

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC22107341285

发证日期: 2023 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 NM5-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5B-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5P-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5T-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5F-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5H-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5J-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5G-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5NE-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5DC-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5S-125S,F,H,Q,R ; NM5BS-125S,F,H,Q,R ; NM5PS-125S,F,H,Q,R ; NM5TS-125S,F,H,Q,R ; NM5FS-125S,F,H,Q,R ; NM5HS-125S,F,H,Q,R ; NM5JS-125S,F,H,Q,R ; NM5GS-125S,F,H,Q,R ; NM5NES-125S,F,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: CQC22107341285

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:

NM5-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5B-125C,E,S,F,H,Q,R ;  
NM5P-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5T-125C,E,S,F,H,Q,R ;  
NM5F-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5H-125C,E,S,F,H,Q,R ;  
NM5J-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5G-125C,E,S,F,H,Q,R ;  
NM5NE-125C,E,S,F,H,Q,R ; NM5DC-125C,E,S,F,H,Q,R ;  
NM5S-125S,F,H,Q,R ; NM5BS-125S,F,H,Q,R ; NM5PS-125S,F,H,Q,R ;  
NM5TS-125S,F,H,Q,R ; NM5FS-125S,F,H,Q,R ; NM5HS-125S,F,H,Q,R ;  
NM5JS-125S,F,H,Q,R ; NM5GS-125S,F,H,Q,R ; NM5NES-125S,F,H,Q,R ;  
Ui:1000V;  
Uimp:8kV;  
Ue: AC380V/AC400V/AC415V、AC660V/690V;  
热磁式、电磁式:  
In : 16A,20A,25A,30A,32A,40A,50A,60A,63A,65A,70A,75A,80A,85A,90A,100A,110A,125A ;  
电子式: In : 32A,40A,50A,60A,63A,65A,70A,75A,80A,85A,90A,100A,110A,125A ;  
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/4kA, Icu=36kA/8kA  
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: 10A、10、20; 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;



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC22107341285

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:

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);



中国质量认证中心