



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL1145

CQC标志认证 试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他

申请编号: V2023CQC107502-1139614

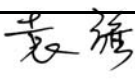

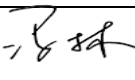

(任务编号)

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



<p>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: 2 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2023-12-07 完成日期: 2023-12-15</p>	<p>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</p>															
<p>试验结论: 依据 GB/T 14048.4-2020 检验合格</p>																
<p>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 1</p>																
<p>主检:  日期: 2023.12.20</p>																
<p>审核:  日期: 2023.12.20</p>																
<p>签发:  日期: 2023.12.20</p>																
<p>备注:</p> <table><tr><td>变更项目</td><td>变更前</td><td>变更后</td></tr><tr><td>变更内容</td><td>见附页 2</td><td>见附页 2</td></tr><tr><td>原证书编号</td><td colspan="2">CQC22107336065</td></tr><tr><td>原测试报告编号</td><td colspan="2">00901-V2021CQC107502-903354</td></tr><tr><td>原检测单位</td><td colspan="2">上海电器设备检测所有限公司</td></tr></table>		变更项目	变更前	变更后	变更内容	见附页 2	见附页 2	原证书编号	CQC22107336065		原测试报告编号	00901-V2021CQC107502-903354		原检测单位	上海电器设备检测所有限公司	
变更项目	变更前	变更后														
变更内容	见附页 2	见附页 2														
原证书编号	CQC22107336065															
原测试报告编号	00901-V2021CQC107502-903354															
原检测单位	上海电器设备检测所有限公司															

附页 1:

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

Ui:690V;

Uimp:8kV;

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

NC5□-2511,NC5□-2511N:

Ith:45A;

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

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

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

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

NC5□-3211,NC5□-3211N:

Ith:50A;

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

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

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

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

NC5□-3811,NC5□-3811N:

Ith:50A;

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

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

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

AC-4:Ue/Ie: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,50/60Hz,60Hz;

极数:3P;

外壳防护等级: IP20(仅适用于正前侧);

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

检验项目汇总表

[illegible]