



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: V2025CQC107501-1316420


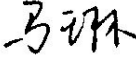
产品名称: 智能综合配电箱

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：V2025CQC107501-1316420 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 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 额定绝缘电压 (Ui)：690V 主母线的额定电流 (InA)：800A~50A 主母线的额定短时耐受电流 (Icw)：25kA 额定总容量 (Qc)：160kvar~20kvar 补偿相数：三相补偿和单相补偿相结合 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：IP45、IP44 具有抑制谐波功能；具有遥测、遥信、遥控功能。		
主检：佟 鑫 签名：  日期：2025-02-25	 <p>浙江省机电产品质量检测所 检验检测专用章 2025年02月25日</p>	
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	备注：1、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	CQC23107386826	
已获证型号规格	见 P11 页 5 产品认证情况	
原安全型式试验报告编号	02402-23119C10698	
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 国家电器安全质量检验检测中心(浙江) (浙江方圆电气设备检测有限公司)	
说明: 此确认试验报告与原试验报告合并使用方可有效		