

# 强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号：2020980307005310

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：剩余电流动作断路器  
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：2023-08-22  
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：2020980307005310

产品系列、型号、规格：

TGB1NLE-125、TGB1NLE-125H、TGB1NLA-125、TGB1NLA-125H、TGB1NLG-125、TGB1NLG-125H、TGBKLE-125、TGBKLE-125H、TGBKLG-125、TGBKLG-125H、TGBKLA-125、TGBKLA-125H、TGBDLE-125、TGBDLE-125H、TGBDLG-125、TGBDLG-125H、TGBGLE-125、TGBGLE-125H、TGBGLG-125、TGBGLG-125H、TGBGLA-125、TGBGLA-125H、TGBHLE-125、TGBHLE-125H、TGBHLG-125、TGBHLG-125H、TGBHLA-125、TGBHLA-125H；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：2023-08-22  
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: 2020980307005310

产品系列、型号、规格(附件):

TGB1NLE-12S, TGB1NLE-125H, TGB1NLA-12S, TGB1NLA-125H, TGB1NLG-12S, TGB1NLG-125H, TGBKLE-12S, TGBKLE-125H, TGBKLG-12S, TGBKLG-125H, TGBKLA-12S, TGBKLA-125H, TGBDLE-12S, TGBDLE-125H, TGBDLG-12S, TGBDLG-125H, TGBGLE-12S, TGBGLE-125H, TGBGLG-12S, TGBGLG-125H, TGBGLA-12S, TGBGLA-125H, TGBHLE-12S, TGBHLE-125H, TGBHLG-12S, TGBHLG-125H, TGBHLA-12S, TGBHLA-125H;  
Ue: AC220V/230V/240V(1P+N, 2P), AC380V/400V/415V(3P, 3P+N, 4P/TGB1NLE-12S, TGB1NLE-125H, TGB1NLA-12S, TGB1NLA-125H, TGBKLE-12S, TGBKLE-125H, TGBKLA-12S, TGBKLA-125H, TGBDLE-12S, TGBDLE-125H, TGBDLG-12S, TGBDLG-125H, TGBGLE-12S, TGBGLE-125H, TGBGLA-12S, TGBGLA-125H, TGBHLE-12S, TGBHLE-125H, TGBHLA-12S, TGBHLA-125H);  
Ui: 690V; Uimp: 4kV;  
In: 63A, 80A, 100A, 125A;  
过电流脱扣器类型: 热磁式; 普通型: Icu=Ics: 6kA; H型: Icu: 10kA; Ics: 7.5kA;  
I-n=30mA, 50mA, 75mA, 100mA, 300mA/AC型, A型;  
漏电脱扣器类型: 电子式; 普通型: I-m=2kA; H型: I-m=2.5kA;  
选择性类别: A类;  
1P+N (一个保护极, 带不可开断中性线, 不适用于隔离用), 2P (适用于隔离用), 3P (适用于隔离用), 3P+N (三个保护极, 带不可开断中性线, 不适用于隔离用), 4P (适用于隔离用);

型号解释:

|     |     |     |     |     |     |   |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| TG  | B   | □   | □   | -   | 12S | □ |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |   |

(1) 企业特征代号  
(2) 小型断路器  
(3) 设计序号 IN, K, G, D, H  
(4) 特殊派生代号: LE: 电子式剩余电流动作断路器  
LG: 带过压保护功能电子式剩余电流动作断路器  
LA: 电子式 A 型剩余电流动作断路器  
(5) 壳架等级额定电流 (A)  
(6) 短路分断能力级别: 6kA (无代号), 10kA (代号 H)

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: 2023-08-22  
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。