



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: A2024CCC0307-4637971
(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型号: NXM-W630S、F、H, NXMP-W630S、F、H,
NXMH-W630S、F、H, NXMF-W630S、F、H,
NXM-800S、F、H, NXMP-800S、F、H,
NXMH-800S、F、H, NXMF-800S、F、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		
产品名称: 塑料外壳式断路器 型 号: NXM-W630S、F、H,NXMP-W630S、F、H, NXMH-W630S、F、H, NXMF-W630S、F、H, NXM-800S、F、H, NXMP-800S、F、H, NXMH-800S、F、H, NXMF-800S、F、H 商 标: 正泰/CHINT 样品数量: 2 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2024-11-29 完成日期: 2024-12-24		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: 温州正泰电器科技有限公司 生产企业地址: 浙江省温州经济技术开发区滨海二道 1318 号
试验依据标准: GB/T 14048.2-2020 《低压开关设备和控制设备 第 2 部分: 断路器》		
试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2020 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: 产品型号规格及相关情况见附页 1		
主检: 丁甜甜 日期: 2025.01.08		
审核: 刘威 日期: 2025.01.08		
签发: 假斯福 日期: 2025.01.08		
备注:		
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	2024010307665884	
原测试报告编号	00901-V2023CQC107502-1043466	
原检测单位	上海电器设备检测所有限公司	

附页 1:

NXM-W630S、F、H,NXMP-W630S、F、H,NXMH-W630S、F、H,NXMF-W630S、F、H,
NXM-800S、F、H,NXMP-800S、F、H,NXMH-800S、F、H,NXMF-800S、F、H;

Ui: 1000V;

Uimp: 12kV;

Ue: S 型: AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V, AC660V/AC690V,
F 型, H 型: AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V, AC500V,
AC660V/AC690V;

In: 400A,450A,500A,600A,630A(NXM-W630S、F、H,NXMP-W630S、F、H,NXMH-
W630S、F、H,NXMF-W630S、F、H);

In: 400A,450A,500A,600A,630A,700A,800A(NXM-800S、F、H,NXMP-800S、F、H,NXMH-
800S、F、H,NXMF-800S、F、H);

过电流脱扣器类型: 热磁式, 电磁式;

S 型: (AC220V/AC230V/AC240V)/(AC380V/AC400V/AC415V)/(AC660V/AC690V):
Icu=75kA/50kA/15kA, Ics=50kA/36kA/13kA;

F 型: (AC220V/AC230V/AC240V)/(AC380V/AC400V/AC415V) /AC500V/(AC660V/AC690V):
Icu=75kA/50kA/40kA/15kA, Ics=75kA/50kA/40kA/15kA;

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;

脱扣级别: 20、30 (具有电动机保护的断路器适用);

极数:3P,3P+N (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 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: AC380V/AC400V/AC415V/0.4A;

DC-13: Ue/Ie: DC110V, DC220V/DC250V/0.2A;

符合附录 N 的电子附件:

电动操作机构:

型号 MD-M5;

Us: AC220V/AC230V/AC240V, DC110V/DC220V/DC250V, AC380V/AC400V/AC415V;

欠压脱扣器:

型号 UVT-M5;

Us:AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V;

