



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2021CQC107502-830079

产品名称: 剩余电流保护断路器

型号: RDM3L-250

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



样品名称: 剩余电流保护断路器 型号: RDM3L-250 商 标: PEOPLE 样品数量: 5 台 样品来源: 送样 收样日期: 2022.01.04 完成日期: 2022.02.15	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) 制造商(生产者): 人民电器集团有限公司 制造商(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 14048.2-2020 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:

RDM3L-250; Uimp: 8kV; Ui: 690V; Ue: AC230V(2P), AC400V(3P、4P); In: 100A、125A、140A、160A、180A、200A、225A、250A; 过电流脱扣器类型: 热磁式; Ics: 25kA; Icu: 35kA; I Δ n: 50mA/100mA/150mA/200mA/300mA/500mA/任选三档分级调节/AC 型; 漏电脱扣器类型: 电子式; I Δ m: 8.75kA; 选择性类别: A; 极数: 2P、3P、3P+N(N 极常通)、4P(N 极可开闭); 2P、3P、4P: 适用于隔离用; 3P+N: 不适用于隔离用; 配用的辅助触头: 1NO1NC; Ith: 3A; AC-15: 400V/0.4A; DC-13: 220V/0.15A

签发人: 徐 亮

签名: 

签发日期: 2022.02.15

备注: 该申请为变更申请, 具体如下:

	变更前	变更后
变更内容	详见附页	详见附页
原证书编号	CQC2017010307952914	
原报告编号	02501-17DQ007	
原检测单位	福建省产品质量检验研究院	

根据以上变更确定试验项目, 本报告须与原报告合并使用方为有效。

附 页

变更项目表

序号	变更项目	变更前	变更后
1	标准换版	GB/T 14048.2-2008	GB/T 14048.2-2020
2	变更产品名称	漏电断路器	剩余电流保护断路器
3	变更生产企业地址	浙江省乐清市柳市镇车站路 555 号	浙江省乐清市柳市镇柳乐路 555 号
4	变更锁扣, 跳扣, 再扣安全件供应商	浙江宝丰机电有限公司 浙江今朝科技有限公司	浙江宝丰机电有限公司 乐清锐升电气有限公司
5	变更漏电脱扣器中铁芯安全件供应商	浙江今朝科技有限公司	乐清锐升电气有限公司

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	V-14201-DC217090
首页	√	1	V-14201-DC217090
报告组成	√	1	V-14201-DC217090
安全型式试验报告	√	33	V-14201-DC217090
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

安全型式试验报告

申请编号: V2021CQC107502-830079 样品名称: 剩余电流保护断路器 型号规格: RDM3L-250 商 标: PEOPLE 样品数量: 5 台 样品生产序号: / 收样日期: 2022.01.04 样品来源: 送样 抽样通知书编号: /	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) 制造商(生产者): 人民电器集团有限公司 制造商(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/T14048.2 -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:

RDM3L-250; Uimp: 8kV; Ui: 690V; Ue: AC230V(2P), AC400V(3P、4P); In: 100A、125A、140A、160A、180A、200A、225A、250A; 过电流脱扣器类型: 热磁式; Ics: 25kA; Icu: 35kA; IΔn: 50mA/100mA/150mA/200mA/300mA/500mA/任选三档分级调节/AC 型; 漏电脱扣器类型: 电子式; IΔm: 8.75kA; 选择性类别: A; 极数: 2P、3P、3P+N(N 极常通)、4P(N 极可开闭); 2P、3P、4P: 适用于隔离用; 3P+N: 不适用于隔离用; 配用的辅助触头: 1NO1NC; Ith: 3A; AC-15: 400V/0.4A; DC-13: 220V/0.15A

主检: 左海亮 签名:  日期: 2022.02.15

审核: 魏益松 签名:  日期: 2022.02.15

签发: 徐 亮 签名:  日期: 2022.02.15

中检质技检验检测科学研究院有限公司
 (检测机构名称、盖章)
 2022年 02 月 15 日



备注

样品编号:
 #1~#2: 3P 250A
 #3~#4: 4P 250A
 #5: 4P 250A