



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2025010307750127

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

上海诺雅克电气有限公司
上海市松江区思贤路3857号

产品名称和系列、型号、规格

剩余电流保护断路器
NM8NL-250；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16日 有效期至：2030年01月15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: 2025010307750127

证书附页: 第 1 页 共 2 页

NM8NL-250

Uimp: 8kV;

Ui: 1000V;

Ue: AC208/380/400/415V, AC440V;

In: 125A, 160A, 180A, 200A, 225A, 250A(热磁式, 电磁式); 32A, 40A, 50A, 63A, 80A, 100A, 125A, 160A,

180A, 200A, 225A, 250A(电子式);

过电流脱扣器类型: 热磁式, 电磁式, 电子式;

Ics=Icu:

AC208/380/400/415V: 36/50/70/100/150kA(C/S/Q/H/R);

AC440V: 36/50/70/100/100kA(C/S/Q/H/R);

Icw: 电子式: 1kA/1s($I_n \leq 63A$), 2kA/1s($63A < I_n \leq 63A$), 3kA/1s($I_n \geq 180A$);

脱扣级别: 5, 10, 20 可调(ENM, EMM);

$I\Delta n$: RCD1: 0.03/0.05/0.1/0.2/0.3/0.5/1/2A 八档可调(0.03A 为非延时型, 其余均为非延时、延时可调);

额定剩余动作类型: AC 型, A 型;

漏电脱扣器类型: 电子式;

$I\Delta m$: 25%Icu;

选择性类别: A;

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), 4P;

适用于隔离;

适用频率: 50/60Hz;

配用的辅助触头和报警触头:

(辅助触头 AX21-M8, 报警触头 AL21-M8, CQC 证书编号:

CQC2013010304602112);

1NO1NC;

Ith: 5A;

AC-15: Ue/Ie: AC110V/5A, AC240V/4A, AC415V/2A;

DC-13: Ue/Ie: DC110V/0.25A, DC220V/0.25A;

符合附录 N 的电子附件:

欠压脱扣器 UVT22-M8:

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: 2025010307750127

证书附页: 第 2 页 共 2 页

Us: AC48V 50/60Hz, AC110V 50/60Hz, AC220~240V 50/60Hz, AC380~415V 50/60Hz, DC24V, DC48V,

DC110~120V, DC220V;

电动操作机构 MOD23-M8:

Us: AC110V 50/60Hz, AC220~240V 50/60Hz, AC380~415V 50/60Hz, DC24V, DC110~120V, DC220V

3.3 型号的解释:

NM8 N L = 250

NM8: 塑壳断路器通用代号

N: 新系列

L: 剩余电流保护代号

250: 壳架等级电流

□: 分断能力代号: C、S、Q、H、R

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