

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号：2022980307001844

浙江正泰电器股份有限公司（生产者）确认知晓《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。

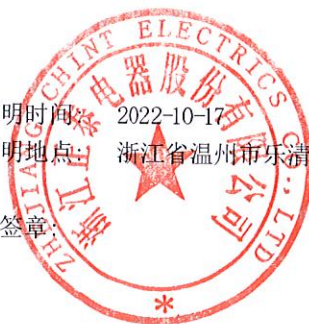
浙江正泰电器股份有限公司（生产者）声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测，符合相关标准要求；自本声明签署之日起，生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求；保存本声明涉及的技术文档至少10年；正确使用强制性产品认证标志；如产品或其符合性信息发生变更，将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

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：2022-10-17
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: 2022980307001844

产品系列、型号、规格:

NM 5-400C、E、S、F、H、Q、RNM 5B-400C、E、S、F、H、Q、RNM 5F-400C、E、S、F、H、Q、RNM 5P-400C、E、S、F、H、Q、RNM 5H-400C、E、S、F、H、Q、RNM 5J-400C、E、S、F、H、Q、RNM 5G-400C、E、S、F、H、Q、RNM 5NE-400C、E、S、F、H、Q、RNM 5DC-400C、E、S、F、H、Q、RNM 5-630C、E、S、F、H、Q、RNM 5B-630C、E、S、F、H、Q、RNM 5F-630C、E、S、F、H、Q、RNM 5P-630C、E、S、F、H、Q、RNM 5H-630C、E、S、F、H、Q、RNM 5J-630C、E、S、F、H、Q、RNM 5G-630C、E、S、F、H、Q、RNM 5NE-630C、E、S、F、H、Q、RNM 5DC-630C、E、S、F、H、Q、RNM 5S-400S、F、H、Q、RNM 5BS-400S、F、H、Q、RNM 5PS-400S、F、H、Q、RNM 5FS-400S、F、H、Q、RNM 5HS-400S、F、H、Q、RNM 5JS-400S、F、H、Q、RNM 5GS-400S、F、H、Q、RNM 5NES-400S、F、H、Q、RNM 5DCS-400S、F、H、Q、RNM 5S-630S、F、H、Q、RNM 5BS-630S、F、H、Q、RNM 5PS-630S、F、H、Q、RNM 5FS-630S、F、H、Q、RNM 5HS-630S、F、H、Q、RNM 5JS-630S、F、H、Q、RNM 5GS-630S、F、H、Q、RNM 5NES-630S、F、H、Q、RNM 5DCS-630S、F、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: 2022-10-17
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: 2022980307001844

产品系列、型号、规格(附件):

NM5-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5B-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5F-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5P-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5H-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5J-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5G-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5NE-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5DC-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5F-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5B-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5F-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5P-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5H-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5J-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5G-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5NE-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5DC-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5S-400S, F, H, Q, R; NM5BS-400S, F, H, Q, R; NM5PS-400S, F, H, Q, R; NM5FS-400S, F, H, Q, R; NM5HS-400S, F, H, Q, R; NM5JS-400S, F, H, Q, R; NM5GS-400S, F, H, Q, R; NM5NES-400S, F, H, Q, R; NM5DCS-400S, F, H, Q, R; NM5S-630S, F, H, Q, R; NM5BS-630S, F, H, Q, R; NM5PS-630S, F, H, Q, R; NM5FS-630S, F, H, Q, R; NM5HS-630S, F, H, Q, R; NM5JS-630S, F, H, Q, R; NM5GS-630S, F, H, Q, R; NM5NES-630S, F, H, Q, R; NM5DCS-630S, F, H, Q, R; Uimp 12kV; Ui 1000V; Ue AC380V/AC400V/AC415V/AC660V/690V; In 250A, 280A, 300A, 315A, 320A, 350A, 380A, 400A (NM5-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5B-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5F-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5P-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5H-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5J-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5G-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5NE-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5DC-400C, E, S, F, H, Q, R; NM5S-400S, F, H, Q, R; NM5BS-400S, F, H, Q, R; NM5PS-400S, F, H, Q, R; NM5FS-400S, F, H, Q, R; NM5HS-400S, F, H, Q, R; NM5JS-400S, F, H, Q, R; NM5GS-400S, F, H, Q, R; NM5NES-400S, F, H, Q, R; NM5DCS-400S, F, H, Q, R; In 250A, 280A, 300A, 315A, 320A, 350A, 380A, 400A, 450A, 500A, 550A, 600A, 630A (NM5-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5B-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5F-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5P-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5H-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5J-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5G-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5NE-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5DC-630C, E, S, F, H, Q, R; NM5S-630S, F, H, Q, R; NM5BS-630S, F, H, Q, R; NM5PS-630S, F, H, Q, R; NM5FS-630S, F, H, Q, R; NM5HS-630S, F, H, Q, R; NM5JS-630S, F, H, Q, R; NM5GS-630S, F, H, Q, R; NM5NES-630S, F, H, Q, R; NM5DCS-630S, F, H, Q, 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: 2022-10-17
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: 2022980307001844

