



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0098

# 型式试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他

申请编号: 20221115000073

产品名称: 防尘交流接触器

型号: NCX1-22、NCX1-25、NCX1-32、NCX1-38、  
NCX1-22/22、NCX1-25/22、NCX1-32/22、  
NCX1-38/22、NCX1-22/22N、NCX1-25/22N、  
NCX1-32/22N、NCX1-38/22N

检测机构: 福建省产品质量检验研究院



样品名称: 防尘交流接触器 型 号: NCX1-38/22、NCX1-22/22N、NCX1-25/22N、NCX1-32/22N、NCX1-38/22N 商 标: / 样品数量: 14 台 样品来源: 送样 收样日期: 2022-11-25 完成日期: 2022-12-09	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: 浙江正泰接触器有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇蟾东工业区车站路 1028 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:

NCX1-22、NCX1-25、NCX1-32、NCX1-38, NCX1-22/22、NCX1-25/22、NCX1-32/22、NCX1-38/22, NCX1-22/22N、NCX1-25/22N、NCX1-32/22N、NCX1-38/22N;

Uimp: 8kV; Ui: 690V; Ith: 50A;

NCX1-22、NCX1-22/22、NCX1-22/22N: Ue/Ie: AC220V/22A、AC380V/22A、AC660V/14A;

NCX1-25、NCX1-25/22、NCX1-25/22N: Ue/Ie: AC220V/25A、AC380V/25A、AC660V/18A;

NCX1-32、NCX1-32/22、NCX1-32/22N: Ue/Ie: AC220V/32A、AC380V/32A、AC660V/22A;

NCX1-38、NCX1-38/22、NCX1-38/22N: Ue/Ie: AC220V/38A、AC380V/38A、AC660V/22A;

使用类别: AC-3(NCX1-□/□□), AC-4(NCX1-□/22N); Us: AC380V、AC220V、AC127V、AC110V、AC36V、AC24V, 50Hz; 极数: 3P; IP50(接线端子除外);

配用的辅助触头: 1NO1NC 或 2NO2NC; Uimp: 6kV; Ui: 690V; Ith: 10A;

AC-15: Ue: AC380V/220V, Ie: 0.95A; DC-13: Ue: DC220V/110V, Ie: 0.15A

主检: 程康松 日期: 2022-12-09

审核: 何仁厚 日期: 2022-12-29

签发: 王平 日期: 2022-12-30



备注:

1.变更情况:

序号	变更项目	变更前	变更后
1	型号	NCX1-22、NCX1-25、NCX1-32、NCX1-38	NCX1-22、NCX1-25、NCX1-32、NCX1-38, NCX1-22/22、NCX1-25/22、NCX1-32/22、NCX1-38/22, NCX1-22/22N、NCX1-25/22N、NCX1-32/22N、NCX1-38/22N
2	参数	使用类别: AC-3	使用类别: AC-3(NCX1-□/□□), AC-4(NCX1-□/22N)

2.原认可报告编号: 02501-21DQ2597-1;

3.出具原试验报告的检测单位: 福建省产品质量检验研究院;

4.原证书编号: 2020000304000157;

5.示波图编号原则: S(试验波), Y(预期波), E(EMC 波形); D(50kA 系统), X(10kA 系统), S(寿命系统), N(120kA 系统), Z(综合系统), F(辅助触头系统), RE(辐射发射), CE(传导发射), HA(谐波), SZ(直流寿命系统), NZ(直流短路系统), ZZ(直流综合系统);

6.此确认试验报告与原报告合并使用才有效。

## 试验项目汇总表

[illegible]