

强制性认证产品符合性自我声明




自我声明编号：2023980307001118

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：2023-12-18
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。

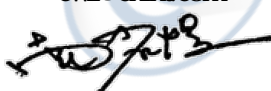
强制性认证产品符合性自我声明(附页)




自我声明编号: 2023980307001118

产品系列、型号、规格:

NM5-W630E、S、F、H、Q、R, NM5B-W630E、S、F、H、Q、R, NM5P-W630E、S、F、H、Q、R, NM5T-W630E、S、F、H、Q、R, NM5H-W630E、S、F、H、Q、R, NM5F-W630E、S、F、H、Q、R, NM5J-W630E、S、F、H、Q、R, NM5G-W630E、S、F、H、Q、R, NM5NE-W630E、S、F、H、Q、R, NM5DC-W630E、S、F、H、Q、R, NM5S-W630E、S、F、H、Q、R, NM5BS-W630E、S、F、H、Q、R, NM5PS-W630E、S、F、H、Q、R, NM5TS-W630E、S、F、H、Q、R, NM5HS-W630E、S、F、H、Q、R, NM5FS-W630E、S、F、H、Q、R, NM5JS-W630E、S、F、H、Q、R, NM5GS-W630E、S、F、H、Q、R, NM5NES-W630E、S、F、H、Q、R, NM5-800E、S、F、H、Q、R, NM5B-800E、S、F、H、Q、R, NM5P-800E、S、F、H、Q、R, NM5T-800E、S、F、H、Q、R, NM5H-800E、S、F、H、Q、R, NM5F-800E、S、F、H、Q、R, NM5J-800E、S、F、H、Q、R, NM5G-800E、S、F、H、Q、R, NM5NE-800E、S、F、H、Q、R, NM5DC-800E、S、F、H、Q、R, NM5S-800E、S、F、H、Q、R, NM5BS-800E、S、F、H、Q、R, NM5PS-800E、S、F、H、Q、R, NM5TS-800E、S、F、H、Q、R, NM5HS-800E、S、F、H、Q、R, NM5FS-800E、S、F、H、Q、R, NM5JS-800E、S、F、H、Q、R, NM5GS-800E、S、F、H、Q、R, NM5NES-800E、S、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: 2023-12-18
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: 2023980307001118

产品系列、型号、规格(附件):

NM5-W630E, S, F, H, Q, R, NM5B-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5P-W630E, S, F, H, Q, R, NM5T-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5H-W630E, S, F, H, Q, R, NM5F-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5J-W630E, S, F, H, Q, R, NM5G-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5NE-W630E, S, F, H, Q, R, NM5DC-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5S-W630E, S, F, H, Q, R, NM5BS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5PS-W630E, S, F, H, Q, R, NM5TS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5HS-W630E, S, F, H, Q, R, NM5FS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5JS-W630E, S, F, H, Q, R, NM5GS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5NES-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5-800E, S, F, H, Q, R, NM5B-800E, S, F, H, Q, R,
NM5P-800E, S, F, H, Q, R, NM5T-800E, S, F, H, Q, R,
NM5H-800E, S, F, H, Q, R, NM5F-800E, S, F, H, Q, R,
NM5J-800E, S, F, H, Q, R, NM5G-800E, S, F, H, Q, R,
NM5NE-800E, S, F, H, Q, R, NM5DC-800E, S, F, H, Q, R,
NM5S-800E, S, F, H, Q, R, NM5BS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5PS-800E, S, F, H, Q, R, NM5TS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5HS-800E, S, F, H, Q, R, NM5FS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5JS-800E, S, F, H, Q, R, NM5GS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5NES-800E, S, F, H, Q, R;
Uimp:12kV;
Ui:1000V;
Ue: AC380V/AC400V/AC415V/AC660V/690V;
In: 400A, 450A, 500A, 550A, 600A, 630A
(NM5-W630E, S, F, H, Q, R, NM5B-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5P-W630E, S, F, H, Q, R, NM5T-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5H-W630E, S, F, H, Q, R, NM5F-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5J-W630E, S, F, H, Q, R, NM5G-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5NE-W630E, S, F, H, Q, R, NM5DC-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5S-W630E, S, F, H, Q, R, NM5BS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5PS-W630E, S, F, H, Q, R, NM5TS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5HS-W630E, S, F, H, Q, R, NM5FS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5JS-W630E, S, F, H, Q, R, NM5GS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5NES-W630E, S, F, H, Q, R)
In: 400A, 450A, 500A, 550A, 600A, 630A, 700A, 750A, 800A
(NM5-800E, S, F, H, Q, R, NM5B-800E, S, F, H, Q, R,
NM5P-800E, S, F, H, Q, R, NM5T-800E, S, F, H, Q, R,
NM5H-800E, S, F, H, Q, R, NM5F-800E, S, F, H, Q, R,
NM5J-800E, S, F, H, Q, R, NM5G-800E, S, F, H, Q, R,
NM5NE-800E, S, F, H, Q, R, NM5DC-800E, S, F, H, Q, R,
NM5S-800E, S, F, H, Q, R, NM5BS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5PS-800E, S, F, H, Q, R, NM5TS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5HS-800E, S, F, H, Q, R, NM5FS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5JS-800E, S, F, H, Q, R, NM5GS-800E, S, 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: 2023-12-18
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: 2023980307001118

