

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2016010302834733

发证日期: 2021 年 08 月 24 日

有效期至: 2031 年 05 月 20 日

委托人名称 浙江正泰电器股份有限公司
及注册地址 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号

制造商名称 浙江正泰电器股份有限公司
及注册地址 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号

生产企业名称 温州正泰电器科技有限公司
及生产地址 浙江省温州经济技术开发区滨海二道 1318 号

产品名称和系列、规格、型号 隔离开关
NXHM-400、NXHMH-400、NXHMP-400、NXHMF-400、NXHM-630、NXHMH-630、NXHMP-630、NXHMF-630;详见附件

产品标准和技术要求 GB/T 14048.3-2017

认证模式 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020 年 05 月 15 日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



授权签字人

签发

陈昕

谢肇煦



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2016010302834733

第 1 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

NXHM-400、NXHMH-400、NXHMP-400、NXHMF-400、
NXHM-630、NXHMH-630、NXHMP-630、NXHMF-630; 型号解释详见附件;
额定冲击耐受电压(Uimp): 12kV;
额定绝缘电压(Ui): 1000V;
约定发热电流(Ith):
400A(NXHM-400、NXHMH-400、NXHMP-400、NXHMF-400),
630A(NXHM-630、NXHMH-630、NXHMP-630、NXHMF-630);
额定工作电压(Ue): AC380V/AC400V/AC415V, AC690V;
额定工作电流(Ie): NXHM-400、NXHMH-400、NXHMP-400、NXHMF-400:
250A, 280A, 300A, 315A, 320A, 350A, 380A, 400A;
NXHM-630、NXHMH-630、NXHMP-630、NXHMF-630:
400A, 450A, 500A, 550A, 600A, 630A;
额定短时耐受电流(Icw):
5000A/1s(NXHM-400、NXHMH-400、NXHMP-400、NXHMF-400);
7800A/1s(NXHM-630、NXHMH-630、NXHMP-630、NXHMF-630)
额定短时接通能力(Icm)(峰值):
7650A(NXHM-400、NXHMH-400、NXHMP-400、NXHMF-400);
13260A(NXHM-630、NXHMH-630、NXHMP-630、NXHMF-630)
使用类别: AC-21A, AC-21B, AC-22A, AC-22B;
极数: 3P, 4P;
适用频率: 50Hz/60Hz;
防护等级: IP30(安装面);
配用的辅助触头: AX-M4, 1N01NC/2N02NC;
CQC 证书编号: CQC2016010304835035;
Ith: 6A;
Ue: AC-15: AC380V/AC400V/AC415V, Ie: 0.4A;
Ue: DC-13: DC110V、DC220V/DC250V, Ie: 0.2A.



中国质量认证中心

产品认证证书

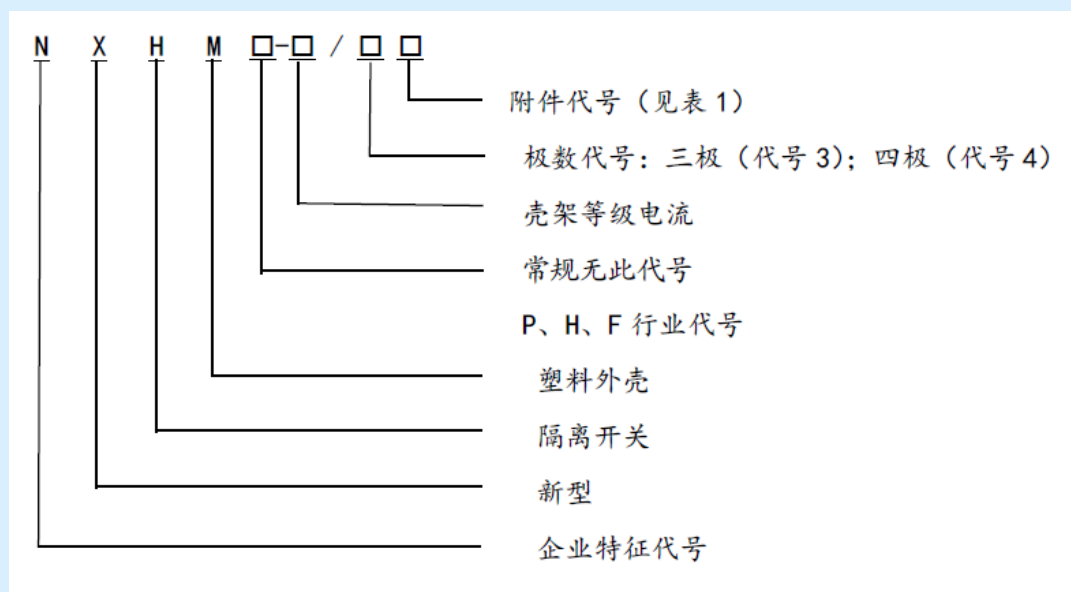
II型自愿认证

证书编号: CQC2016010302834733

第 2 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:



附表 1 附件代号

附件名称	脱扣器型式及附件代号
不带附件	无代号
报警触头	08
分励脱扣器	10
辅助触头	20
欠压脱扣器	30



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号：CQC2016010302834733

第 3 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

分励脱扣器、辅助触头	40
分励脱扣器、欠压脱扣器	50
二组辅助触头	60
辅助触头、欠压脱扣器	70
分励脱扣器、报警触头	18
辅助触头、报警触头	28
欠压脱扣器、报警触头	38
分励脱扣器、辅助触头、报警触头	48
二组辅助触头、报警触头	68
辅助触头、欠压脱扣器、报警触头	78



中国质量认证中心