



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L6651

# CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2021CQC107502-822212  
(任务编号)

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: RDM1L-250

检测机构: 浙江省高低压电器产品质量检验中心

国家低压电器产品质量检验检测中心(浙江)

检验检测专用章



样品名称: 剩余电流动作断路器 型号: RDM1L-250 商 标: <b>PEOPLE</b> 样品数量: 6 台 样品来源: 企业送样 收样日期: 2022-03-01 完成日期: 2022-03-23	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 (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
---	---


试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2020 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:

RDM1L-250; Uimp: 12kV; Ui: 690V; Ue: AC230V (2P), 400V (3P, 3P+N, 4P); In: 100A、125A、140A、160A、180A、200A、225A、250A; 过电流脱扣器类型: 热磁式; L 型: Ics: 25kA; Icu: 35kA; M 型: Ics: 35kA; Icu: 50kA; IΔn: 50mA, 100mA, 200mA, 300mA, 500mA (三档可调)/AC 型; 剩余电流脱扣器的类型: 电子式; IΔm: 25%Icu; 选择性类别: A 类; 极数: 2P, 3P, 3P+N (3 个保护极, N 极不可开闭), 4P (3 个保护极, N 极可开闭); 适用于隔离用 (除 3P+N 外); 配用的辅助触头: 1NO1NC; Ith: 3A; AC-15: Ue/Ie: AC400V/0.4A; DC-13: Ue/Ie: DC220V/0.15A

主检: 朱晓熔 签名:  日期: 2022-03-23

审核: 林 杰 签名:  日期: 2022-03-25

签发: 许启进 签名:  日期: 2022-03-25



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

备注	变更信息	见下页“变更信息附件”	
	原证书编号	CQC2009010307324189	
	已获证型号规格	见 P9 页 5 产品认证情况	
	原证书检测机构/报告编号	大连市产品质量检测研究院	02901-2730950-S-B18017

说明: 此确认试验报告与原试验报告合并使用方可有效