



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0483

CQC 产品认证

型式试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他: 核查

申请编号: V2025CQC107501-1316421

产品名称: 智能综合配电箱

型号: RDJP

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所有限公司



型式试验报告

申请编号: V2025CQC107501-1316421
 样品名称: 智能综合配电箱
 型号: RDJP
 商标: /
 样品数量: /
 样品来源: /
 样品生产序号: /
 收样日期: /
 完成日期: 2025-02-25

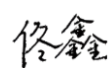
委托人: 人民电器集团有限公司
 委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)
 生产者: 人民电器集团有限公司
 生产者地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)
 生产企业: 浙江人民电器有限公司
 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路555号


试验依据标准: GB/T 7251.2-2023《低压成套开关设备和控制设备 第2部分: 成套电力开关和控制设备》、GB/T 15576-2020《低压成套无功功率补偿装置》、GB/T 7251.8-2020《低压成套开关设备和控制设备 第8部分: 智能型成套设备通用技术要求》

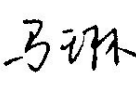
试验结论: 安全型式试验合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

产品型号: RDJP
 额定电压 (Un): 400V、380V
 额定绝缘电压 (Ui): 690V
 主母线的额定电流 (InA): 630A~100A
 主母线的额定短时耐受电流 (Icw): 20kA
 额定总容量 (Qc): [50kvar(SVG)+80kvar]~20kvar
 补偿相数: 三相补偿
 投切电容器的元件类型: 复合开关(单片机CPU控制+磁保持继电器)
 户内型/户外型: 户外型
 额定频率 (fn): 50Hz
 外壳防护等级: IP44
 具有遥测、遥信、遥控功能。

主检: 佟鑫 签名:  日期: 2025-02-25

审核: 袁萍平 签名:  日期: 2025-02-25

签发: 马琳 签名:  日期: 2025-02-25



备注: 变更信息详见附件表1。

变更附页

附件表 1

变更信息	变更前	变更后
[12]标准变更	GB/T 7251.12-2013	GB/T 7251.2-2023
原 CQC 证书编号	CQC2017010301961661	
原安全型式试验报告编号	02401-1711905133	
原安全型式试验报告检测机构	浙江方圆检测集团股份有限公司 (浙江方圆电气设备检测有限公司)	
原变更试验报告编号	02401-1911905001	
原变更试验报告检测机构	浙江方圆检测集团股份有限公司 (浙江方圆电气设备检测有限公司)	
原变更试验报告编号	V-14201-DC214725	
原变更试验报告检测机构	中检质技检验检测科学研究院有限公司	
原变更试验报告编号	V14201-DC2202899	
原变更试验报告检测机构	中检质技检验检测科学研究院有限公司	
已获证型号规格	见 P8 页 5 产品认证情况	
本报告需与该单元原检测报告一起阅读方有效。		