



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0116

CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

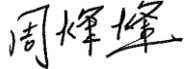



申请编号: V2021CQC107502-822277

产品名称: 剩余电流保护断路器

型 号: RDM5Z-250/L、RDM5Z-250/M、
RDM5Z-250/H

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)



<p>申请编号: V2021CQC107502-822277</p> <p>样品名称: 剩余电流保护断路器</p> <p>型号: RDM5Z-250/L、RDM5Z-250/M、RDM5Z-250/H</p> <p>商 标: PEOPLE</p> <p>数 量: 7 台</p> <p>样品来源: 生产企业送样</p> <p>收样日期: 2021-12-12</p> <p>完成日期: 2022-02-11</p>	<p>委 托 人: 人民电器集团有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生 产 者: 人民电器集团有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生 产 企 业: 浙江人民电器有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 555 号</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2020 检验合格</p>	
<p>本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:</p> <p>RDM5Z-250/L、RDM5Z-250/M、RDM5Z-250/H;</p> <p>Ue: AC400V; Ui: 1000V; Uimp: 8kV;</p> <p>In: 250A; I_R (0.4~1.0) In;</p> <p>过电流脱扣器类型: 电子式;</p> <p>$I_{\Delta n}$: 50mA/100mA/200mA/300mA/500mA 分级调节;</p> <p>额定剩余动作类型: AC 型; 漏电脱扣器类型: 电子式; 延时型/非延时型可调;</p> <p>RDM5Z-250/L: Ics: 25kA; Icu: 35kA;</p> <p>RDM5Z-250/M: Ics: 42kA; Icu: 50kA;</p> <p>RDM5Z-250/H: Ics: 50kA; Icu: 85kA;</p> <p>$I_{\Delta m}$: 25%Icu;</p> <p>选择性类别: A;</p> <p>极数: 3P+N(三个保护极, N 极不可开闭); 不适用于隔离;</p> <p>自动重合闸时间: 20s~60s; TD 型;</p> <p>配用的辅助触头: 1NO1NC; Ith: 3A; AC-15: 400V/0.4A; DC-13: 220V/0.15A;</p>	
<p>主检: 周烽烽 签名:  日期: 2022-03-17</p>	
<p>审核: 孟佳炜 签名:  日期: 2022-03-17</p>	
<p>签发: 姚 波 签名:  日期: 2022-03-17</p>	
<p>备注: 该申请为变更申请, 具体变更项目和认证情况详见附页</p>	