产品系列、型号、规格(附件):

NM5NES-800E, S, F, H, Q, R);
Over-current Release Type:TMU,Electromagnetic,ETU;
Ics(kA):
Type E:36kA:AC380V/AC400V/AC415V;
Type S:36kA:AC380V/AC400V/AC415V,13kA:AC660V/AC690V;
Type F:50kA:AC380V/AC400V/AC415V,13kA:AC660V/AC690V;
Type H:50kA:AC380V/AC400V/AC415V,15kA:AC660V/AC690V;
Type Q:70kA:AC380V/AC400V/AC415V,15kA:AC660V/AC690V;
Type R:70kA:AC380V/AC400V/AC415V,15kA:AC660V/AC690V;
Icu(kA):
Type E:36kA:AC380V/AC400V/AC415V;
Type S:50kA:AC380V/AC400V/AC415V,15kA:AC660V/AC690V;
Type F:50kA:AC380V/AC400V/AC415V,15kA:AC660V/AC690V;
Type H:70kA:AC380V/AC400V/AC415V,20kA:AC660V/AC690V;
Type Q:70kA:AC380V/AC400V/AC415V,20kA:AC660V/AC690V;
Type R:100kA:AC380V/AC400V/AC415V,20kA:AC660V/AC690V;
Icw(kA/s):
Icw=8kA/1s (NM5S-S-W630 ETU) ;
Icw=10kA/1s (NM5S-S-800 ETU) ;
50Hz/60Hz;
Selectivity category :A(TMU,Electromagnetic),B(ETU);
Tripping level (motor protection):20,30(TMU),5,10A,10,20,30(ETU);
Poles:3P+N(Three protected poles with an uninterrupted neutral pole),4P;
Suitable for isolation/Excepted 3P+N);
Attached Auxiliary(Have obtained CQC certificate, No:CQC22107346397):
1NO+1NC,2NO+2NC,3NO+3NC;
Ui:500V;
Ith:5A;
AC-15:Ue/Ie:AC380V/AC400V/AC415V/0.26A;
DC-13:Ue/Ie:DC110V,DC220V/DC250V/0.14A;
Electronic accessories that accord with appendix;
Under Voltage Release: Us:AC110V,AC220V/AC230V/AC240V,AC380V/AC400V/AC415V
50Hz/60Hz,DC24V,DC110V,DC220V/DC250V;
Motor operator:
Us:AC110V,AC220V/AC230V/AC240V,AC380V/AC400V/AC415V
50Hz/60Hz,DC24V,DC110V,DC220V/DC250V ;
Prepaid split deduction device:
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: cwz@chint.com
指定签字人:

自我声明时间: 2023-12-18
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: 2023980307001118

产品系列、型号、规格(附件):

