

国家强制性产品认证 (CCC) 试验报告

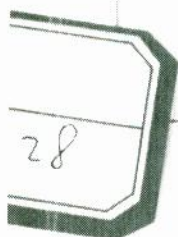
CQC/QPCP04.04A(1/1)


申请编号: A2006CCC0303-402215

产品名称: 正反转控制继电器

型 号: NJZF1-2ZS, 2Z, 3ZS, 3Z

检测机构: 苏州电器科学研究所有限公司



<p>样品名称: 正反转控制继电器</p> <p>型 号: NJZF1-2ZS, 2Z, 3ZS, 3Z</p> <p>商 标: CHNT 正泰</p> <p>数 量: 10 台</p> <p>样品来源: 送检</p> <p>收样日期: 2006-09-23</p> <p>完成日期: 2006-11-02</p>	<p>申请人: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>申请人地址: 浙江温州大桥工业园区</p> <p>制造商: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>制造商地址: 浙江温州大桥工业园区</p> <p>生产厂: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>生产厂地址: 浙江温州大桥工业园区</p>
<p>试验结论:</p> <p style="text-align: center;">国家强制性产品认证试验合格</p>	
<p>本申请单元所覆盖的其它产品型号规格及相关情况说明:</p> <p>NJZF1-2ZS, 2Z, 3ZS, 3Z</p> <p>AC-15: Ue: AC380V/220V; Ie: 0.47A/0.75A;</p> <p>Ith: 5A</p>	
<p>签发人: 胡德霖</p> <p>签名: </p> <p>签发日期: 2006-12-19</p>	
<p>备 注:</p> <p>#01 #06-#10 Us:220V</p> <p>#02 Us:380V</p> <p>#03 Us:127V</p> <p>#04 Us:110V</p> <p>#05 Us:36V</p>	

报 告 的 组 成

本报告由表中划√的所有内容组成.

内 容	有 无	页 数	编 号
封面	√	1	C-040-06B1155-S
首页	√	1	C-040-06B1155-S
报告的组成	√	1	C-040-06B1155-S
安全型式试验报告	√	20	C-040-06B1155-S
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	C-040-06B1155-S

判定: P 试验结果符合要求

F 试验结果不符合要求

N 要求不适用于该产品, 或不进行该项试验

安全型式试验报告

CQC/QPCP04.04(1/2)

申请编号: A2006CCC0303-402215

样品名称: 正反转控制继电器

型 号: NJZF1-2ZS, 2Z, 3ZS, 3Z

商 标: CHINT 正泰

数 量: 10 台

样品生产序号:

申请人: 浙江正泰电器股份有限公司

申请人地址: 浙江温州大桥工业园区

制造商: 浙江正泰电器股份有限公司

制造商地址: 浙江温州大桥工业园区

生产厂: 浙江正泰电器股份有限公司

生产厂地址: 浙江温州大桥工业园区

试验依据标准:

GB14048.5-2001 《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: 黄 盛

签名:  日期: 2006-12-18

审核: 刘亚芳

签名:  日期: 2006-12-18

备 注:

#01 #06-#10 Us:220V

#02 Us:380V

#03 Us:127V

#04 Us:110V

#05 Us:36V