

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2022980307001845

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: 2022980307001845

产品系列、型号、规格:

NM 5-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM 5B-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM 5P-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM 5T-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM 5F-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM 5H-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM 5J-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM 5G-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM 5NE-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM 5DC-1000C、E、S、F、H、Q、R; NM 5S-1000S、F、H、Q、R; NM 5BS-1000S、F、H、Q、R; NM 5PS-1000S、F、H、Q、R; NM 5TS-1000S、F、H、Q、R; NM 5FS-1000S、F、H、Q、R; NM 5HS-1000S、F、H、Q、R; NM 5JS-1000S、F、H、Q、R; NM 5GS-1000S、F、H、Q、R; NM 5NES-1000S、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: 2023-03-28
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: 2022980307001845

产品系列、型号、规格(附件):

NM5-1000C, E, S, F, H, Q, R; NM5B-1000C, E, S, F, H, Q, R;
NM5P-1000C, E, S, F, H, Q, R; NM5T-1000C, E, S, F, H, Q, R;
NM5F-1000C, E, S, F, H, Q, R; NM5H-1000C, E, S, F, H, Q, R;
NM5J-1000C, E, S, F, H, Q, R; NM5G-1000C, E, S, F, H, Q, R;
NM5NE-1000C, E, S, F, H, Q, R; NM5DC-1000C, E, S, F, H, Q, R;
NM5S-1000S, F, H, Q, R; NM5BS-1000S, F, H, Q, R;
NM5PS-1000S, F, H, Q, R; NM5TS-1000S, F, H, Q, R;
NM5FS-1000S, F, H, Q, R; NM5HS-1000S, F, H, Q, R;
NM5JS-1000S, F, H, Q, R; NM5GS-1000S, F, H, Q, R;
NM5NES-1000S, F, H, Q, R
U_i:1000V;
U_{imp}:12kV;
U_e: AC380V/AC400V/AC415V, AC660V/690V;
I_n:630A,700A,750A,800A,900A,1000A;
过电流脱扣器类型: 热磁式,电磁式,电子式;
C型: AC380V/AC400V/AC415V, I_{cs}=15kA, I_{cu}=25kA;
E型: AC380V/AC400V/AC415V, I_{cs}=36kA, I_{cu}=36kA;
S型: AC380V/AC400V/AC415V, I_{cs}=36kA, I_{cu}=50kA,
AC660V/AC690V, I_{cs}=13kA, I_{cu}=15kA;
F型: AC380V/AC400V/AC415V, I_{cs}=50kA, I_{cu}=50kA,
AC660V/AC690V, I_{cs}=13kA, I_{cu}=15kA;
H型: AC380V/AC400V/AC415V, I_{cs}=50kA, I_{cu}=70kA,
AC660V/AC690V, I_{cs}=15kA, I_{cu}=20kA;
Q型: AC380V/AC400V/AC415V, I_{cs}=70kA, I_{cu}=70kA,
AC660V/AC690V, I_{cs}=15kA, I_{cu}=20kA;
R型: AC380V/AC400V/AC415V, I_{cs}=70kA, I_{cu}=100kA,
AC660V/AC690V, I_{cs}=15kA, I_{cu}=20kA;
额定短时耐受电流 I_{cs}(kA/s):12kA/1s(仅电子式)
适用频率: 50/60Hz;
选择性类别 A 类(热磁式、电磁式), B 类(电子式);
脱扣级别:
热磁式: 10, 20, 30; 电子式: 5, 10A, 10, 20, 30;
级数: 3P, 3P+N (3个保护极, N极不可开断), 4P;
适用于隔离, 其中 3P+N 不适用于隔离;
配用的辅助触头: (CQC22107346397)
INO+1NC, 2NO+2NC, 3NO+3NC(4P)
I_{th}: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
U_s: AC48V, AC110V, AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V, 50/60
Hz;
DC24V, DC110V, DC220V/DC250V;
电动操作机构
U_s: AC110V, AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V, 50/60Hz.

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: 2022980307001845

产品系列、型号、规格(附件):

DC24V,DC110V,DC220V/DC250V;
预付费分励脱扣器
Us:AC48V,AC110V,AC220V/AC230V/AC240V,AC380V/AC400V/AC415V,50/60
Hz
DC24V,DC110V,DC220V/DC250V

型号的说明(Explanation of model type):
设计款式(断路器)的型号及含义如下:
N M S (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)
(1)——企业特征代号
(2)——额定电流型式断路器
(3)——设计代号
(4)——特殊特征代号(当无此代号时: 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)——特殊定制能力定制代号(见注)
注:
特殊定制能力定制代号: 普通型(代号C), 经济型(代号E), 标准型(代号S), 通用型(代号F),
极小型(代号H), 高灵敏度(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: 2023-03-28
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签章:

