



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307684101

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

塑料外壳式断路器  
NM8N-250, NM8NDC-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：2024年08月29日 有效期至：2029年08月28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](http://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: 2024010307684101

证书附页: 第 1 页 共 3 页

NM8N-250, NM8NDC-250

Uimp: 8kV;

Ui: 1000V;

Ue: AC220V/230V/240V(1P), AC380V/400V/415V(2P, 3P, 4P),

AC440V(2P, 3P, 4P), AC500V(2P, 3P, 4P), AC660V/690V(2P, 3P, 4P),

DC250V(1P 外形), DC500V(2P 外形), DC750V(3P 外形), DC1000V(4P 外形, 4 极串);

DC600V(3P 外形, 2 极串), DC700V(3P 外形, 2 极串);

DC750V(4P 外形, 3 极串), DC800V(4P 外形, 3 极串);

In:

NM8N-250, NM8NDC-250: 125A, 160A, 180A, 200A, 225A, 250A (热磁式, 电磁式);

NM8N-250: 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:

AC220V/230V/240V: 36kA/50kA(C/S);

AC380V/400V/415V: 36kA/50kA/70kA/100kA/150kA(C/S/Q/H/R);

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

AC500V: 25kA/40kA/40kA/50kA/50kA(C/S/Q/H/R);

AC660V/690V: 6kA/8kA/8kA/10kA/10kA(C/S/Q/H/R);

DC250V(1P 外形): 25kA/36kA/50kA(B/C/S);

DC500V(2P 外形): 25kA/36kA/50kA/70kA/100kA (B/C/S/Q/H);

DC600V(3P 外形, 2 极串): 50kA(WS);

DC700V(3P 外形, 2 极串): 10kA(WS);

DC750V(3P 外形), DC1000V(4P 外形): 25kA/36kA/50kA/70kA/100kA(B/C/S/Q/H);

DC750V(4P 外形, 3 极串): 70kA(WS);

DC800V(4P 外形, 3 极串): 50kA(WS);

Icw: 电子式: 1kA/1s( $I_n \leq 63A$ ), 2kA/1s( $63 < I_n \leq 160A$ ), 3kA/1s( $I_n \geq 180A$ );

选择性类别: A 类;

极数: 1P, 2P, 3P, 4P(3 个保护极, N 极可开闭), 4P,

(电子式仅 3P, 4P(3 个保护极, N 极可开闭), 4P, 直流产品见直流接线方式);

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: 2024010307684101

证书附页: 第 2 页 共 3 页

适用于隔离;

脱扣级别: 5/10/20;

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:型号: UVT22-M8

Us:AC/DC48V,AC110V/DC110~120V,AC220~240V/DC220V,AC380~415V,DC24V;50/60Hz;

电动操作机构:型号: MOD22-M8

Us:AC/DC110V,AC220~240V/DC220V,AC380~415V,DC24V;50/60Hz

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





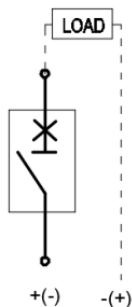
# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2024010307684101

证书附页: 第 3 页 共 3 页

直流接线方式示意图:

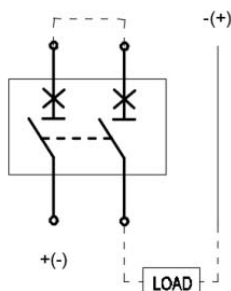
1P 外形:



3)

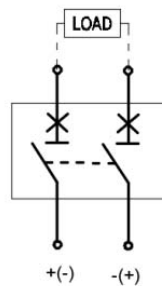
上下进线皆可, 此处以下进线为例

2P 外形:



1)

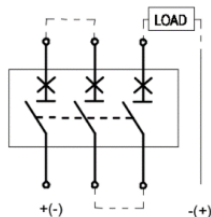
上下进线皆可, 此处以下进线为例



2)

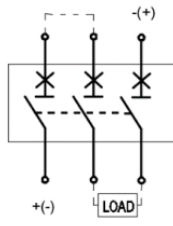
上下进线皆可, 此处以下进线为例

3P 外形:



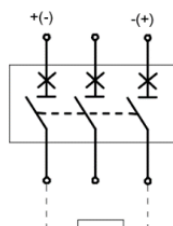
4)

上下进线皆可, 此处以下进线为例



5)

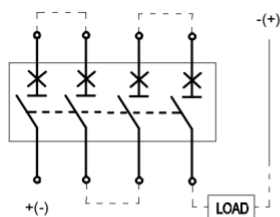
1、上下进线皆可, 此处以下进线为例  
2、确保安装方式不会发生二次接地故障。



9)

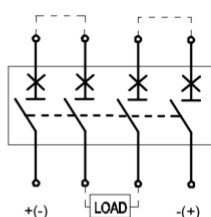
2 极串  
仅用于 WS 分断能力, 上下进线皆可, 此处以上进线为例

4P 外形:



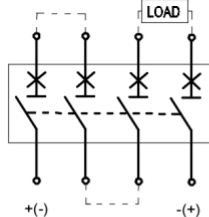
6)

上下进线皆可, 此处以下进线为例



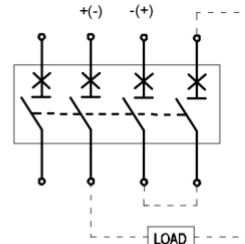
7)

1、上下进线皆可, 此处以下进线为例  
2、确保安装方式不会发生二次接地故障。



8)

1、上下进线皆可, 此处以下进线为例  
2、确保安装方式不会发生二次接地故障。



10)

3 极串  
1、仅用于 WS 分断能力, 上下进线皆可, 此处以上进线为例  
2、确保安装方式不会发生二次接地故障。

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