



201200287Z



检测
CNAS L1020



(2012)国认监认字(347)号

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: A2012CCC0309-1296867

(任务编号)

产品名称: 热过载继电器

型 号: JRS8-85

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



样品名称: 热过载继电器

型 号: JRS8-85

数 量: 21 台

收样日期: 2012-08-29

完成日期: 2012-09-07

样品来源: 工厂送样

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: 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:

JRS8-85,

Ue:AC380V,Ui:660V,

整定电流调节范围 Ie:6~10A,8~14A,12~20A,17~29A,25~40A,35~55A,45~70A,60~100A,

脱扣级别:10,极数:3P,

配用的辅助触头:

Ith:10A,1NC,

AC-15:Ue/ Ie:380V/2A,DC-13: Ue/ Ie:220V/0.3A.

签发人: 胡德霖

签名:

签发日期: 2012-10-30

备 注:

1.产品认证变更申请书上该产品的认证标准变更为: GB14048.4-2010; 螺旋弹簧材料及牌号变更为: 0.5 弹簧钢丝 1Cr18Ni9; 安全件变更为: 见本报告第9页; 整定电流调节范围变更为: 6~10A,8~14A,12~20A,17~29A,25~40A,35~55A,45~70A,60~100A;配用的辅助触头种类变更为: 1NC;

变更前该产品的认证标准为: GB14048.4-2003; 螺旋弹簧材料及牌号为: 0.4 黄铜板 H62Y2;安全件为: 见原报告第6页; 整定电流调节范围为: 60~100A; 配用的辅助触头种类为: 1NC+1NO;

2.原 CCC 认可报告编号: C-040-09B4686-S;

3.出具原 CCC 认可试验报告的检测单位: 苏州电器科学研究院股份有限公司;

4.原 CCC 证书编号: 2003010309091252;

5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。