

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号：2023980307000458

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
产品系列、型号、规格：TGM5-400；TGM5-630；TGM5-400HU；TGM5-630HU;详见附件
依据的标准：GB/T 14048.2-2020
生产企业名称：上海天毅行智能电气有限公司嘉兴分公司
生产企业地址：浙江省嘉兴市秀洲区高照街道中山西路2777号浙江天正智能电器有限公司内2#厂房3F东侧

联系人：李莉
电话：0577-57166162
电子邮箱：lili@tengen.com.cn
指定签字人：

自我声明时间：2023-04-18
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: 2023980307000458

产品系列、型号、规格(附件):

TGMS-400; TGMS-630; TGMS-400HU; TGMS-630HU;
Ui: 1250V; Uimp: 12kV;
Ue: TGMS-400, TGMS-630;
AC380V/AC400V/AC415V, AC500V/AC550V, AC660V/AC690V;
TGMS-400HU, TGMS-630HU: AC800V;
In: TGMS-400: 250A, 315A, 350A, 400A; TGMS-630: 400A, 500A, 630A
TGMS-400HU: 250A, 315A, 350A, 400A ; TGMS-630HU:
400A, 500A, 630A;
过电流脱扣器类型: 热磁式;
AC380V/AC400V/AC415V:
Ics: 50kA(L型); 85kA(M型); 100kA(H型); 150kA(S型); 200kA(R型);
Icu: 50kA(L型); 85kA(M型); 100kA(H型); 150kA(S型); 200kA(R型);
AC500V/AC550V:
Ics: 50kA(L型); 50kA(M型); 70kA(H型); 70kA(S型); 85kA(R型);
Icu: 50kA(L型); 50kA(M型); 70kA(H型); 70kA(S型); 85kA(R型);
AC660V/AC690V:
Ics: 20kA(L型); 20kA(M型); 40kA(H型); 40kA(S型); 80kA(R型);
Icu: 20kA(L型); 20kA(M型); 40kA(H型); 40kA(S型); 80kA(R型);
AC800V:
Ics: 40kA(M型); 50kA(H型);
Icu: 40kA(M型); 50kA(H型);
选择性类别: A类; 适用频率: 50/60Hz; 脱扣级别(带电动机保护的断路器):
20;
极数: 3P, 3P+N(三个保护极, N极不可开闭), 3P+N(四个保护极, N极不可
开闭),
4P(三个保护极, N极可开闭), 4P;
备注: HU型产品只有3P;
产品适用于隔离(3P+N除外);
符合附录N的电子附件:
电动操作机构Us: DC24V, DC110V, DC220V, AC110V, AC230V, AC400V;
配用的辅助触头: 1NO1NC, 2NO2NC, 3NO3NC, 4NO4NC; Ith: 3A;
AC-15: Ue/Ie: AC400V/1.5A;
DC-13: Ue/Ie: DC220V/0.15A;

联系人: 李莉
电话: 0577-57166162
电子邮箱: lili@tengen.com.cn
指定签字人:

自我声明时间: 2023-04-18
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: 2023980307000458

产品系列、型号、规格(附件):

型号的解释:

TG M ξ - □ □ □ □ / □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12)

- (1) 企业特征代号
- (2) 塑料外壳式断路器
- (3) 设计代号
- (4) 脱扣曲线代号: 400, 630
- (5) 电压等级: 无代号: 常规电压 AC380/400/415V、AC500/550V、AC660/690V; HU: 高电压 AC800V
- (6) 分断等级代号: 常规电压分断等级分为 L 型、M 型、H 型、S 型、R 型; 高电压 HU 分为 M 型、H 型
- (7) 操作方式代号: 无代号: 手柄操作; P: 电动操作; Z: 旋转手柄
- (8) 极数代号: 3: 3P
4: 3P+N(三个保护极, N 极不可关闭)、3P+N(四个保护极, N 极不可关闭)
- 4P 或 4P (三个保护极, N 极可关闭)
- 备注: HU 型产品只有 3P
- (9) 2: 电磁式脱扣器; 3: 热磁式脱扣器
- (10) 附件代号:
 - 00: 内部无附件(备注: HU 型产品不带附件功能)
 - 08: 报警触头
 - 10: 分励脱扣器
 - 30: 欠压脱扣器
 - 20: 单辅助触头
 - 21: 双辅助触头
 - 22: 三辅助触头
 - 23: 四辅助触头
 - 18: 报警触头+分励脱扣器
 - 38: 报警触头+欠压脱扣器
 - 28: 报警触头+单辅助触头
 - 68: 报警触头+双辅助触头
 - 67: 报警触头+三辅助触头
 - 66: 报警触头+四辅助触头

联系人: 李莉
电话: 0577-57166162
电子邮箱: lili@tengen.com.cn
指定签字人:

自我声明时间: 2023-04-18
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: 2023980307000458

产品系列、型号、规格(附件):

- 40: 分励脱扣器+单辅助触头
 - 41: 分励脱扣器+双辅助触头
 - 42: 分励脱扣器+三辅助触头
 - 43: 分励脱扣器+四辅助触头
 - 70: 欠压脱扣器+单辅助触头
 - 71: 欠压脱扣器+双辅助触头
 - 72: 欠压脱扣器+三辅助触头
 - 73: 欠压脱扣器+四辅助触头
 - 48: 报警触头+分励脱扣器+单辅助触头
 - 47: 触头+分励脱扣器+双辅助触头
 - 46: 警触头+分励脱扣器+三辅助触头
 - 45: 触头+分励脱扣器+四辅助触头
 - 78: 触头+欠压脱扣器+单辅助触头
 - 77: 触头+欠压脱扣器+双辅助触头
 - 76: 警触头+欠压脱扣器+三辅助触头
 - 75: 触头+欠压脱扣器+四辅助触头
- (11)用途代号: 配电保护: 无; 电动机保护: 2
(12)N 极型式(仅 4 极断路器): A 表示 N 极不带过流保护, 始终接通;
B 表示 N 极不带过流保护, N 板与其它三板一起合分;
C 表示 N 极带过流保护, N 板与其它三板一起合分;
D 表示 N 极带过流保护, N 板始终接通。

联系人: 李莉
电话: 0577-57166162
电子邮箱: lili@tengen.com.cn
指定签字人:

自我声明时间: 2023-04-18
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签章: