



CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他: ODM

申请编号: V2023CQC107502-1044621

产品名称: 塑料外壳式断路器

型号: RDM5-□、RDM5RT-□

RDM5RT/A-□、RDM5RT/P-□

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)



<p>申请编号: V2023CQC107502-1044621 样品名称: 塑料外壳式断路器 型号: RDM5-□、RDM5RT-□ RDM5RT/A-□、RDM5RT/P-□ 商 标: / 数 量: 2 台 样品来源: 生产企业送样 收样日期: 2023-05-19 完成日期: 2023-05-20</p>	<p>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: 上图电气有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市乐清经济开发区纬二十路 268 号</p>
<p>试验结论: 原获证(母证书号: CQC2019010307268339)产品依据 GB/T 14048.2-2020 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 送样样品与原获证(母证书号: CQC2019010307268339)产品的描述、内部结构一致。</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: RDM5-□、RDM5RT-□、RDM5RT/A-□、RDM5RT/P-□; Ue: AC400V; Ui: 1000V; Uimp: 8kV; Inm: 1250A; RDM5RT-□、RDM5RT/A-□: In: 630A (0.7-1.0In 可调)、700A (0.7-1.0In 可调)、800A (0.7-1.0In 可调)、1000A (0.7-1.0In 可调)、1250A (0.7-1.0In 可调); RDM5-□、RDM5RT/P-□: In: 630A、700A、800A、1000A、1250A; 过电流脱扣器类型: 热磁式; M 型: Ics: 50kA, Icu: 65kA; H 型: Ics: 65kA, Icu: 85kA; 选择性类别: A 类; 极数: 3P, 4P (三个保护极, N 极可开闭); 产品适用于隔离;</p>	
<p>主检: 周烽烽 签名:  日期: 2023-05-20</p>	
<p>审核: 陆林林 签名:  日期: 2023-05-20</p>	
<p>签发: 姚 波 签名:  日期: 2023-05-20</p>	
<p>备注: ODM 申请人与母证书的信息情况详见附页</p>	

附 页

获证模式	母证书	ODM 申请
委托人名称	上图电气有限公司	人民电器集团有限公司
委托人地址	浙江省乐清市乐清经济开发区纬二十路 268 号	浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)
型号	STM6-□、STM6RT-□、STM6RT/A-□、 STM6RT/P-□	RDM5-□、RDM5RT-□、RDM5RT/A-□、 RDM5RT/P-□
母证书编号	CQC2019010307268339	
母报告检测机构	浙江省机电产品质量检测所、浙江省机电产品质量检测所有限公司、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)	
母报告编号	C-06801-1C192188、C-06801-1C205001、02401-2111921112-S	
说明: 本试验报告引用编号为 C-06801-1C192188、C-06801-1C205001、02401-2111921112-S 的报告, 仅修改了委托人、生产者名称、地址, 与 C-06801-1C192188、C-06801-1C205001、02401-2111921112-S 除产品型号、铭牌外, 外形尺寸、内部结构、产品参数均一致, 产品未发生变化。		

报 告 组 成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	02402-23119Y26024
首页	√	1	02402-23119Y26024
附页	√	1	02402-23119Y26024
报告组成	√	1	02402-23119Y26024
样品描述及说明报告	√	12	02402-23119Y26024-S
安全型式试验报告	/	/	/
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	02402-23119Y26024

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