

强制性认证产品符合性自我声明

自我声明编号：2020980307005346



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：（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)

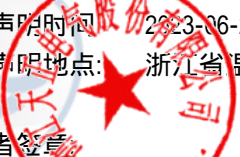


自我声明编号: 2020980307005346

产品系列、型号、规格:

TGM1E -630L、TGM1E -630M、TGM1E -630H、TGM3E -630L、TGM3E -630M、TGM3E -630H; 详见参数附件

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: 2020980307005346

产品系列、型号、规格(附件):

TGM1E□-630L、TGM1E□-630M、TGM1E□-630H、TGM3E□-630L、TGM3E□-630M、
TGM3E□-630H;
Uimp:12kV(TGM1E、TGM3E)/8kV (TGM1EX、TGM3EX);
Ui:1000V(TGM1E、TGM3E)/800V(TGM1EX、TGM3EX);
Ue(旋钮型控制器):AC380/400/415V、AC660/690V、
Ue(液晶型控制器):AC400V;
In:630A(I_g:250A-630A 可调);
过电流脱扣器类型:电子式;
L 型:AC380/400/415V:Ics:50kA,Icu:50kA,Icw:10kA/1s、
AC660/690V:Ics:20kA,Icu:20kA;
M 型:AC380/400/415V:Ics:70kA,Icu:70kA,Icw:10kA/1s、
AC660/690V:Ics:20kA,Icu:20kA;
H 型: AC380/400/415V:Ics:70kA,Icu:100kA,Icw:10kA/1s、
AC660/690V:Ics:20kA,Icu:30kA;
选择性类别:B 类;
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OF-M,报警触头SD-M:1NO1NC,2NO2NC,4NO4NC;
Ith:6A;
AC-15:AC380/400/415V/1A;
DC-13:DC110/220/250V/0.15A;
符合附录N 的电子附件:
欠电压脱扣器QT: Us:AC220/230V,AC380/400V;
电动操作机构CD2:Us:AC220/230V,AC380/400V;
预付费分励FT: Us: AC220/230V、AC380/400V、DC110V、DC220V、DC24V;
电子分励报警附件(带通讯) Us:AC220V,DC24V.

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: 2020980307005346

产品系列、型号、规格(附件):

| | | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|-----|--------------------|-------|----|
| 附件代号 (注 5) | 附件种类 | | 代号 | | |
| | 无 | | 00 | | |
| | 报警触头 | | 08 | | |
| | 分励脱扣器 | | 10 | | |
| | 辅助触头 | | 20 | | |
| | 欠电压脱扣器 | | 30 | | |
| | 分励脱扣器、辅助触头 | | 40 | | |
| | 欠电压脱扣器、分励脱扣器 | | 50 | | |
| | 二组辅助触头 | | 60 | | |
| | 欠电压脱扣器、辅助触头 | | 70 | | |
| | 分励脱扣器、报警触头 | | 18 | | |
| | 辅助触头、报警触头 | | 28 | | |
| | 欠电压脱扣器、报警触头 | | 38 | | |
| | 分励脱扣器、辅助触头、报警触头 | | 48 | | |
| 辅助触头 | | 58 | | | |
| 二组辅助触头、报警触头 | | 68 | | | |
| 欠电压脱扣器、辅助触头、报警触头 | | 78 | | | |
| 用途代号 (注 6) | 型号解释 | 代号 | 预付费代 号(注 8) | 型号解释 | 代号 |
| | 配电用保护 | 无 | | 没有预付费 | 无 |
| | 电动机保护 | 2 | | 预付费 | F |
| 3 N、4P 产品 N 板代号 (注 7) | 型号解释 | | 代号 | | |
| | N 板无过电流脱扣器, 且 N 板常通 | | A | | |
| | N 板无过电流脱扣器, 且 N 板与其他三板一起合分 (N 板先合后分) | | B | | |
| | N 板有过电流脱扣器, 且 N 板与其他三板一起合分 (N 板先合后分) | | C | | |
| N 板有过电流脱扣器, 且 N 板常通 | | D | | | |
| 过载报警 不脱闸代 号(注 9) | 型号解释 | 代号 | 安装方式 (注 11) | 型号解释 | 代号 |
| | 无报警可调 | 无 | | 固定式板前 | 无 |
| | 有报警可调 | III | | 插入式板后 | C |
| 插入式板前 | | F | | | |
| 控制器功 能代号 (注 10) | 型号解释 | 代号 | 零飞弧代 号(注 12) | 型号解释 | 代号 |
| | 六旋钮控制器 | 无 | | 无零飞弧 | 无 |
| | 三旋钮控制器 | E1 | | 有零飞弧 | W |
| 液晶型控制器 | | Y1 | | | |

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: 2023-11-6-24
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者盖章:

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。