

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号：2020980307007901

浙江天正电气股份有限公司（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。

浙江天正电气股份有限公司（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：浙江天正电气股份有限公司
生产者地址：浙江省温州市乐清市柳市镇苏吕工业区
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(MCCB)
产品系列、型号、规格：TGM1BX-250L、M，TGMD-250L、M；参数及型号解释详见附件
依据的标准：GB/T 14048.2-2020
生产企业名称：浙江天正电气股份有限公司乐清经济开发区分公司
生产企业地址：浙江省温州市乐清市经济开发区中心大道288号

联系人：李莉
电话：0577-57166163
电子邮箱：lili@tengen.com.cn
指定签字人：

自我声明时间：2023-06-25
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: 2020980307007901

产品系列、型号、规格(附件):

TGM1BX-250L、M、TGMD-250L、M;
 Uimp: 8kV; Ui: 800V; 2P; Ue: AC380/400/415V; 3P、3P+N、4P; Ue:
 AC380/400/415V, AC660/690V;
 In: 100A, 125A, 140A, 150A, 160A, 180A, 200A, 225A, 250A;
 过电流脱扣器类型: 热磁式;
 L 型: Ics: 25kA, Icu: 35kA(Ue: AC380/400/415V); Ics: 4kA, Icu: 8kA(Ue:
 AC660/690V);
 M 型: Ics: 35kA, Icu: 50kA(Ue: AC380/400/415V); Ics: 8kA, Icu: 10kA(Ue:
 AC660/690V);
 选择性类别: A 类;
 极数: 2P、3P、3P+N、4P; 3P、4P 适用于隔离用; 3P+N 不适用于隔离用;
 配用的辅助触头: 1NO1NC 2NO2NC 4NO4NC, Uimp: 4kV; Ui: 690V, Ith: 3A,
 AC-15: AC380V/0.4A; DC-13: DC220V/0.15A;
 配用的报警触头: 1NO1NC 2NO2NC 4NO4NC, Uimp: 4kV; Ui: 690V, Ith: 3A,
 AC-15: AC380V/0.4A; DC-13: DC220V/0.15A;
 带电子电路的附件:
 电动操作机构: Uimp: 4kV; Ui: 690V, Us: AC220V/230V/240V、AC380V/400V/415V
 50Hz;
 欠压脱扣器: Uimp: 4kV; Ui: 690V, Us: AC220V/230V/240V、AC380V/400V/415V
 50Hz;
 带预付费分励脱扣器: Uimp: 4kV; Ui: 690V, Us: AC220V、AC380V 50Hz

型号解释:

TG M □ - 250 □ □ / □ □ □ □ □ □
 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

- ① TG: 企业特征代号
- ② M: 塑料外壳式断路器
- ③ 设计序号(1BX 为表箱专用, D 为电力渠道)
- ④ 160: 壳架等级额定电流(A)
- ⑤ 分断能力级别代号(L 为标准型, M 为高分断型)
- ⑥ 操作方式代号(不标代号为手柄操作, Z 为转动手柄操作, P 为电动操作)
- ⑦ 极数代号(3 为三相, 3N 为三相四线, 4 为四极)N 极见注 1
- ⑧ 脱扣器型式及附件代号(见表 1)
- ⑨ 用途代号(不标代号为配电用, 2 为保护电动机用断路器)
- ⑩ 盖的形式代号(无代号为非透明盖, T 为透明盖(聚碳酸酯材料))
- ⑪ 接线方式代号(不标代号为板前接线, B 为板后接线, C 为插入式)

联系人: 李莉
 电话: 0577-57166163
 电子邮箱: lili@tengen.com.cn
 指定签字人:

自我声明时间: 2023-06-25
 自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
 生产者签字:

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: 2020980307007901

产品系列、型号、规格(附件):

表 1
3P、3P+N、4P

| 附件代号 附件名称 | 无 | 报警 触头 | 分励 脱扣器 | 预付费 分励 脱扣器 | 辅助 触头 | 欠压 脱扣器 | 分励 脱扣器 辅助 触头 | 分励 脱扣器 欠压 脱扣器 | 二组 辅助 触头 | 辅助 触头 欠电 压脱扣 器 | 分励 脱扣器 报警 触头 | 欠压 脱扣器 报警 触头 | 分励 脱扣器 辅助 触头 报警 触头 | 二组 辅助 触头 欠压 脱扣器 报警 触头 | | |
|--------------|-----|----------|-----------|------------------|----------|-----------|-----------------------|------------------------|----------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------------|---|-----|-----|
| 电磁式脱扣器 | 200 | 208 | 210 | 210F | 220 | 230 | 240 | 250 | 260 | 270 | 218 | 228 | 238 | 248 | 258 | 278 |
| 热磁式脱扣器 | 300 | 308 | 310 | 310F | 320 | 330 | 340 | 350 | 360 | 370 | 318 | 328 | 338 | 348 | 358 | 378 |

2P

| 附件代号 附件名称 | 无 | 报警 触头 | 分励 脱扣器 | 预付费 分励 脱扣器 | 辅助 触头 | 欠压 脱扣器 | 分励 脱扣器 辅助 触头 | 分励 脱扣器 欠压 脱扣器 | 二组 辅助 触头 | 辅助 触头 欠电 压脱扣 器 | 分励 脱扣器 报警 触头 | 欠压 脱扣器 报警 触头 | 分励 脱扣器 辅助 触头 报警 触头 | 二组 辅助 触头 欠压 脱扣器 报警 触头 |
|--------------|-----|----------|-----------|------------------|----------|-----------|-----------------------|------------------------|----------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------------|---|
| 电磁式脱扣器 | 200 | 208 | 210 | 210F | 220 | 230 | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 热磁式脱扣器 | 300 | 308 | 310 | 310F | 320 | 330 | / | / | / | / | / | / | / | / |

