



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307665870

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

塑料外壳式断路器  
NM5□□-□□；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12月26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](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: 2024010307665870

证书附页: 第 1 页 共 3 页

NM5-W800 C、E、S、F、H、Q、R; NM5B-W800 C、E、S、F、H、Q、R;  
NM5P-W800 C、E、S、F、H、Q、R; NM5T-W800 C、E、S、F、H、Q、R;  
NM5F-W800 C、E、S、F、H、Q、R; NM5H-W800 C、E、S、F、H、Q、R;  
NM5J-W800 C、E、S、F、H、Q、R; NM5G-W800 C、E、S、F、H、Q、R;  
NM5NE-W800 C、E、S、F、H、Q、R; NM5DC-W800 C、E、S、F、H、Q、R;  
NM5S-W800 S、F、H、Q、R; NM5BS-W800 S、F、H、Q、R;  
NM5PS-W800 S、F、H、Q、R; NM5TS-W800 S、F、H、Q、R;  
NM5FS-W800 S、F、H、Q、R; NM5HS-W800 S、F、H、Q、R;  
NM5JS-W800 S、F、H、Q、R; NM5GS-W800 S、F、H、Q、R;  
NM5NES-W800 S、F、H、Q、R;  
NM5-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM5B-1000C、E、S、F、H、Q、R;  
NM5P-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM5T-1000C、E、S、F、H、Q、R;  
NM5F-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM5H-1000C、E、S、F、H、Q、R;  
NM5J-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM5G-1000C、E、S、F、H、Q、R;  
NM5NE-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM5DC-1000C、E、S、F、H、Q、R;  
NM5S-1000S、F、H、Q、R; NM5BS-1000S、F、H、Q、R;  
NM5PS-1000S、F、H、Q、R; NM5TS-1000S、F、H、Q、R;  
NM5FS-1000S、F、H、Q、R; NM5HS-1000S、F、H、Q、R;  
NM5JS-1000S、F、H、Q、R; NM5GS-1000S、F、H、Q、R;  
NM5NES-1000S、F、H、Q、R

Ui: 1000V;

Uimp: 12kV;

Ue: AC380V/AC400V/AC415V, AC660V/690V;

In: 630A, 700A, 750A, 800A (NM5□□-W800);

In: 630A, 700A, 750A, 800A, 900A, 1000A (NM5□□-1000);

过电流脱扣器类型: 热磁式, 电磁式, 电子式;

C 型: AC380V/AC400V/AC415V: Ics=15kA, Icu=25kA;

E 型: AC380V/AC400V/AC415V: Ics=36kA, Icu=36kA;

S 型: AC380V/AC400V/AC415V: Ics=36kA, Icu=50kA,

AC660V/AC690V: Ics=13kA, Icu=15kA;

F 型: AC380V/AC400V/AC415V: Ics=50kA, Icu=50kA,

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: 2024010307665870

证书附页: 第 2 页 共 3 页

AC660V/AC690V:  $I_{cs}=13kA$ ,  $I_{cu}=15kA$ ;

H 型: AC380V/AC400V/AC415V:  $I_{cs}=50kA$ ,  $I_{cu}=70kA$ ,

AC660V/AC690V:  $I_{cs}=15kA$ ,  $I_{cu}=20kA$ ;

Q 型: AC380V/AC400V/AC415V:  $I_{cs}=70kA$ ,  $I_{cu}=70kA$ ,

AC660V/AC690V:  $I_{cs}=15kA$ ,  $I_{cu}=20kA$ ;

R 型: AC380V/AC400V/AC415V:  $I_{cs}=70kA$ ,  $I_{cu}=100kA$ ,

AC660V/AC690V:  $I_{cs}=15kA$ ,  $I_{cu}=20kA$ ;

额定短时耐受电流  $I_{cw}(kA/s)$ :  $12kA/1s$ (仅电子式)

适用频率: 50/60Hz;

选择性类别: A 类(热磁式、电磁式), B 类(电子式);

脱扣级别:

热磁式: 10、20、30; 电子式: 5、10A、10、20、30;

极数: 3P, 3P+N(3 个保护极, N 极不可开闭), 4P;

适用于隔离, 其中 3P+N 不适用于隔离;

配用的辅助触头: (2024010305626517)

1NO+1NC, 2NO+2NC, 3NO+3NC;

$I_{th}$ : 5A;

AC-15:  $U_e/I_e$ : AC380V/AC400V/AC415V/0.26A;

DC-13:  $U_e/I_e$ : DC110V, DC220V/DC250V/0.14A;

符合附录 N 的电子附件:

欠压脱扣器  $U_s$ : AC48V, AC110V, AC220V/AC230V/AC240V,  
AC380V/AC400V/AC415V, 50/60Hz, DC24V, DC110V, DC220V/DC250V;

电动操作机构  $U_s$ : AC110V, AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V,  
50/60Hz, DC24V, DC110V, DC220V/DC250V;

预付费分励脱扣器  $U_s$ : AC48V, AC110V, AC220V/AC230V/AC240V,  
AC380V/AC400V/AC415V, 50/60Hz, DC24V, DC110V, DC220V/DC250V;

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：2024010307665870

证书附页：第 3 页 共 3 页

型号解释：

|     |     |     |     |     |   |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|
| N   | M   | 5   | □   | □   | - | □   | □   |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |   | (6) | (7) |

- (1) ——企业特征代号  
(2) ——塑料外壳式断路器  
(3) ——设计代号  
(4) ——行业特征代号（常规无此代号B、P、T、H、F、J、G、NE、DC）  
(5) ——S电子式（热磁式及电磁式无此代号）  
(6) ——1000: 壳架等级电流(W800为电流段)  
(7) ——短路分断能力级别代号（见注）

注：

短路分断能力级别代号：普通型（代号C），经济型（代号E），标准型（代号S），  
适用型（代号F），较高型（代号H），高分断型（代号Q），限流型（代号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