产品系列、型号、规格(附件):

过电流脱扣器类型:热磁式,电磁式,电子式;
额定运行短路分断能力 $I_{cs}(kA)$:
C型:15kA, AC380V/AC400V/AC415V;
E型:36kA, AC380V/AC400V/AC415V;
S型:36kA, AC380V/AC400V/AC415V, 8kA, AC660V/AC690V;
F型:50kA, AC380V/AC400V/AC415V, 10kA, AC660V/AC690V;
H型:50kA, AC380V/AC400V/AC415V, 10kA, AC660V/AC690V;
Q型:70kA, AC380V/AC400V/AC415V, 15kA, AC660V/AC690V;
R型:70kA, AC380V/AC400V/AC415V, 15kA, AC660V/AC690V;
额定极限短路分断能力 $I_{cu}(kA)$:
C型:25kA, AC380V/AC400V/AC415V;
E型:36kA, AC380V/AC400V/AC415V;
S型:50kA, AC380V/AC400V/AC415V, 10kA, AC660V/AC690V;
F型:50kA, AC380V/AC400V/AC415V, 10kA, AC660V/AC690V;
H型:70kA, AC380V/AC400V/AC415V, 15kA, AC660V/AC690V;
Q型:70kA, AC380V/AC400V/AC415V, 15kA, AC660V/AC690V;
R型:100kA, AC380V/AC400V/AC415V, 20kA, AC660V/AC690V;
额定短时耐受电流 $I_{cw}(kA/s)$:
 $I_{cw}=6kA/1s$ (仅 NM5 □ S-400 电子式);
 $I_{cw}=8kA/1s$ (仅 NM5 □ S-630 电子式);
适用频率:50Hz/60Hz;
选择性类别A类(热磁式,电磁式),B类(电子式);
脱扣级别(电动机保护):10,20,30(热磁式),5,10A,10,20,30(电子式);
极数:3P,3P+N(3个保护极,N极不可开闭),4P;
适用于隔离功能(3P+N除外);
配用的辅助触头(已获CQC证书,编号为CQC22107346397):
1NO+1NC,2NO+2NC,3NO+3NC(4P);
Ui:500V;
Ith:5A;
AC-15 U_e/I_e :AC380V/AC400V/AC415V/0.26A;
DC-13 U_e/I_e :DC110V,DC220V/DC250V/0.14A;
符合附录N的电子附件:
欠压脱扣器:
Us AC110V,AC220V/AC230V/AC240V,AC380V/AC400V/AC415V;
50Hz/60Hz,DC24V,DC110V,DC220V/DC250V;
电动操作机构:
Us AC110V,AC220V/AC230V/AC240V,AC380V/AC400V/AC415V;
50Hz/60Hz,DC24V,DC110V,DC220V/DC250V;
预付费分断脱扣器:
Us AC110V,AC220V/AC230V/AC240V,AC380V/AC400V/AC415V;
50Hz/60Hz,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: 2022-10-17
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: 2022980307001844

产品系列、型号、规格(附件):

型号的释义(Explanation of model types):

图样标注式样及含义如下:

N M 4 1 1 1 1

(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)

(1) — 企业特征代号

(2) — 设计代号

(3) — 设计代号

(4) — 产品特征代号(字母代号: P, H, F, J, G, NE, DC)

(5) — 产品系列代号(产品代号: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7)

(6) — 630: 壳架额定电流(400: 结构额定电流)

(7) — 特殊分断能力代号(见注1)

注:

1. 特殊分断能力代号: 普通型(代号C), 经济型(代号E), 标准型(代号S), 通用型(代号U),

超高速型(代号H), 高分断型(代号Q), 限流型(代号L)

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: 2022-10-17
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。