



240020349812



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1177

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：A2025CCC0305-4764773
(任务编号)

产品名称：双电源自动转换开关电器

型 号：RDQH-80M/3P、RDQH-80M/4P
RDQH-80L/3P、RDQH-80L/4P

检测机构：山东省产品质量检验研究院
(国家节能产品质量检验检测中心、
国家输配电设备质量检验检测中心(山东))



样品名称: 双电源自动转换开关电器 型号: RDQH-80M/4P RDQH-80L/4P 商标: PEOPLE 样品数量: 3台 样品来源: 送样 收样日期: 2025年7月22日 完成日期: 2025年8月12日	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: 人民电器集团有限公司 生产者地址: 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
--	--

试验结论: 依据 GB/T 14048.11-2024 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:

RDQH-80M/3P、RDQH-80M/4P、RDQH-80L/3P、RDQH-80L/4P

Ue: AC400V; Ui: 690V(主电路), 250V(辅助回路), 250V(控制回路); Uimp: 8kV;

Icm(峰值): L: 52.5kA、M: 105kA,

Icn: L: 25kA、M: 50kA;

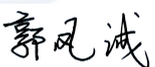
Ie: 6A、10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A、80A;

Ith: 6A、10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A、80A;

电器级别: CB级; 转换方式: ATSE; 极数: 3P、4P; 使用类别: AC-33iB; 适用于隔离

主检: 隋宜辰 签名:  日期: 2025-08-12

审核: 王秀丽 签名:  日期: 2025-08-12

签发: 郭凤诚 签名:  日期: 2025-08-12

山东省产品质量检验研究院
2025年8月12日

备注:

1. 变更情况:

变更内容	变更前	变更后
标准变更	GB/T 14048.11-2016	GB/T 14048.11-2024
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
型号变更	RDQH-80/3P、RDQH-80/4P	RDQH-80M/3P、RDQH-80M/4P RDQH-80L/3P、RDQH-80L/4P
参数变更	1. Icm(峰值): 105kA Icn: 50kA 2. 欠压转换: 170V±10%; 返回 185V±10% (相对零) 3. 外壳防护等级(IP): IP20 4. 延时时间: 无	1. Icm(峰值): L: 52.5kA、M: 105kA Icn: L: 25kA、M: 50kA 2. 失压(缺相); 欠压转换: (130V~180V)±10%, 返回: 185V±10% (相对零); 过压转换(230V~300V)±10%; 3. 外壳防护等级(IP): IP20(操作面) 4. 延时时间: 0s~999s(可调)
系列安全件制造商变更	永磁同步电动机: 上海微尔电机有限公司 亨斯迈电力技术浙江有限公司 浙江正科电机有限公司	永磁同步电动机: 上海微尔电机有限公司

2. 最近一次原认可报告编号: 03101-AY0201393-2022;

3. 最近一次出具原试验报告的检测单位: 山东省产品质量检验研究院;

4. 原证书编号: 2024010305696858;

5. 此试验报告与原报告合并使用才有效, 报告中样品描述及说明取代原试验报告中的样品描述及说明。

报 告 组 成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	03101-AY0202637-2025
首页	√	1	03101-AY0202637-2025-S
报告组成	√	1	03101-AY0202637-2025-S
安全型式试验报告	√	39	03101-AY0202637-2025-S
电磁兼容型式试验报告			
封底	√	1	/

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