注 1: 四极产品中性板(N)的形式分为 2 种:
(3N300A)A 型: N 极不安装过电流脱扣元件, 且 N 极始终接通, 不与其他三极一起合分;
(4300B)B 型: N 极不安装过电流脱扣元件, 且 N 极与其他三极一起合分(N 极先合后分);

联系人: 李莉
电话: 0577-57166163
电子邮箱: lili@tengen.com.cn
指定签字人:

自我声明时间: 2023-06-25
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签字:

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980307007901

产品系列、型号、规格(附件):

TGM18X-250L, M, TGMD-250L, M;
 Uimp: 8kV; Ui: 800V; 2P: Ue: AC380/400/415V; 3P, 3P+N, 4P: Ue: AC380/400/415V, AC660/690V;
 In: 100A, 125A, 140A, 150A, 160A, 180A, 200A, 225A, 250A;
 过电流脱扣器类型: 热磁式;
 L型: Ics: 25kA, Icu: 35kA(Ue: AC380/400/415V); Ics: 4kA, Icu: 8kA(Ue: AC660/690V);
 M型: Ics: 35kA, Icu: 50kA(Ue: AC380/400/415V); Ics: 8kA, Icu: 10kA(Ue: AC660/690V);
 选择性类别: A类: 极数: 2P, 3P, 3P+N, 4P, 3P, 4P 适用于隔离用; 3P+N 不适用于隔离用;
 配用的辅助触头: 1NO1NC 2NO2NC 4NO4NC, Uimp: 4kV; Ui: 690V, Ith: 3A,
 AC-15: AC380V/0.4A; DC-13: DC220V/0.15A;
 配用的报警触头: 1NO1NC 2NO2NC 4NO4NC, Uimp: 4kV; Ui: 690V, Ith: 3A,
 AC-15: AC380V/0.4A; DC-13: DC220V/0.15A;
 带电子电路的附件:
 电动操作机构: Uimp: 4kV; Ui: 690V, Us: AC220V/230V/240V, AC380V/400V/415V 50Hz;
 欠电压脱扣器: Uimp: 4kV; Ui: 690V, Us: AC220V/230V/240V, AC380V/400V/415V 50Hz;
 带预付费分励脱扣器: Uimp: 4kV; Ui: 690V, Us: AC220V, AC380V 50Hz

型号解释:

- TG M □ - 250 □ □ / □ □ □ □ □ □ □ □
 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿
- TG: 企业特征代号
 - M: 塑料外壳式断路器
 - 设计序号(TBX 为变箱专用, D 为电力渠道)
 - 160: 壳架等级额定电流(A)
 - 分断能力级别代号(L 为标准型, M 为较高分断型)
 - 操作方式代号(不标代号为手柄操作, Z 为转动手柄操作, P 为电动操作)
 - 极数代号(3 为三相, 3N 为三相四线, 4 为四极N 极兼注 1)
 - 脱扣器型式及附件代号(见表 1)
 - 用途代号(不标代号为配电用, 2 为保护电动机用断路器)
 - 盖的形式代号(无代号为非透明盖, T 为透明盖(聚碳酸酯材料))
 - 接线方式代号(不标代号为板后接线, B 为板前接线, C 为插入式)

表 1
3P, 3P+N, 4P

| 附件代号 附件名称 | 无 | 报警触头 | 分励脱扣器 | 辅助触头 | 欠电压脱扣器 | 分励脱扣器 | 二组辅助触头 | 辅助触头 | 分励脱扣器 | 欠电压脱扣器 | 二组辅助触头 | 报警触头 | 欠电压脱扣器 | | | |
|--------------|-----|------|-------|------|--------|-------|--------|------|-------|--------|--------|------|--------|-----|-----|-----|
| 电磁式脱扣器 | 200 | 208 | 210 | 210F | 220 | 230 | 240 | 250 | 260 | 270 | 218 | 228 | 238 | 248 | 268 | 278 |
| 热磁式脱扣器 | 300 | 308 | 310 | 310F | 320 | 330 | 340 | 350 | 360 | 370 | 318 | 328 | 338 | 348 | 368 | 378 |

联系人: 李莉
 电话: 0577-57166163
 电子邮箱: lili@tengen.com.cn
 指定签字人:

自我声明时间: 2023-06-25
 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：2020980307007901

产品系列、型号、规格(附件)：

| 附件代号 附件名称 | 无 | 报警触头 | 分励脱扣器 | 预付费分励脱扣器 | 辅助触头 | 欠压脱扣器 | 分励脱扣器 辅助触头 | 分励脱扣器 欠压脱扣器 | 二组辅助触头 | 分励脱扣器 报警触头 | 辅助触头 报警触头 | 欠压脱扣器 报警触头 | 分励脱扣器 辅助触头 报警触头 | 辅助触头 欠压脱扣器 报警触头 |
|--------------|-----|------|-------|----------|------|-------|---------------|----------------|--------|---------------|--------------|---------------|-----------------------|-----------------------|
| 电磁式脱扣器 | 200 | 208 | 210 | 210F | 220 | 230 | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 热磁式脱扣器 | 300 | 308 | 310 | 310F | 320 | 330 | / | / | / | / | / | / | / | / |

注1：四级产品中中性线(N)的型式分为2种：
 (3N3000A)型：N线不安装过电流脱扣元件，且N线始端接地，不与其他三极一起合分；
 (4000)型：N线不安装过电流脱扣元件，且N线与其它三极一起合分(N线完全符合)。

联系人：李莉
 电话：0577-57166163
 电子邮箱：lili@tengen.com.cn
 指定签字人：

自我声明时间：2023-06-25
 自我声明地点：浙江省温州市乐清市
 生产者签章：