



中国认可
国际互认
检测
TESTING

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: A2018CCC0307-2882190
(任务编号)

产品名称: 小型断路器

型 号: RDB5-63、RDB5-63R

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所

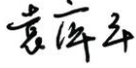


| | |
|---|---|
| <p>产品名称: 小型断路器</p> <p>型号: RDB5-63、RDB5-63R</p> <p>数量: 8</p> <p>收样日期: 2018-07-19</p> <p>完成日期: 2018-07-26</p> <p>样品来源: 企业送样</p> | <p>委托人: 人民电器集团有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产者(制造商): 人民电器集团有限公司</p> <p>生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产企业: 浙江人民电器有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇车站路555号</p> |
|---|---|

试验结论: 依据 GB/T 10963.1-2005 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 Ue: AC230/400V(1P)、AC400V(2P、3P、4P);
In: 6A、10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A; C、D 型特性;
Icn=Ics: 6000A; 极数: 1P、2P、3P、4P

| | |
|---|---|
| <p>主检: 蔡益州 签名:  日期: 2018-07-30</p> |  <p>浙江省机电产品质量检测所 2018年07月31日</p> |
| <p>审核: 袁萍平 签名:  日期: 2018-07-31</p> | |
| <p>签发: 杜量 签名:  日期: 2018-07-31</p> | |

备注:

| 变更信息 | 变更前 | 变更后 |
|---------------------------|---|---|
| [4]在证书上增加同种产品其他型号 | RDB5-63 | RDB5-63、RDB5-63R |
| [18]原报告纠错 | 5RM.615.166.1~20 电磁系统-带线圈(5~63A) 5RM.615.167.1~28 电磁系统-铁芯机构图 5RM.615.168.1~8 电磁系统-带线圈(1~4A) | 5RM.615.166.1~20 电磁系统-带线圈(6~63A) 5RM.615.167.1~28 电磁系统-铁芯机构图 |
| [18]供应商名称变更 | 乐清市合兴集团有限公司 温州中希电工合金有限公司 | 合兴集团有限公司 中希集团有限公司 |
| 原 3C 证书编号 | 2014010307731721 | |
| 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 |
| 说明: 此确认试验报告与原试验报告合并使用方可有效 | | |