



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

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: A2019CCC0303-3270116

(任务编号)

产品名称: 时间继电器

型 号: NTE8-A,NTE8-B,NTE8-C,NTE8-J,
NTE8-Y,NTE8-M1,NTE8-M2

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: NTE8-A,NTE8-B,NTE8-C, NTE8-J,NTE8-Y,NTE8-M1,NTE8-M2 商 标: / 样品数量: 27 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2019-08-05 完成日期: 2019-08-28	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: 浙江正泰电器股份有限公司 生产者地址: 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: 浙江省乐清市北白象镇正 泰智能电器工业园区长江路 2 号						
试验结论: 依据 GB/T 14048.5-2017 检验合格							
本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: NTE8-A,NTE8-B,NTE8-C,NTE8-J,NTE8-Y,NTE8-M1,NTE8-M2 Ui:415V; Uimp:4kV; Ith:5A(NTE8-A,NTE8-B,NTE8-J,NTE8-Y,NTE8-M1,NTE8-M2),10A(NTE8-C); Us:NTE8-A,NTE8-B,NTE8-J:DC24V,AC24V,AC110V,AC220V,AC230V, AC240V,AC380V,AC400V,AC415V; NTE8-C:AC110V,AC220V,AC230V,AC240V; NTE8-Y:AC220V,AC230V,AC240V,AC380V,AC400V,AC415V; NTE8-M1:DC24V,AC36V,AC110V,AC220V,AC230V,AC240V,AC380V,AC400V,AC415V; NTE8-M2:DC24V,AC110V,AC220V,AC230V,AC240V,AC380V,AC400V,AC415V; Ue/Ie:NTE8-A,NTE8-B,NTE8-J,NTE8-Y,NTE8-M1,NTE8-M2: AC-15:Ue/Ie:AC220V/0.75A,AC230V/0.75A,AC240V/0.75A,AC380V/0.47A,AC400V/0.47A,AC415V/0.47A; DC-13:Ue/Ie:DC220V/0.27A; NTE8-C: AC-15:Ue/Ie: AC220V/3A, AC230V/3A,AC240V/3A,AC380V/1.9A,AC400V/1.9A,AC415V/1.9A; DC-13:Ue/Ie: DC24V/1.1A; 外壳防护等级: IP20							
主检: 王 炜 签名:  日期: 2019-09-23	 (检测机构名称专用章) 2019年9月						
审核: 姜 鑫 签名:  日期: 2019-09-23							
签发: 陈 源 签名:  日期: 2019-09-23							
备注: 1.变更情况: <table border="1"> <tr> <th>序号和名称</th> <th>变更前</th> <th>变更后</th> </tr> <tr> <td>变更情况:</td> <td>见附表 1</td> <td>见附表 1</td> </tr> </table>		序号和名称	变更前	变更后	变更情况:	见附表 1	见附表 1
序号和名称	变更前	变更后					
变更情况:	见附表 1	见附表 1					
2.原 CCC 认可报告编号: 00901-A2018CCC0303-3075557; 3.出具原试验报告的检测单位: 上海电器设备检测所有限公司; 4.原 CCC 证书编号: 2003010303066727; 5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。							