



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307665847

认证委托人名称及地址

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

生产者名称及地址

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
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、型号、规格

剩余电流动作断路器

NXMLE-W125S、F、H, NXMHLE-W125S、F、H, NXMPLE-W125S、F、H,
NXMFLE-W125S、F、H, NXMLE-160S、F、H, NXMPLE-160S、F、H,
NXMHLE-160S、F、H, NXMFLE-160S、F、H; 详见附页

产品标准和技术要求

GB/T 14048.2-2020

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 低压电器 低压元器件》
(CNCA-C03-02:2024) 的要求，特发此证。

发证日期：2025 年 01 月 06 日 有效期至：2029 年 07 月 28 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2024 年 07 月 29 日
证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，
也可在认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司





中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2024010307665847

证书附页: 第 1 页 共 4 页

NXMLE-W125S、F、H, NXMHLE-W125S、F、H,

NXMPLE-W125S、F、H, NXMFLE-W125S、F、H,

NXMLE-160S、F、H, NXMPLE-160S、F、H,

NXMHLE-160S、F、H, NXMFLE-160S、F、H

Uimp: 8kV;

Ui: 800V;

Ue: AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V(2P, 1P+N 不适用);

In:

16A, 20A, 25A, 30A, 32A, 40A, 50A, 60A, 63A, 65A, 70A, 75A, 80A, 90A, 100A, 110A, 125

A (NXMLE-W125S、F、H, NXMHLE-W125S、F、H, NXMPLE-W125S、F、H, NXMFLE-W125S、F、H)

In:

16A, 20A, 25A, 30A, 32A, 40A, 50A, 60A, 63A, 65A, 70A, 75A, 80A, 90A, 100A, 110A, 125

A, 140A, 150A, 160A (NXMLE-160S、F、H, NXMPLE-160S、F、H, NXMHLE-160S、F、H, NXMFLE-160S、F、H)

过电流脱扣器类型: 热磁式, 电磁式;

额定运行短路分断能力(Ics):

S 型: 30kA (AC220V/AC230V/AC240V), 18kA (AC380V/AC400V/AC415V);

F 型: 50kA (AC220V/AC230V/AC240V), 25kA (AC380V/AC400V/AC415V);

H 型: 50kA (AC220V/AC230V/AC240V), 25kA (AC380V/AC400V/AC415V);

额定极限短路分断能力(Icu):

S 型: 50kA (AC220V/AC230V/AC240V), 35kA (AC380V/AC400V/AC415V);

F 型: 50kA (AC220V/AC230V/AC240V), 25kA (AC380V/AC400V/AC415V);

H 型: 75kA (AC220V/AC230V/AC240V), 50kA (AC380V/AC400V/AC415V);

额定剩余动作电流(I Δ n):

四档可调/三档可调/单档/非延时: (30/50/100/200/300/400/500/600/800/1000) mA;

四档可调/三档可调/单档/延时型: (50/100/200/300/400/500/600/800/1000) mA;

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):

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2024010307665847

证书附页: 第 2 页 共 4 页

S 型: 12.5kA(AC220V/AC230V/AC240V), 9kA (AC380V/AC400V/AC415V);

F 型: 12.5kA(AC220V/AC230V/AC240V), 7kA (AC380V/AC400V/AC415V);

H 型: 19kA(AC220V/AC230V/AC240V), 12.5kA(AC380V/AC400V/AC415V);

适用范围频率: 50Hz/60Hz;

选择性类别: A;

脱扣级别: 10A、10、20(具有电动机保护的断路器适用);

极数: 2P(仅 S 型), 1P+N(1 个保护极, N 极不可开闭, 仅 S 型), 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(1P+N、3P+N 除外);

配用的辅助和报警触头: AX-M2, AL-M2 (已获 CCC 证书: 2024010305626516)

常开常闭的情况和数量: 1NO1NC/2NO2NC;

