

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2020980307002112

浙江正泰电器股份有限公司(生产者)确知晓《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: 2021-09-02
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: 2020980307002112

产品系列、型号、规格:

NXM-63E、S、F、H, NXMH-63E、S、F、H, NXMP-63E、S、F、H, NXMF-63E、S、F、H, NXM-125E、S、F、H, NXMH-125E、S、F、H, NXMP-125E、S、F、H, NXMF-125E、S、F、H. 具体技术参数及型号解释见附件

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: 2021-09-02
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: 2020980307002112

产品系列、型号、规格(附件):

具体参数:
NXM-63 E, S, F, H, NXMH-63 E, S, F, H,
NXMP-63 E, S, F, H, NXMF-63 E, S, F, H,
NXM-125 E, S, F, H, NXMH-125 E, S, F, H,
NXMP-125 E, S, F, H, NXMF-125 E, S, F, H,
Uimp 8kV,
Ui 800V,
Ue AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V,
ACS500V(仅 F 型和 H 型);
NXM-63, NXMH-63, NXMP-63, NXMF-63
In 10A, 15A, 16A, 20A, 25A, 30A, 32A, 35A, 40A, 45A, 50A, 55A, 60A, 63A
NXM-125, NXMH-125, NXMP-125, NXMF-125
In 10A, 12.5A, 15A, 16A, 20A, 25A, 30A, 32A, 35A, 40A, 45A, 50A, 55A, 60A, 63A, 65A, 70A, 75A, 80A
A, 85A, 90A, 95A, 100A, 105A, 110A, 115A, 120A, 125A
过电流脱扣器类型: 热磁式、电磁式
额定运行短路分断能力(Ics):
E 型 (AC220V/AC230V/AC240V)/(AC380V/AC400V/AC415V);
Ics=18kA/15kA, Icu=18kA/15kA
S 型 (AC220V/AC230V/AC240V)/(AC380V/AC400V/AC415V);
Ics=18kA/15kA, Icu=36kA/25kA
F 型 (AC220V/AC230V/AC240V)/(AC380V/AC400V/AC415V)/(ACS500V);
Ics=50kA/36kA/15kA, Icu=50kA/36kA/15kA
H 型 (AC220V/AC230V/AC240V)/(AC380V/AC400V/AC415V)/(ACS500V);
Ics=50kA/36kA/15kA, Icu=75kA/50kA/25kA
适用频率: 50Hz/60Hz
选择性类别: A 类
脱扣级别: S, 10A, 10, 20
极数: 1P+N(1 个保护极, N 极常通, 仅 E, S 型), 2P (仅 E, S 型), 3P, 3P+N (3 个保护极, N 极常通), 4P
1P+N 和 3P+N 不适用于限流;
配用的辅助触点: CQC2016010304835035
1NO1NC/2NO2NC;
Ui 500V, Ith 3A;
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 UVT-M1 AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V,
电动操作机构 MD-M1 AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V,
DC110V, DC220V/DC250V;
预付费分断脱扣器:
SHT-M1 AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V;
型号的解释:

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: 2021-09-02
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市

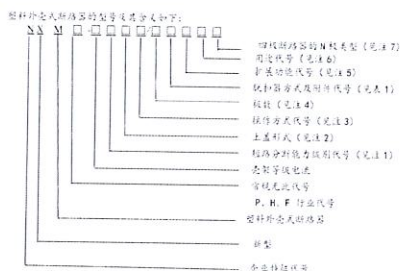
生产者签章:



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。



产品系列、型号、规格(附件):



注:

1. 短路分断能力级别: 普通型 (代号 E)、标准型 (代号 S)、通用型 (代号 F)、较高型 (代号 H)、限流型 (代号 R);
2. 双位置 (代号 Z);
3. 按操作方式: 手柄直接操作 (无代号); 电动操作用 P 表示; 转动手柄操作用 Z 表示;
4. 按极数: 二极 (代号 2); 三极 (代号 3); 四极 (代号 4);
5. 按扩展功能分:
- 热磁式: 热保护可调 (代号 T); 热保护和磁保护均可调 (无代号); 过脱磁不误脱扣 (代号 G)
- 电子式: 普通型 (无代号); 宽电压型 (K); 过脱磁不误脱扣 (代号 G)
6. 按用途分: 配电保护用 (无代号); 电动机保护用 (代号 2); 发电机保护用 (代号 3);
7. 四级产品中性线 (N) 的类型分 4 种:
- A 型: N 极不装设过电流脱扣元件, 且 N 极始始终通, 不与其它三极一起合分;
- B 型: N 极不装设过电流脱扣元件, 且 N 极始始终通, 与三极一起 (N 极先合后分);
- C 型: N 极装设过电流脱扣元件, 且 N 极与其它三极一起合分 (N 极先合后分);
- D 型: N 极装设过电流脱扣元件, 且 N 极始终通, 不与其它三极一起合分;

自我声明时间: 2021-09-02
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签章:



第4页/共4页