



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1145

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: A2024CCC0307-4637972
(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型号: NXM-W800S、H, NXMH-W800S、H,
NXMP-W800S、H, NXMF-W800S、H,
NXM-1000S、H, NXMH-1000S、H,
NXMP-1000S、H, NXMF-1000S、H,
NXMS-1000S、H, NXMSH-1000S、H,
NXMSP-1000S、H, NXMSF-1000S、H

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



安全型式试验报告																	
<p>产品名称: 塑料外壳式断路器</p> <p>型 号: NXM-W800S、H, NXMH-W800S、H, NXMP-W800S、H, NXMF-W800S、H, NXM-1000S、H, NXMH-1000S、H, NXMP-1000S、H, NXMF-1000S、H, NXMS-1000S、H, NXMSH-1000S、H, NXMSP-1000S、H, NXMSF-1000S、H</p> <p>商 标: 正泰/CHINT</p> <p>样品数量: 2 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2024-11-29</p> <p>完成日期: 2024-12-24</p>		<p>委托人: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>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</p> <p>生产者: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>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</p> <p>生产企业: 温州正泰电器科技有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省温州经济技术开发区滨海二道 1318 号</p>															
<p>试验依据标准:</p> <p>GB/T 14048.2-2020 《低压开关设备和控制设备 第 2 部分: 断路器》</p>																	
<p>试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2020 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:</p> <p>产品型号规格及相关情况见附页 1</p>																	
<p>主检: 丁甜甜 日期: 2025.01.08</p> <p>审核: 刘威 日期: 2025.01.08</p> <p>签发: 假甜福 日期: 2025.01.08</p>		<div><p>(检测机构名称: 盖章)</p><p>2025 年 01 月 08 日</p></div>															
<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>见附页 2</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">2024010307665883</td></tr><tr><td>原测试报告编号</td><td colspan="2">00901-V2023CQC107502-1043473</td></tr><tr><td>原检测单位</td><td colspan="2">上海电器设备检测所有有限公司</td></tr></table>			变更项目	变更前	变更后	见附页 2	见附页 2	见附页 2	原证书编号	2024010307665883		原测试报告编号	00901-V2023CQC107502-1043473		原检测单位	上海电器设备检测所有有限公司	
变更项目	变更前	变更后															
见附页 2	见附页 2	见附页 2															
原证书编号	2024010307665883																
原测试报告编号	00901-V2023CQC107502-1043473																
原检测单位	上海电器设备检测所有有限公司																

附页 1:

NXM-W800S、H,NXMH-W800S、H,NXMP-W800S、H,NXMF-W800S、H,
NXM-1000S、H,NXMH-1000S、H,NXMP-1000S、H,NXMF-1000S、H,
NXMS-1000S、H,NXMSH-1000S、H,NXMSP-1000S、H,NXMSF-1000S、H

Uimp: 12kV;

Ui: 1000V;

Ue: AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V, AC500V (仅 H 型),
AC660V/AC690V;

热磁式、电磁式:

In: 500A,600A,630A,700A,800A (NXM-W800S、H;NXMH-W800S、H;NXMP-W800S、H;
NXMF-W800S、H);

热磁式、电磁式:

In: 500A,600A,630A,700A,800A,900A,1000A(NXM-1000S、H;NXMH-1000S、H;NXMP-
1000S、H;NXMF-1000S、H);

电子式:

In: 630A, 800A, 1000A(NXMS-1000S、H;NXMSH-1000S、H;NXMSP-1000S、H;NXMSF-
1000S、H);

过电流脱扣器类型:热磁式,电磁式,电子式;

Icw: 12kA/1s (仅电子式);

S 型: (AC220V/AC230V/AC240V)/(AC380V/AC400V/AC415V)/(AC660V/AC690V):

Icu=75kA/50kA/15kA, Ics=50kA/36kA/13kA;

H 型: (AC220V/AC230V/AC240V)/(AC380V/AC400V/AC415V)/AC500V/(AC660V/AC690V):

Icu=100kA/70kA/50kA/20kA, Ics=75kA/50kA/40kA/15kA;

选择性类别: A 类 (热磁式、电磁式), B 类 (电子式);

脱扣级别 (带电动机保护的断路器适用): 热磁式: 20、30, 电子式: 10A、10、20、30;

极数: 3P,3P+N (仅热磁式、电磁式, 3 个保护极, N 极不可开闭),

4P(3 个保护极, N 极可开闭), 4P;

适用于隔离 (3P+N (3 个保护极, N 极不可开闭) 除外);

适用频率: 50Hz/60Hz;

配用的辅助和报警触头(已获 CCC 证书, 编号为:2024010305626516):

常开常闭的情况和数量: 1NO1NC/2NO2NC;

Ith: 6A;

AC-15: Ue/Ie: AC415V/400V/380V/0.4A;

DC-13: Ue/Ie: DC250V/220V,110V/0.2A;

符合附录 N 的电子附件:

欠压脱扣器: 型号 UVT-M6;

Us:AC220V/230V/240V, AC380V/400V/415V;

电动操作机构: 型号 MD-M6;

Us: AC220V/230V/240V, DC110V, DC220V/250V, AC380V/400V/415V;

