



产品认证证书

证书编号：CQC2016010307860361

申请人名称及地址

浙江正泰电器股份有限公司
浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

制造商名称及地址

浙江正泰电器股份有限公司
浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

生产企业名称及地址

温州正泰电器科技有限公司(V049000)
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

剩余电流动作断路器

NXMLE-630S、NXMLE-630F、NXMLE-630H、NXMPLE-630S、NXMPLE-630F、NXMPLE-630H、NXMHLE-630S、NXMHLE-630F、NXMHLE-630H、NXMLE-400S、NXMLE-400F、NXMLE-400H、NXMPLE-400S、NXMPLE-400F、NXMPLE-400H、NXMHLE-400S、NXMHLE-400F、NXMHLE-400H;详情见附件

产品标准和技术要求

GB/T 14048.2-2008

认证模式

型式试验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC11-462141-2019 认证规则的要求，特发此证。

发证日期：2020年08月10日 有效期至：2025年08月10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。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2020年05月18日

主任：_____

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

附 录

第 1 页 共 6 页

证书编号: CQC2016010307860361

纸 号:

NXMLE-630S、NXMLE-630F、NXMLE-630H、NXMPLE-630S、NXMPLE-630F、NXMPLE-630H、
NXMHLE-630S、NXMHLE-630F、NXMHLE-630H、
NXMLE-400S、NXMLE-400F、NXMLE-400H、NXMPLE-400S、NXMPLE-400F、NXMPLE-400H、
NXMHLE-400S、NXMHLE-400F、NXMHLE-400H;
U_{imp}:8kV;U_i:800V; U_e:AC220V/AC230V/AC240V; AC380V/AC400V/AC415V;

In:

NXMLE-400S、NXMLE-400F、NXMLE-400H、NXMPLE-400S、NXMPLE-400F、NXMPLE-400H、
NXMHLE-400S、NXMHLE-400F、NXMHLE-400H:

250A, 280A, 300A, 315A, 320A, 350A, 380A, 400A;

NXMLE-630S、NXMLE-630F、NXMLE-630H、NXMPLE-630S、NXMPLE-630F、NXMPLE-630H、
NXMHLE-630S、NXMHLE-630F、NXMHLE-630H:

250A, 280A, 300A, 315A, 320A, 350A, 380A, 400A, 450A, 500A, 550A, 600A, 630A;

过电流脱扣器类型:热磁式,电磁式;

额定运行短路分断能力(I_{cs}):

S 型:AC220V/AC230V/AC240V:50kA; AC380V/AC400V/AC415V:25kA;

F 型:AC220V/AC230V/AC240V:75kA; AC380V/AC400V/AC415V:36kA;

H 型:AC220V/AC230V/AC240V:75kA; AC380V/AC400V/AC415V:36kA;

额定极限短路分断能力(I_{cu}):

S 型:AC220V/AC230V/AC240V:75kA; AC380V/AC400V/AC415V:50kA;

F 型:AC220V/AC230V/AC240V:75kA; AC380V/AC400V/AC415V:36kA;

H 型:AC220V/AC230V/AC240V:100kA; AC380V/AC400V/AC415V:70kA;

额定剩余动作电流(I_{Δn}):

三档可调/单档/非延时型:(30/50/100/200/300/400/500/600/800/1000) mA;

三档可调/单档/延时型:(50/100/200/300/400/500/600/800/1000) mA;

注:此附录与证书同时使用时有效。

主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

附 录

第 2 页 共 6 页

证书编号: CQC2016010307860361

纸 号:

额定剩余动作类型: AC 型, A 型;
漏电脱扣器的类型: 电子式;
剩余接通和分断能力(I Δ m) :
S 型: AC220V/AC230V/AC240V: 19kA; AC380V/AC400V/AC415V: 12.5kA;
F 型: AC220V/AC230V/AC240V: 19kA; AC380V/AC400V/AC415V: 9kA;
H 型: AC220V/AC230V/AC240V: 25kA; AC380V/AC400V/AC415V: 17.5kA;
适用范围频率: 50Hz/60Hz; 使用类别: A; 脱扣级别(带电动机保护的断路器): 20;
极数:, 3P, 3P+N(3 个保护极, N 极常通), 4P(3 个保护极, N 极可开闭);
其中 3P+N 不适用于隔离;
配用的辅助触头: 型号: AX-M4;
常开常闭的情况和数量: 2NO2NC;
I_{th}: 6A;
AC-15: U_e: AC380V/AC400V/AC415V, I_e: 0.4A;
DC-13: U_e: DC110V, DC220V/DC250V, I_e: 0.2A;
符合附录 N 的电子附件:
欠压脱扣器: 型号: UVT-M4;
U_s: AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V;
电动操作机构: 型号: MD-M4;
U_s: AC220V/AC230V/AC240V, DC110V, DC220V/DC250V, AC380V/AC400V/AC415V

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: _____

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

附 录

第 3 页 共 6 页

证书编号：CQC2016010307860361

纸 号：

型号解释：

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任： 陆 楠

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

附 录

第 5 页 共 6 页

证书编号: CQC2016010307860361

纸 号:

注:

- 1.短路分断能力代号: 标准型(代号S), 适用型(代号F), 较高型(代号H);
- 2.上盖形式代号: 双层盖(无代号)
- 3.操作方式代号: 手柄直接操作(无代号); 电动操作用P表示; 转动手柄操作用Z表示;
- 4.极数代号: 二级(代号2); 三级(代号3); 四级(代号4)
- 5.用途代号: 配电保护用(无代号); 电动机保护用(代号2); 发电机保护用(代号3)
6. 四极产品中性极(N)的型式分为4种:
 - A型: N极不安装过电流脱扣元件, 且N极始终接通, 不与其它三极一起合分;
 - B型: N极不安装过电流脱扣元件, 且N极与其它三极一起合分(N极先合后分);
- 7.剩余电流动作特性代号: 非延时型(无代号); 延时型(代号Y);
- 8.漏电报警功能代号: 不带剩余电流报警模块(无代号); 带剩余电流报警模块(代号J), 漏电起停功能(代号Q)

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: _____

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

