



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNA S L0483

# 国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2018CCC0307-2970896  
(任务编号)

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: RDM32LE-160□□/W

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所



产品名称: 剩余电流动作断路器 型 号: RDM32LE-160□□/W 数 量: 18 收样日期: 2019-11-15 完成日期: 2019-12-23 样品来源: 企业送样	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 生产者(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车站路555号
试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2008 检验合格	
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: RDM32LE-160□□/W; Ue: AC400V; Ui: 1000V; Uimp: 8kV; In: 125A (50A~125A 连续可调)、160A (64A~160A 连续可调); 过电流脱扣器类型: 电子式; IΔn: 50mA、100mA、150mA、200mA、300mA、500mA、800mA、1000mA 分级可调/AC 型; 剩余电流脱扣器类型: 电子式; RDM32LE-160Y/W; Ics: 25kA; Icu: 35kA; RDM32LE-160YM/W; Ics: 35kA; Icu: 50kA; Icw: 3kA/1s; 使用类别: A 类; IΔm: 25% Icu; 自动重合闸时间: 20s~60s; 极数: 3P+N (三个保护极, 带不可开断中性线, 不适用于隔离用);	
主检: 傅 炳 签名: <i>傅炳</i> 日期: 2019-12-26	浙江省机电产品质量检测所 2019年12月26日
审核: 高云燕 签名: <i>高云燕</i> 日期: 2019-12-26	
签发: 杜 量 签名: <i>杜量</i> 日期: 2019-12-26	
备注: 操作性能寿命-S 图; 接通分断-T 图; 预期波-Y 图; EMC-E 图; 自动重合闸报告见: C-06801-1C192197 RDM32LE-160Y/W 160A: I-1、II-1、III-1、IV-1、BI-1、BII-1、BIII-1、BIV-1、F-1、K-1、Y-1~Y-2; RDM32LE-160Y/W 125A: II-2; RDM32LE-160YM/W 160A: II-3; RDM32LE-160YM/W 125A: II-4;	