

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC22107341290

发证日期: 2024年03月25日

有效期至: 2032年04月28日

委托人名称	浙江正泰电器股份有限公司
及注册地址	浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号
制造商名称	浙江正泰电器股份有限公司
及注册地址	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	温州正泰电器科技有限公司
及生产地址	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、规格、型号	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
认证模式	产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2022年04月29日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



授权签字人

郑泉

签发

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号：CQC22107341290

第 1 页 / 共 2 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

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;

Ue: 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；



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC22107341290

第 2 页 / 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

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);



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE