





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: A2025CCC0309-4765988

(任务编号)

产品名称:控制与保护开关电器

型 号: RDCPS-125

检测机构:福建省产品质量检验研究院







样品名称:控制与保护开关电器

型 号: RDCPS-125

商 标:/

样品数量: 2台

样品来源:送样

收样日期: 2025-08-11

完成日期: 2025-09-08

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: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 14048.9-2024 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:

RDCPS-125; Uimp: 6kV; Ui: 690V; Ue: AC400V; Ith=Ie: 50A, 63A, 75A, 80A, 95A, 100A, 110A, 125A; Ics: 20kA; 使用类别: AC-44; 3P

主检: 紅美 日期: 2025-09-08

审核: 和教

日期: 2025-09-15

签发: 产子2

日期: 2025-09-16



备注:

1.变更情况:

序号	变更项目	变更前	变更后
1	标准换版	GB/T 14048.9—2008	GB/T 14048.9—2024

- 2.最近一次原认可报告编号: 02501-24DQ0734;
- 3.最近一次出具原试验报告的检测单位:福建省产品质量检验研究院;
- 4.原证书编号: 2024010309695212;
- 5.示波图编号原则: S(试验波), Y(预期波), E(EMC 波形); D(50kA 系统), X(10kA 系统), S(寿命系统), N(120kA 系统), Z(综合系统), F(辅助触头系统), RE(辐射发射), CE(传导发射), HA(谐波), SZ(直流寿命系统), NZ(直流短路系统), ZZ(直流综合系统);
- 6.此确认试验报告与原报告合并使用才有效。

TRF-C0302.56 2024-4-16

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	02501-25DQ2552
首页	V	1	02501-25DQ2552
报告组成	\checkmark	1	02501-25DQ2552
安全型式试验报告	$\sqrt{}$	15	02501-25DQ2552-S
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

TRF-C0302. 56 2024-4-16