



2012002878Z



(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: A2012CCC0303-1282939

(任务编号)

产品名称: 时间继电器

型 号: JS11, JS11-J

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



样品名称: 时间继电器 型 号: JS11, JS11-J 数 量: 4 台 样品来源: 送样 收样日期: 2012-03-26 完成日期: 2012-04-12	委托人: 浙江正泰电器股份有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号 生产者(制造商): 浙江正泰电器股份有限公司 生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号 生产企业: 浙江正泰电器股份有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇上峰新村柳乐路 63 号
试验结论: 安全型式试验合格	
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: JS11, JS11-J Ui: 380V AC-15: Ue/Ie: AC220V/0.75A, AC380V/0.47A; DC-13: Ue/Ie: DC220V/0.27A; Ith: 3A.	
签发人: 胡德霖 签名: 胡德霖 签发日期: 2012-04-25	
备注	1.产品认证变更申请书上该认证产品的型号变更为: JS11, JS11-J; 产品认证变更申请书上该认证产品的主要技术参数变更为: 见本报告第 1 页; 产品认证变更申请书上该认证产品的总装图变更为: 见本报告第 4 页; 产品认证变更申请书上该认证产品的控制电源电压变更为: 见本报告第 5 页; 变更前该认证产品的型号为: JS11; 变更前该认证产品的主要技术参数为: 见报告 C-040-09B1752-S 第 3 页; 变更前该认证产品的总装图为: 见报告 C-040-09B1752-S 第 2 页; 变更前该认证产品的控制电源电压为: 见报告 C-040-09B1752-S 第 3 页; 2.原 3C 认可报告编号: C-040-09B1752-S; 3.出具原试验报告的检测单位: 苏州电器科学研究所有限公司; 4.原 3C 证书编号: 2003010303089166; 5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。

安全型式试验报告

申请编号: A2012CCC0303-1282939
(任务编号)

样品名称: 时间继电器

型号规格: JS11, JS11-J

样品数量: 4 台

样品生产序号: /

收样日期: 2012-03-26

样品来源: 送样

抽样通知书编号: /

委托人: 浙江正泰电器股份有限公司

委托人地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号

生产者 (制造商): 浙江正泰电器股份有限公司

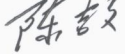
生产者 (制造商) 地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号

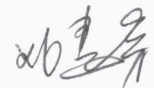
生产企业: 浙江正泰电器股份有限公司

生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇上峰新村柳乐路 63 号

试验依据标准:GB14048.5-2008《低压开关设备和控制设备 第 5-1 部分:控制电路电器和开关元件 机电式控制电路电器》

试验结论: 安全型式试验合格

主检: 陈吉文 签名:  日期: 2012-04-25

审核: 姚惠芳 签名:  日期: 2012-04-25



备注

1.产品认证变更申请书上该认证产品的型号变更为: JS11, JS11-J;
产品认证变更申请书上该认证产品的主要技术参数变更为: 见本报告第 1 页;
产品认证变更申请书上该认证产品的总装图变更为: 见本报告第 4 页;
产品认证变更申请书上该认证产品的控制电源电压变更为: 见本报告第 5 页;
变更前该认证产品的型号为: JS11;
变更前该认证产品的主要技术参数为: 见报告 C-040-09B1752-S 第 3 页;
变更前该认证产品的总装图为: 见报告 C-040-09B1752-S 第 2 页;
变更前该认证产品的控制电源电压为: 见报告 C-040-09B1752-S 第 3 页;

2.原 3C 认可报告编号: C-040-09B1752-S;

3.出具原试验报告的检测单位: 苏州电器科学研究所有限公司;

4.原 3C 证书编号: 2003010303089166;

5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。