

# 强制性认证产品符合性自我声明

自我声明编号：2020980307005337



浙江天正电气股份有限公司（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：TGM -63L、M、H、R，TGM -125L、M、H、R；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：0577-57166162  
电子邮箱：lili@tengen.com.cn  
指定签字人：

自我声明时间：2024-03-21  
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: 2020980307005337

产品系列、型号、规格(附件):

TGM□-63L, M, H, R, TGM□-125L, M, H, R  
 Uimp: 8kV;  
 Ui: 800V;  
 Ue: AC230V/AC240V/AC380V/AC400V/AC415V (2P(仅 L/M 型)).  
 AC380V/AC400V/AC415V/ AC660V/690V (3P+3N(3 个保护极,N 极不可开闭), 4P(3 个保护极,N 极可开闭), 4P);  
 TGM□-63L, M, H, R : In: 10A,16A,20A,25A,32A,40A,50A,63A;  
 TGM□-125L, M, H, R : In: 10A,16A,20A,25A,32A,40A,50A,63A,80A,100A,125A  
 过电流脱扣器类型:热磁式  
 L 型: AC230V/AC240V: Ics:25kA, Icu:35kA(仅 2P);  
 AC380V/400V/415V: Ics:18kA, Icu:25kA; AC660/690V: Ics:5kA, Icu: 5kA;  
 M 型: AC230V/AC240V: Ics:35kA, Icu:50kA(仅 2P); AC380V/400V/415V: Ics:25kA, Icu:35kA, AC660/690V: Ics:5kA, Icu: 5kA;  
 H 型: AC380V/400V/415V: Ics:35kA, Icu:50kA, AC660/690V: Ics:8kA, Icu:8kA;  
 R 型: AC380V/400V/415V: Ics:50kA, Icu:70kA, AC660/690V:Ics:10kA, Icu:10kA;  
 选择性类别: A 类;  
 极数: 2P(仅 L/M 型), 3P, 3P+N(3 个保护极,N 极不可开闭),4P(3 个保护极,N 极可开闭),4P;  
 适用于隔离 (3P+N 除外);  
 50/60Hz  
 配用的辅助触头:  
 辅助触头 OF-M1/M2, 报警触头 SD-M1/M2: 1NO1NC, 2NO2NC, 4NO4NC;  
 Ith: 3A;  
 AC-15: AC380/400/415V/0.3A;  
 DC-13: DC110/220/250V/0.15A;  
 符合附录 N 的电子附件:  
 电动操作机构 CD2: AC220/230/240V(50/60Hz), AC380/400/415V(50/60Hz);  
 预付差分脱扣器 FT: AC220/230/240V(50/60Hz), AC380/400/415V(50/60Hz);  
 欠压脱扣器 QT: AC220/230/240V(50/60Hz), AC380/400/415V(50/60Hz).

### 型号的解释

TG M □ - □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬

- ①TG: 企业代号
- ②M: 塑料外壳式断路器
- ③IN, K, G, H: 设计代号
- ④63、125: 壳架等级额定电流 (A)
- ⑤□: 额定极限短路分断能力级别 (L--标准型; M--高分断型; H--高分断型; R 有限流型)

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: 2024-03-21  
 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: 2020980307005337

产品系列、型号、规格(附件):

⑥□: 操作方式代号 (无代号-手动直接操作, Z-转动手柄操作, P-电动操作)

⑦□: 极数代号 (2-二极, 3-三极, 3N-三极四线, 4-四极)

⑧□: 脱扣器型式及附件代号

附件名称		无	报警触头	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	辅助触头欠压脱扣器
脱扣器型式及附件代号	瞬时脱扣器	200	208	210	220	230	240	250	260	270
	复式脱扣器	300	308	310	320	330	340	350	360	370
附件名称		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	二组辅助触头报警触头	辅助触头欠压脱扣器报警触头			
脱扣器型式及附件代号	瞬时脱扣器	218	228	238	248	268	278			
	复式脱扣器	318	328	338	348	368	378			

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□: N板代号 (3极产品没有此代号, 1N、3N为A型和D型; 2P、4P为B型和C型)

代号	说明
A型	N板不安装过电流脱扣元件, 且N板始终接通
B型	N板不安装过电流脱扣元件, 且N板与其它三极一起合分(N板先合后分)
C型	N板安装过电流脱扣元件, 且N板与其它三极一起合分(N板先合后分)
D型	N板安装过电流脱扣元件, 且N板始终接通

⑪□: 附加信息: (无代号-无预付费; F-预付费)

⑫□: 盖子代号: (无代号-非透明盖; T-透明盖)

⑬□: 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: 0577-57166162  
 电子邮箱: lili@tengen.com.cn  
 指定签字人:

自我声明时间: 2024-03-21  
 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: 2020980307005337

产品系列、型号、规格(附件):

TGM<sub>0</sub>-63L, M, H, R, TGM<sub>0</sub>-125L, M, H, R  
Uimp: 8kV;  
Ui: 800V;  
Ue: AC230V/AC240V/AC380V/AC400V/AC415V (2P(Type L/Type M only)) ,  
AC380V/AC400V/AC415V/ AC660V/690V (3P, 3P+N(Three protected poles with an uninterrupted  
neutral pole), 4P(Three protected poles with a switched neutral pole), 4P) ;  
TGM<sub>0</sub>-63L, M, H, R : In: 10A,16A,20A,25A,32A,40A,50A,63A;  
TGM<sub>0</sub>-125L, M, H, R : In: 10A,16A,20A,25A,32A,40A,50A,63A,80A,100A,125A  
Over-current Release Type:TMU;  
Type L: AC230V/AC240V: Ics:25kA, Icu:35kA(Only 2P);  
AC380V/400V/415V: Ics:18kA, Icu:25kA; AC660/690V: Ics:5kA, Icu: 5kA;  
Type M: AC230V/AC240V: Ics:35kA, Icu:50kA(Only 2P); AC380V/400V/415V: Ics:25kA,  
Icu:35kA, AC660/690V: Ics:5kA, Icu: 5kA;  
Type H: AC380V/400V/415V: Ics:35kA, Icu:50kA, AC660/690V: Ics:8kA, Icu:8kA;  
Type R: AC380V/400V/415V: Ics:50kA, Icu:70kA, AC660/690V:Ics:10kA, Icu:10kA;  
Selectivity category: A;  
Poles: 2P(Type L/Type M only), 3P,3P+N(Three protected poles with an uninterrupted neutral  
pole),4P(Three protected poles with a switched neutral pole),4P;  
Suitable for isolation (Excepted 3P+N) ;  
50/60Hz  
Attached Auxiliary:  
Auxiliary contacts OF-M1/M2, Alarm contacts SD-M1/M2: 1NO1NC, 2NO2NC, 4NO4NC;  
Ith: 3A;  
AC-15: AC380/400/415V/0.3A;  
DC-13: DC110/220/250V/0.15A;  
Electronic Accessories Complying with Annex N:  
Electric operating mechanism: CD2: AC220/230/240V(50/60Hz), AC380/400/415V(50/60Hz);  
Prepaid split deduction device: FT: AC220/230/240V(50/60Hz), AC380/400/415V(50/60Hz);  
Shunt Release: QT: AC220/230/240V(50/60Hz), AC380/400/415V(50/60Hz),

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: 2024-03-21  
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。