NM5-W630E, S, F, H, Q, R, NM5B-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5P-W630E, S, F, H, Q, R, NM5T-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5H-W630E, S, F, H, Q, R, NM5F-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5J-W630E, S, F, H, Q, R, NM5G-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5NE-W630E, S, F, H, Q, R, NM5DC-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5S-W630E, S, F, H, Q, R, NM5BS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5PS-W630E, S, F, H, Q, R, NM5TS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5HS-W630E, S, F, H, Q, R, NM5FS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5JS-W630E, S, F, H, Q, R, NM5GS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5NES-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5-800E, S, F, H, Q, R, NM5B-800E, S, F, H, Q, R,
NM5P-800E, S, F, H, Q, R, NM5T-800E, S, F, H, Q, R,
NM5H-800E, S, F, H, Q, R, NM5F-800E, S, F, H, Q, R,
NM5J-800E, S, F, H, Q, R, NM5G-800E, S, F, H, Q, R,
NM5NE-800E, S, F, H, Q, R, NM5DC-800E, S, F, H, Q, R,
NM5S-800E, S, F, H, Q, R, NM5BS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5PS-800E, S, F, H, Q, R, NM5TS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5HS-800E, S, F, H, Q, R, NM5FS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5JS-800E, S, F, H, Q, R, NM5GS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5NES-800E, S, F, H, Q, R;
Uimp:12kV;
Ui:1000V;
Ue: AC380V/AC400V/AC415V/AC660V/690V;
In: 400A, 450A, 500A, 550A, 600A, 630A
(NM5-W630E, S, F, H, Q, R, NM5B-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5P-W630E, S, F, H, Q, R, NM5T-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5H-W630E, S, F, H, Q, R, NM5F-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5J-W630E, S, F, H, Q, R, NM5G-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5NE-W630E, S, F, H, Q, R, NM5DC-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5S-W630E, S, F, H, Q, R, NM5BS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5PS-W630E, S, F, H, Q, R, NM5TS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5HS-W630E, S, F, H, Q, R, NM5FS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5JS-W630E, S, F, H, Q, R, NM5GS-W630E, S, F, H, Q, R,
NM5NES-W630E, S, F, H, Q, R)
In: 400A, 450A, 500A, 550A, 600A, 630A, 700A, 750A, 800A
(NM5-800E, S, F, H, Q, R, NM5B-800E, S, F, H, Q, R,
NM5P-800E, S, F, H, Q, R, NM5T-800E, S, F, H, Q, R,
NM5H-800E, S, F, H, Q, R, NM5F-800E, S, F, H, Q, R,
NM5J-800E, S, F, H, Q, R, NM5G-800E, S, F, H, Q, R,
NM5NE-800E, S, F, H, Q, R, NM5DC-800E, S, F, H, Q, R,
NM5S-800E, S, F, H, Q, R, NM5BS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5PS-800E, S, F, H, Q, R, NM5TS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5HS-800E, S, F, H, Q, R, NM5FS-800E, S, F, H, Q, R,
NM5JS-800E, S, F, H, Q, R, NM5GS-800E, S, 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: 2023-12-18
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: 2023980307001118

产品系列、型号、规格(附件):

NM5NES-800E、S、F、H、Q、R);
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 Ics(kA):
E 型:36kA:AC380V/AC400V/AC415V;
S 型:36kA:AC380V/AC400V/AC415V,13kA:AC660V/AC690V;
F 型:50kA:AC380V/AC400V/AC415V,13kA:AC660V/AC690V;
H 型:50kA:AC380V/AC400V/AC415V,15kA: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 Icu(kA):
E 型:36kA:AC380V/AC400V/AC415V;
S 型:50kA:AC380V/AC400V/AC415V,15kA:AC660V/AC690V;
F 型:50kA:AC380V/AC400V/AC415V,15kA:AC660V/AC690V;
H 型:70kA:AC380V/AC400V/AC415V,20kA:AC660V/AC690V;
Q 型:70kA:AC380V/AC400V/AC415V,20kA:AC660V/AC690V;
R 型:100kA:AC380V/AC400V/AC415V,20kA:AC660V/AC690V;
额定短时耐受电流 Icw(kA/s):
Icw=8kA/1s (NM5-S-W630 电子式);
Icw=10kA/1s (NM5-S-800 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):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);
配用的辅助触点(已获 CQC 证书, 编号为 CQC22107346397):
1NO+1NC,2NO+2NC,3NO+3NC;
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: 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 ;
预付费分励脱扣器:
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: cwz@chint.com
指定签字人:

自我声明时间: 2023-12-18
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: 2023980307001118

产品系列、型号、规格(附件):

型号的解释:

塑料外壳式断路器的型号及其含义如下:

- N M S □ □ - □ □
(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) — 800: 壳架等级电流; W630: 电流段
(7) — 短路分断能力级别代号 (见注 1)

注:

1. 短路分断能力级别代号: 经济型 (代号 E), 标准型 (代号 S), 通用型 (代号 F),
较高型 (代号 H), 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: 2023-12-18
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。