商): 人民电器集团有限公司</p> <p>生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产企业: 浙江人民电器有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路555号</p>
---	---

试验结论: 依据 GB/T 14048.11-2024 检验合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:
 RDQ1-63; U_i : 400V; U_{imp} : 4kV(主回路), 4kV(控制回路); U_e : AC230V(2P)、AC400V(3P、4P); I_e : 6A、10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A; I_{cm} : 7.65kA; I_{cn} : 5kA; 使用类别: AC-33iB; 电器级别: CB级; TSE 型式: ATSE; 极数: 2P、3P、4P; IP20 (操作面); 仅失压保护

主检: 朱琳 签名:  日期: 2025-07-07	浙江省机电产品质量检测所 有限公司 2025年07月08日
审核: 蔡益州 签名:  日期: 2025-07-08	
签发: 马琳 签名:  日期: 2025-07-08	

备注: 示波图编号原则: 操作性能寿命—S图; 接通分断—T图; 预期波—Y图; EMC—E图

附表 1		
变更信息	变更前	变更后
[12]产品认证所依据的国家标准、技术规则或者认证实施细则发生了变化	GB/T 14048.11-2016	GB/T 14048.11-2024
[18]产品名称变更	双电源自动转换开关	双电源自动转换开关电器
[18]增加 2P 产品	3P、4P	2P、3P、4P
[18]触头转换时间变更	10ms~350ms	65ms±15%
[18]转换动作时间变更	100ms~900ms	320ms±15%
[14]供应商名称变更	富隆电气有限公司	亨斯迈电力技术浙江有限公司
[18]小型断路器变更	DZ47-63 (仅适用于 6A~40A) 浙江人民电器有限公司 2002010307012494	DZ47-63 浙江人民电器有限公司 2024010307657537
[18]继电器变更	HHC68A,HHC68AS,HHC68AZ 欣大电气有限公司 2011010303473351	HHC68 系列 欣大电气有限公司 CQC14002105333 NNC68 系列 欣大电气有限公司 2024010303701363
原证书编号	2024010305683343	
原证书检测机构/报告编号	浙江省机电产品质量检测所	C-06801-1C170141
	苏州电器科学研究院股份有限公司	C-040-10B4694-S
说明：此确认试验报告与原试验报告合并使用方可有效		

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	C-06801-1C251070
首页	√	1	C-06801-1C251070
报告组成	√	1	C-06801-1C251070
安全型式试验报告	√	69	C-06801-1C251070-S
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	C-06801-1C251070

本报告由表中划√的所有内容组成。

- 判定：
- P 试验结果符合要求
 - F 试验结果不符合要求
 - N 要求不适用于该产品，或不进行该项试验