



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307665873

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

NM5-250C,E,S,F,H,Q,R,U;NM5B-250C,E,S,F,H,Q,R,U;
NM5F-250C,E,S,F,H,Q,R,U;NM5P-250C,E,S,F,H,Q,R,U;
NM5T-250C,E,S,F,H,Q,R,U;NM5H-250C,E,S,F,H,Q,R,U;
NM5J-250C,E,S,F,H,Q,R,U;NM5G-250C,E,S,F,H,Q,R,U;
NM5NE-250C,E,S,F,H,Q,R,U;NM5DC-250C,E,S,F,H,Q,R,U; NM5S-250S,F
H,Q,R,U;NM5BS-250S,F H,Q,R,U;NM5PS-250S,F H,Q,R,U; NM5TS-250S,F
H,Q,R,U;NM5FS-250S,F H,Q,R,U;NM5HS-250S,F H,Q,R,U; NM5JS-250S,F
H,Q,R,U;NM5GS-250S,F H,Q,R,U;NM5NES-250S,F H,Q,R,U;详见附件

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 09 月 25 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: 2024010307665873

证书附页: 第 1 页 共 2 页

NM5-250C,E,S,F,H,Q,R,U;NM5B-250C,E,S,F,H,Q,R,U;
NM5F-250C,E,S,F,H,Q,R,U;NM5P-250C,E,S,F,H,Q,R,U;
NM5T-250C,E,S,F,H,Q,R,U;NM5H-250C,E,S,F,H,Q,R,U;
NM5J-250C,E,S,F,H,Q,R,U;NM5G-250C,E,S,F,H,Q,R,U;
NM5NE-250C,E,S,F,H,Q,R,U;NM5DC-250C,E,S,F,H,Q,R,U ;
NM5S-250S,F H,Q,R,U;NM5BS-250S,F H,Q,R,U;NM5PS-250S,F H,Q,R,U;
NM5TS-250S,F H,Q,R,U;NM5FS-250S,F H,Q,R,U;NM5HS-250S,F H,Q,R,U;
NM5JS-250S,F H,Q,R,U;NM5GS-250S,F H,Q,R,U;NM5NES-250S,F H,Q,R,U;

Ui:1000V;

Uimp:8kV;

Uc: AC380V/AC400V/AC415V、AC660V/690V;

热磁式、电磁式、电子式;

In:125A,140A,150A,160A,170A,175A,180A,200A,225A,240A,250A;

过电流脱扣器类型: 热磁式、电磁式、电子式;

额定短路分断能力:

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

E 型: (AC380V/AC400V/AC415V) Ics=20kA, Icu=20kA

S 型: (AC380V/AC400V/AC415V) / (AC660V/AC690V)

Ics=20kA/4kA, Icu=36kA/8kA

F 型: (AC380V/AC400V/AC415V) / (AC660V/AC690V)

Ics=36kA/5kA, Icu=36kA/10kA

H 型: (AC380V/AC400V/AC415V) / (AC660V/AC690V)

Ics=36kA/5kA, Icu=50kA/10kA

Q 型: (AC380V/AC400V/AC415V) / (AC660V/AC690V)

Ics=50kA/5kA, Icu=50kA/10kA

R 型: (AC380V/AC400V/AC415V) / (AC660V/AC690V)

Ics=50kA/5kA, Icu=70kA/10kA

U 型: (AC380V/AC400V/AC415V) / (AC660V/AC690V)

Ics=65kA/5kA, Icu=85kA/10kA;

适用频率: 50Hz/60Hz; 选择性类别: A 类;

脱扣级别: 热磁式: 10、20; 电子式: 5、10A、10、20、30;

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: 2024010307665873

证书附页: 第 2 页 共 2 页

极数: 3P, 3P+N (3 个保护极, N 极不可开闭), 4P;
具有隔离功能, 其中 3P+N (3 个保护极, N 极不可开闭) 不适用于隔离;
配用的辅助触头: (CQC22107346397)
1NO+1NC (3P, 3P+N (3 个保护极, N 极不可开闭), 4P); 2NO+2NC (4P);
Ui:500V;Ith:5A;
AC-15,Ue/Ie:AC380V/AC400V/AC415V/0.26A;
DC-13,Ue/Ie:DC110V,DC220V/DC250V/0.14A;
符合附录 N 的电子附件:
欠压脱扣器 AC110V、AC220V/AC230V/AC240V、AC380V/AC400V/AC415V、
DC24V、DC110V、DC220V/DC250V;
电动操作机构 AC110V、AC220V/AC230V/AC240V、AC380V/AC400V/AC415V、
DC24V、DC110V、DC220V/DC250V;
预付费分励脱扣器 AC110V、AC220V/AC230V/AC240V、
AC380V/AC400V/AC415V、
DC24V、DC110V、DC220V/DC250V;

3.3 型号的解释(Explanation of model/ type):

塑料外壳式断路器的型号及其含义如下:

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) ——壳架等级电流

(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), 超限流型 (代号 U);

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