



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:


申请编号: V2023CQC107502-1095619

产品名称: 小型断路器

型 号: RDB5-125

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



样品名称: 小型断路器 型号: RDB5-125 商 标: PEOPLE 样品数量: 8 台 样品来源: 送样 收样日期: 2023.07.13 完成日期: 2023.07.15	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 号												
试验结论: 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: <p style="text-align: center;">RDB5-125; Uimp: 6kV; Ui: 500V; Ue: AC230/400V(1P), AC400V(2P、3P、4P); In: 80A、100A、125A; Icn=lcs=6000A; 瞬时脱扣类型: C 型、D 型; 极数: 1P、2P、3P、4P (所有极均为保护极)</p>													
签发人: 徐 亮 签名:  签发日期: 2023.07.15													
备注: 该申请为变更申请, 具体变更情况如下: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">变更内容</th> <th style="width: 40%;">变更前</th> <th style="width: 30%;">变更后</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>变更 Uimp</td> <td>Uimp: 4kV</td> <td>Uimp: 6kV</td> </tr> <tr> <td>原 CQC 证书编号</td> <td colspan="2">CQC22107347539</td> </tr> <tr> <td>原报告编号及检测单位</td> <td colspan="2">V-14201-DC2203184 (中检质技检验检测科学研究院有限公司)</td> </tr> </tbody> </table> <p>根据以上变更确定试验项目, 本报告须与原报告合并使用方为有效。</p>		变更内容	变更前	变更后	变更 Uimp	Uimp: 4kV	Uimp: 6kV	原 CQC 证书编号	CQC22107347539		原报告编号及检测单位	V-14201-DC2203184 (中检质技检验检测科学研究院有限公司)	
变更内容	变更前	变更后											
变更 Uimp	Uimp: 4kV	Uimp: 6kV											
原 CQC 证书编号	CQC22107347539												
原报告编号及检测单位	V-14201-DC2203184 (中检质技检验检测科学研究院有限公司)												

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	V-14201-DC2302460
首页	√	1	V-14201-DC2302460
报告组成	√	1	V-14201-DC2302460
安全型式试验报告	√	12	V-14201-DC2302460
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

安全型式试验报告

申请编号: V2023CQC107502-1095619 样品名称: 小型断路器 型号规格: RDB5-125 商 标: PEOPLE 样品数量: 8 台 样品生产序号: / 收样日期: 2023.07.13 样品来源: 送样 抽样通知书编号: /	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 号
试验依据标准: GB/T 10963.1-2020 《电气附件 家用及类似场所用过电流保护断 路器 第 1 部分: 用于交流的断路器》	
试验结论: 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: <p style="text-align: center;">RDB5-125; Uimp: 6kV; Ui: 500V; Ue: AC230/400V(1P), AC400V(2P、3P、4P); In: 80A、100A、125A; Icn=lcs=6000A; 瞬时脱扣类型: C 型、D 型; 极数: 1P、2P、3P、 4P (所有极均为保护极)</p>	
主检: 左海亮 签名:  日期: 2023.07.15	中检质技检验检测科学研究院有限公司  检测机构名称、盖章 2023年07月15日 检验检测专用章
审核: 魏益松 签名:  日期: 2023.07.15	
签发: 徐 亮 签名:  日期: 2023.07.15	
备注	样品编号: #1~#4: 1P D125 #5~#8: 4P D125