



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

申请编号: A2024CCC0304-4523615

(任务编号)

产品名称: 交流接触器

型号: NC5□-2511, NC5□-2511N, NC5□-3211,
NC5□-3211N, NC5□-3811, NC5□-3811N



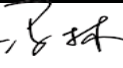

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



样品名称: 交流接触器 型 号: NC5□-2511, NC5□-2511N,NC5□-3211, NC5□-3211N,NC5□-3811, NC5□-3811N 商 标: 正泰/CHINT 样品数量: 5 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2024-08-06 完成日期: 2024-08-21	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 14048.4-2020 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:
见附页。

主检:  日期: 2024.09.18	
审核:  日期: 2024.09.18	
签发:  日期: 2024.09.18	

备注:

变更项目	变更前	变更后
产品总装配图编号 变更	NC5-2511~3811、 NC5P-2511~3811、 NC5G-2511~3811、 NC5J-2511~3811、 NC5NE-2511~3811: 2400C1611 ； NC5-2511N~3811N、 NC5P-2511N~3811N、 NC5G-2511N~3811N、 NC5J-2511N~3811N、 NC5NE-2511N~3811N: 2400C1614	NC5-2511~3811、 NC5P-2511~3811、 NC5G-2511~3811、 NC5J-2511~3811、 NC5NE-2511~3811: 2400C1611001 ~ 015; NC5-2511N~3811N、 NC5P-2511N~3811N、 NC5G-2511N~3811N、 NC5J-2511N~3811N、 NC5NE-2511N~3811N: 2400C1614001 ~ 015
产品交流控制电磁 铁的吸持功率变更	≤ 11.4VA	≤14.0VA
原证书编号	2024010304639240	
原测试报告编号	00901-V2023CQC107502-1139614	
原检测单位	上海电器设备检测所有限公司	

附页:

NC5-2511,NC5-2511N,NC5-3211,NC5-3211N,NC5-3811,NC5-3811N,
NC5P-2511,NC5P-2511N,NC5P-3211,NC5P-3211N,NC5P-3811,NC5P-3811N,
NC5G-2511,NC5G-2511N,NC5G-3211,NC5G-3211N,NC5G-3811,NC5G-3811
N,NC5J-2511,NC5J-2511N,NC5J-3211,NC5J-3211N,NC5J-3811,NC5J-3811N,
NC5NE-2511,NC5NE-2511N,NC5NE-3211,NC5NE-3211N,NC5NE-3811,
NC5NE-3811N

Uimp: 8kV;

Ui: 690V;

lth: NC5-2511,NC5-2511N,NC5P-2511,NC5P-2511N,NC5G-2511,
NC5G-2511N,NC5J-2511,NC5J-2511N,NC5NE-2511,NC5NE-2511N: 45A;
NC5-3211,NC5-3211N,NC5P-3211,NC5P-3211N,NC5G-3211,
NC5G-3211N,NC5J-3211,NC5J-3211N,NC5NE-3211,NC5NE-3211N ,
NC5-3811,NC5-3811N,NC5P-3811,NC5P-3811N,NC5G-3811,
NC5G-3811N,NC5J-3811,NC5J-3811N,NC5NE-3811,NC5NE-3811N: 50A;

Ue: AC220V/230V,AC380V/400V,AC660V/690V;

NC5-2511,NC5-2511N,NC5P-2511,NC5P-2511N,NC5G-2511,NC5G-2511N,
NC5J-2511,NC5J-2511N,NC5NE-2511,NC5NE-2511N:

AC-1: Ue/le: AC220V/230V/45A; AC380V/400V/45A; AC660V/690V/45A;

AC-3: Ue/le: AC220V/230V/25A; AC380V/400V/25A; AC660V/690V/18A;

AC-3e: Ue/le: AC220V/230V/25A; AC380V/400V/25A; AC660V/690V/18A;

AC-4: Ue/le: AC220V/230V/8.5A; AC380V/400V/8.5A; AC660V/690V/4.4A;

NC5-3211,NC5-3211N,NC5P-3211,NC5P-3211N,NC5G-3211,NC5G-3211N,
NC5J-3211,NC5J-3211N,NC5NE-3211,NC5NE-3211N:

AC-1: Ue/le: AC220V/230V/50A; AC380V/400V/50A; AC660V/690V/50A;

AC-3: Ue/le: AC220V/230V/32A; AC380V/400V/32A; AC660V/690V/22A;

AC-3e: Ue/le: AC220V/230V/32A; AC380V/400V/32A; AC660V/690V/22A;

AC-4: Ue/le: AC220V/230V/12A; AC380V/400V/12A; AC660V/690V/7.5A;

NC5-3811,NC5-3811N,NC5P-3811,NC5P-3811N,NC5G-3811,NC5G-3811N,
NC5J-3811,NC5J-3811N,NC5NE-3811,NC5NE-3811N:

AC-1: Ue/le: AC220V/230V/50A; AC380V/400V/50A; AC660V/690V/50A;

AC-3: Ue/le: AC220V/230V/38A; AC380V/400V/38A; AC660V/690V/22A;

AC-3e: Ue/le: AC220V/230V/38A; AC380V/400V/38A; AC660V/690V/22A;

AC-4: Ue/le: AC220V/230V/12A; AC380V/400V/12A; AC660V/690V/7.5A;

使用类别: AC-1,AC-3,AC-3e,AC-4;

Us: AC24V,AC36V,AC42V,AC48V,AC110V,AC120V,AC127V,AC208V,
AC220V,AC230V,AC240V,AC277V,AC380V,AC400V,AC415V,AC440V,
AC460V,AC480V,AC525V,AC600V,AC660V,50Hz,60Hz,50/60Hz;

极数: 3P;

外壳防护等级: IP20 (仅适用于正前侧);

附页: (续)

配用的辅助触头: (本体)

1NO1NC;

Ith: 10A;

AC-15: Ue/Ie: AC220V/230V/2.7A, AC380V/400V/1.5A;

DC-13: Ue/Ie: DC220V/0.3A

