



210020349171



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL1037

CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2023CQC107502-1059395

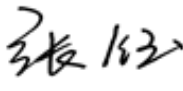
产品名称: 双电源自动转换开关

型号: RDH5DS-250

检测机构: 镇江市产品质量监督检验中心

(国家中低压配电设备质量检验检测中心)



<p>产品名称: 双电源自动转换开关 型号: RDH5DS-250 数量: 6 台 收样日期: 2023-04-18 完成日期: 2023-06-13 样品来源: 工厂送样</p>	<p>委托人: 人民电器集团有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园) 生产者(制造商): 人民电器集团有限公司 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) 生产企业: 浙江人民电器有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 555 号</p>
<p>试验结论: 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: 型号: RDH5DS-250; Uimp: 8kV (主电路), 4kV (控制回路); Ui: 800V (主电路), 250V (控制回路); Ith: 250A; Ue: AC400V; Ie: 125A、160A、180A、200A、225A、250A; 使用类别: AC-33iB; Icm (峰值): 17kA; Icw: 10kA/50ms; 电器级别: PC 级; 转换方式: ATSE; 极数: 3P、4P; 具备失压、欠压转换功能。</p>	
<p>签发人: 张钰 签名:  签发日期: 2023-06-13</p>	
<p>备注</p>	<p>/</p>

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	12901-20238010-CQC
首页	√	1	12901-20238010-CQC
报告组成	√	1	12901-20238010-CQC
安全型式试验报告	√	40	12901-20238010-CQC
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	12901-20238010-CQC

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

安全型式试验报告




申请编号: V2023CQC107502-1059395 产品名称: 双电源自动转换开关 型号: RDH5DS-250 数量: 6 台 收样日期: 2023-04-18 完成日期: 2023-06-13 样品来源: 工厂送样	委托人: 人民电器集团有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园) 生产者(制造商): 人民电器集团有限公司 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) 生产企业: 浙江人民电器有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 555 号
--	--

试验依据标准: GB/T 14048.11-2016 《低压开关设备和控制设备 第 6-1 部分: 多功能电器 转换开关电器》

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:

型号: RDH5DS-250;
 Uimp: 8kV (主电路), 4kV (控制回路);
 Ui: 800V (主电路), 250V (控制回路);
 Ith: 250A;
 Ue: AC400V;
 Ie: 125A、160A、180A、200A、225A、250A;
 使用类别: AC-33iB;
 Icm (峰值): 17kA;
 Icw: 10kA/50ms;
 电器级别: PC 级;
 转换方式: ATSE;
 极数: 3P、4P;
 具备失压、欠压转换功能。

主检: 束 卉 签名:  日期: 2023-06-12
审核: 季英瑞 签名:  日期: 2023-06-13
签发: 张 钰 签名:  日期: 2023-06-13



备注: /