



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNASL1145

# 国家强制性产品认证 试验报告

☐新申请 ☐变更 ☐监督 ☐复审 ☒其他:ODM变更

申请编号: A2024CCC0304-4475979

(任务编号)

产品名称: 交流接触器

型号: NC8-630, NC8-800, NC8-1000,  
NC8-630/W, NC8-800/W, NC8-1000/W



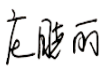
检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



样品名称: 交流接触器 型 号: NC8-630, NC8-800, NC8-1000,NC8-630/W, NC8-800/W, NC8-1000/W 商 标: CHINT 样品数量: 2 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2024-07-04 完成日期: 2024-08-07	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: 原获证(2024010304640445)产品依据 GB/T 14048.4-2020 标准  
检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样品与原获证  
(2024010304640445)产品, 产品描述一致、内部结构一致。

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:  
见附页。

主检:  日期: 2024.08.07	 (检测机构名称、盖章) 2024 年 08 月 07 日
审核:  日期: 2024.08.07	
签发:  日期: 2024.08.07	

备注:		
ODM 模式变更	变更前	变更后
产品参数变更 (额定 绝缘电压)	1000V	<b>1250V</b>
产品参数变更(AC-1 额定工作电压)	AC-1: AC230V/400V/690V/1000V	AC-1: AC230V/400V/690V/1000V/ <b>11 40V</b>
原ODM模式证书编号	2024010304644196	
原ODM模式检测机构	上海电器设备检测所有限公司	
<p>说明: 编号为“2024010304644196”的 ODM 模式证书是由委托人: 浙江正泰电器股份有限公司利用 ODM 模式方式获得, 现母证书已发生变更, 变更内容详见编号为“00901-V2021CQC107502-888283” 的报告, 变更后的母证书编号为: 2024010304640445。本试验报告基于母证书变更而变更, 产品未 发生变化, 本申请单元除委托人和生产者的名称、地址, 以及交流接触器、辅助触头型号命名不同外, 其余参数均同变更后的母证书参数一致。</p>		

附页:

NC8-630,NC8-800,NC8-1000,NC8-630/W,NC8-800/W,NC8-1000/W

Ui: 1250V;

Uimp: 8kV;

NC8-630,NC8-630/W:

Ith: 800A;

AC-1: Ue/Ie: AC230V/400V/690V/1000V/1140V/800A;

AC-3: Ue/Ie: AC230V/630A,AC400V/630A,AC690V/560A,AC1000V/300A;

AC-4: Ue/Ie: AC230V/225A,AC400V/225A,AC690V/200A,AC1000V/110A;

NC8-800,NC8-800/W:

Ith: 1000A;

AC-1: Ue/Ie: AC230V/400V/690V/1000V/1140V/1000A;

AC-3: Ue/Ie: AC230V/800A,AC400V/800A,AC690V/650A,AC1000V/320A;

AC-4: Ue/Ie: AC230V/242A,AC400V/242A,AC690V/215A,AC1000V/150A;

NC8-1000,NC8-1000/W:

Ith: 1000A;

AC-1: Ue/Ie: AC230V/400V/690V/1000V/1140V/1000A;

AC-3: Ue/Ie: AC230V/1000A,AC400V/1000A,AC690V/800A,AC1000V/350A;

AC-4: Ue/Ie: AC230V/260A,AC400V/260A,AC690V/230A,AC1000V/150A;

Us:

NC8-630,NC8-800,NC8-1000:

48V,110V,127V,220V,230V,240V,380V,400V,415V,50/60Hz/DC;

NC8-630/W,NC8-800/W,NC8-1000/W:

100~250V,250~500V,50/60Hz/DC;

极数: 3P;

配用辅助触头: (外置)

NCF1-11C

2NO2NC;

Ith: 10A;

AC-15: Ue/Ie:AC24V/6A, AC230V/3.13A, AC400V/1.8A,AC690V/1.04A;

DC-13: Ue/Ie:DC125V/0.55A,DC250V/0.27A