Ith: 3A;

AC-15: Ue: AC380V/AC400V/AC415V, Ie:0.26A;

DC-13: Ue: DC110V, DC220V/DC250V, Ie:0.14A;

符合附录 N 的电子附件:

欠压脱扣器: UVT-M2: Us:AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V;

电 动 操 作 机 构 : MD-M2: Us:AC220V/AC230V/AC240V, DC110V, DC220V/DC250V, AC380V/AC400V/AC415V;

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司

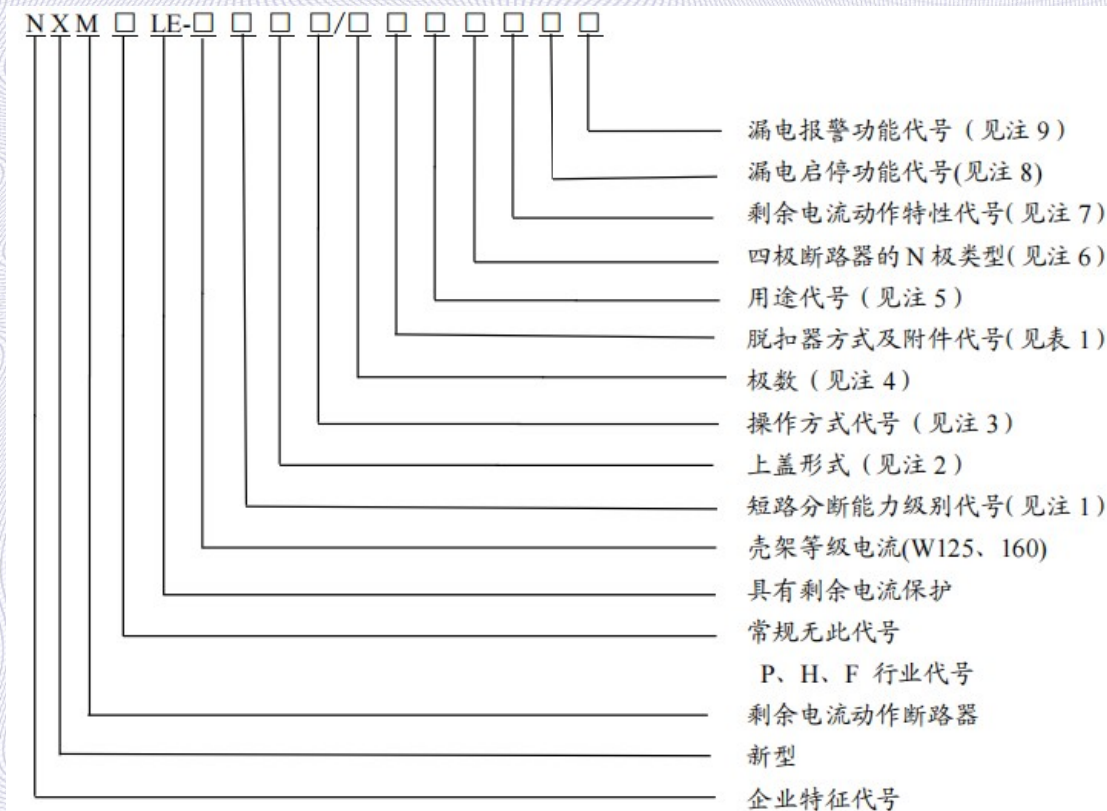


中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2024010307665847

证书附页: 第 3 页 共 4 页

型号的解释



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. 上盖型式代号: 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: 二极 (代号 2); 三极 (代号 3); 四极 (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

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307665847

证书附页：第 4 页 共 4 页

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)；

C 型：N 极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)；

D 型：N 极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；

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. 漏电启停功能代号：常规（无代号），漏电启停功能（代号 Q）；

9. 漏电报警功能代号：常规（无代号），剩余电流报警功能（代号 J）。

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司