

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC22107341290

发证日期: 2022 年 10 月 13 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 NM5-250 C,E,S,F,H,Q,R;NM5B-250 C,E,S,F,H,Q,R ; NM5F-250 C,E,S,F,H,Q,R;NM5P-250 C,E,S,F,H,Q,R ; NM5H-250 C,E,S,F,H,Q,R;NM5J-250 C,E,S,F,H,Q,R ; NM5G-250 C,E,S,F,H,Q,R;NM5NE-250 C,E,S,F,H,Q,R; NM5DC-250 C,E,S,F,H,Q,R;NM5S-250 H,Q,R;NM5BS-250 H,Q,R;NM5PS-250 H,Q,R ; NM5FS-250 H,Q,R;NM5HS-250 H,Q,R;NM5JS-250 H,Q,R ; NM5GS-250 H,Q,R;NM5NES-250 H,Q,R;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

签发

郑泉

谢肇煦



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC22107341290

第 1 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

NM5-250 C,E,S,F,H,Q,R;NM5B-250 C,E,S,F,H,Q,R;
NM5F-250 C,E,S,F,H,Q,R;NM5P-250 C,E,S,F,H,Q,R;
NM5H-250 C,E,S,F,H,Q,R;NM5J-250 C,E,S,F,H,Q,R;
NM5G-250 C,E,S,F,H,Q,R;NM5NE-250 C,E,S,F,H,Q,R;
NM5DC-250 C,E,S,F,H,Q,R ;
NM5S-250 H,Q,R;NM5BS-250 H,Q,R;NM5PS-250 H,Q,R;
NM5FS-250 H,Q,R;NM5HS-250 H,Q,R;NM5JS-250 H,Q,R;
NM5GS-250 H,Q,R;NM5NES-250 H,Q,R;
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
适用频率: 50Hz/60Hz; 选择性类别: A 类;
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;
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;



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC22107341290

第 2 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

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;



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC22107341290

第 3 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

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、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);



中国质量认证中心