

# 强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号：2020980307005890

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：(见附页)  
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：0577-57166162  
电子邮箱：lili@tengen.com.cn  
指定签字人：

自我声明时间：2023-06-24  
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)

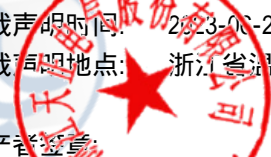


自我声明编号：2020980307005890

产品系列、型号、规格：

TGM1-125S,TGM1-125L,TGM1-125M,TGMNR-125S,TGMNR-125L,TGMNR-125M；参数详见附件

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：2023-06-24  
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: 2020980307005890

产品系列、型号、规格(附件):

TGM1-125S, TGM1-125L, TGM1-125M, TGMNR-125S, TGMNR-125L, TGMNR-125M  
Uimp: 8kV; Ui: 800V; Ue: 2P: AC400/415V, 3P, 3P+N, 4P: AC400/415V, AC660/690V;  
  
In: 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A, 80A, 100A, 125A;  
Ics: AC400/415V: S型:20kA; L型:25kA; M型:35kA;  
AC660/690V: S型:4kA; L型:4kA; M型:5kA;  
Icu: AC400V/415V: S型:25kA; L型:35kA; M型:50kA;  
AC660/690V: S型:5kA; L型:5kA; M型:10kA;  
脱扣级别:20; 过电流脱扣器类型: 热磁式、电磁式; 选择性类别: A类;  
极数: 2P、3P、3P+N(N极可开闭)、4P; 2P、3P、4P: 适用于隔离用; 适用频率: 50Hz;  
配用的辅助触头: Ith:3A, AC-15:AC380V/0.4A, DC-13:DC220V/0.15A;  
触头种类和对数: 1N01NC, 2N02NC, 4N04NC;  
符合附录N电子附件:欠压脱扣器:Us:AC380V, AC220V;  
电动机操作机构: Us:AC220V/AC230V, AC380V/AC400V;  
预付费分励脱扣器: Us:AC220V, AC380V...

### 3.3 型号的解释:

TG M □ - 125 □ □ □ □ □ □ □ □  
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪

- ①TG: 企业特征代号
- ②M: 塑料外壳式断路器
- ③1、NR: 设计序号
- ④125: 壳架等级额定电流(A)
- ⑤□: 分断能力级别代号(S较低型,L标准型,M较高型)
- ⑥□: 操作方式代号(3极/4极产品不标代号为手柄操作,Z为转动手柄操作,P为电动操作;2极产品为手柄操作)
- ⑦□: 极数代号(2为两极,3为三极,3N为三相四线,4为四极)
- ⑧□: 3极/4极产品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)
- ⑪□: 接线方式代号(3极/4极产品不标代号为板前接线,B为板后接线,C为插入式;2极产品为板前接线)

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: 2022-06-24  
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：2020980307005890

产品系列、型号、规格(附件)：

脱扣器方式		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	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	二组辅助触头报警触头	辅助触头欠压脱扣器报警触头	
电磁式脱扣器	3P	200	208	210	210F	220	230	240	250	260	270	218	228	238	248	268	278
热磁式脱扣器	3P+N 4P	300	308	310	310F	320	330	340	350	360	370	318	328	338	348	368	378
电磁式脱扣器	2P	200	208	210	210F	220	230	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
热磁式脱扣器		300	308	310	310F	320	330	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

注：四极产品中性极(N)的形式分为4种：  
 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；  
 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)；  
 C型：N极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)；  
 D型：N极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。

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：2022-06-24  
 自我声明地点：浙江省温州市乐清市  
 生产许可证：