





国家强制性产品认证试验报告

新申请	変更	监督	复审	一其他:
				\square \wedge \mid \circ

申请编号: A2024CCC0307-4580265

(任务编号)

产品名称: 小型断路器

型 号: RDB5-63、RDB5-63R、RDB5-63S

检测机构:浙江省机 电 品质 检测折有限公司检验检测专用章



报告编号: C-06801-10241845

产品名称: 小型断路器

型 号: RDB5-63、RDB5-

63R、RDB5-63S

商 标: /

样品数量: 46 台

样品来源: 企业送样

收样日期: 2024-09-29

完成日期: 2024-10-15

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)

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柳乐路 555

试验结论: 依据 GB/T 10963 1-2020 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:

RDB5-63、RDB5-63R、RDB5-63S; Ue: AC230V (1P、1P+N、2P), AC400V (1P、 2P、3P、3P+N、4P); Ui: 500V; Uimp: 6kV; In: 1A、2A、3A、4A、6A、 10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A; 瞬时脱扣类型: C型, D型; RDB5-63、RDB5-63R: Ics=Icn: 6000A; RDB5-63S: Ics=Icn: 4500A; 极数: 1P、 1P+N(N极可开闭)、2P、3P、3P+N(N极可开闭)、4P;

主检: 朱 琳 签名:

日期: 2024-10-24

审核: 蔡益州 签名:

後至₩ 日期: 2024-10-25

签发:马琳签名: 马孙 日期: 2024-10-25

员量检测所 10 尹25 日

备注:示波图编号原则:操作性能寿命-S图;接通线

变更信息	变更前	变更后		
[18] 极数变更	1P、2P、3P、4P;	1P、1P+N(N 极可开闭)、2P、3P、3P+N (N 极可开闭)、4P;		
[18] Ie 变更	6A 、10A 、16A 、20A 、25A 、32A 、40A 、50A、63A	1A 、2A 、3A 、4A 、6A 、10A 、16A 、 20A 、25A 、32A 、40A 、50A、63A		
[18] Ue 变更	Ue: AC230/400V(1P), AC400V(2P, 3P, 4P)	Ue: AC230V (1P, 1P+N, 2P), AC400V (1P, 2P, 3P, 3P+N, 4P)		
原证书编号	2024010307695204			
已获证型号规格	见 P5 页 5 产品认证情况			
原证书检测机构/报告编号	浙江省机电产品质量检测所	C-06801-1C14852、C-06801-1C180566		
	浙江省机电产品质量检测所有限公司	C-06801-1C213361、C-06801- 1C222146、C-06801-1CY230614		
「说明:此确认试验报告与原试验报告合并使用方可有效				

TRF-C0302. 71 2024-4-16