



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: V2021CQC107502-841183  
(任务编号)

产品名称: 断相与相序保护继电器

型 号: XJ3-G, XJ3-G1

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



样品名称: 断相与相序保护继电器 型 号: XJ3-G, XJ3-G1 商 标: / 样品数量: 2 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2021-07-28 完成日期: 2021-08-16	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: XJ3-G, XJ3-G1 Ui:415V;Uimp:4kV;lth:5A; AC-15:Ue/le: AC220V/0.75A,AC230V/0.75A,AC240V/0.75A, AC380V/0.47A,AC400V/0.47A,AC415V/0.47A; 外壳防护等级:IP20.																
主检: 王 炜 签字:  日期: 2021-09-09	 (检测机构名称盖章) 2021 年 09 月 09 日															
审核: 姜 鑫 签字:  日期: 2021-09-09																
签发: 韩美丽 签字:  日期: 2021-09-09																
备注:																
1. 变更情况;																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">序号和名称</th> <th style="width: 35%;">变更前</th> <th style="width: 35%;">变更后</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>变更情况:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.电子组件板型号规格/牌号变更</td> <td>6ZTS.379.095</td> <td>6ZTS.379.095 6ZTD.379.356</td> </tr> <tr> <td>2.新增型号</td> <td>XJ3-G</td> <td>XJ3-G, XJ3-G1</td> </tr> <tr> <td>3. 总装配图变更</td> <td>2ZTS.299.013.1~2</td> <td>2ZTS.299.013.1~4</td> </tr> </tbody> </table>		序号和名称	变更前	变更后	变更情况:			1.电子组件板型号规格/牌号变更	6ZTS.379.095	6ZTS.379.095 6ZTD.379.356	2.新增型号	XJ3-G	XJ3-G, XJ3-G1	3. 总装配图变更	2ZTS.299.013.1~2	2ZTS.299.013.1~4
序号和名称	变更前	变更后														
变更情况:																
1.电子组件板型号规格/牌号变更	6ZTS.379.095	6ZTS.379.095 6ZTD.379.356														
2.新增型号	XJ3-G	XJ3-G, XJ3-G1														
3. 总装配图变更	2ZTS.299.013.1~2	2ZTS.299.013.1~4														
2.原认可报告编号: 03601-A-18B1075-S ; 3.出具原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.原证书编号: CQC2003010309089180; 5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。																

## 检验项目汇总表

[illegible]