

## 强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2022980307001843

浙江正泰电器股份有限公司(生产者) 确知知晓《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求, 对本声明承担全部法律责任。

浙江正泰电器股份有限公司(生产者) 声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测, 符合相关标准要求; 自本声明签署之日起, 生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求; 保存本声明涉及的技术文档至少10年; 正确使用强制性产品认证标志; 如产品或其符合性信息发生变更, 将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

生产者名称: 浙江正泰电器股份有限公司  
生产者地址: 浙江省温州市乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号  
依据的强制性产品认证规则: CNCA-00C-008: 2019 强制性产品认证实施规则自我声明  
产品名称: 塑料外壳式断路器  
产品系列、型号、规格: (见附页)  
依据的标准: GB/T 14048.2-2020  
生产企业名称: 温州正泰电器科技有限公司  
生产企业地址: 浙江省温州经济技术开发区滨海二道1318号

联系人: 陈文忠  
电话: 0577-62877777  
电子邮箱: cwz@chint.com  
指定签字人:

自我声明时间: 2023-03-28  
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

## 强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2022980307001843

产品系列、型号、规格:

NM 5-250 C,E,S,F,H,Q,R NM 5B-250 C,E,S,F,H,Q,R; NM 5F-250 C,E,S,F,H,Q,R NM 5P-250 C,E,S,F,H,Q,R; NM 5T-250 C,E,S,F,H,Q,R; NM 5H-250 C,E,S,F,H,Q,R NM 5J-250 C,E,S,F,H,Q,R; NM 5G-250 C,E,S,F,H,Q,R NM 5NE-250 C,E,S,F,H,Q,R NM 5DC-250 C,E,S,F,H,Q,R NM 5S-250 H,Q,R NM 5BS-250 H,Q,R NM 5PS-250 H,Q,R; NM 5TS-250 H,Q,R; NM 5FS-250 H,Q,R NM 5HS-250 H,Q,R NM 5JS-250 H,Q,R; NM 5GS-250 H,Q,R NM 5NES-250 H,Q,R;详见附件

联系人: 陈文忠  
电话: 0577-62877777  
电子邮箱: cwz@chint.com  
指定签字人:

自我声明时间: 2023-03-28  
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

## 强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2022980307001843

产品系列、型号、规格(附件):

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;  
NM5T-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;  
NM5TS-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)

联系人: 陈文忠  
电话: 0577-62877777  
电子邮箱: cw.z@chint.com  
指定签字人:

自我声明时间: 2023-03-28  
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2022980307001843

产品系列、型号、规格(附件):

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; 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;  
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,Itih 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

联系人: 陈文忠  
电话: 0577-62877777  
电子邮箱: cw.z@chint.com  
指定签字人:

自我声明时间: 2023-03-28  
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市  
生产者签章:



强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2022980307001843

产品系列、型号、规格(附件):

型号的标注(Explanation of model types)  
塑料外壳式断路器型号及含义如下:  
N M 1 100 100 100 100 100  
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)  
(1) — 设计代号  
(2) — 额定电流  
(3) — 额定电压  
(4) — 行业特征代号(常规无此代号: 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) — 特殊功能代号(见注)  
注:  
短路分断能力代号: 普通型(代号C), 经济型(代号E), 标准型(代号S), 通用型(代号F),  
限流型(代号M), 高分断型(代号Q), 限流型(代号R)

联系人: 陈文忠  
电话: 0577-62877777  
电子邮箱: cwz@chint.com  
指定签字人:

自我声明时间: 2023-03-28  
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市  
生产者签章:

