



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2023CQC107502-1116744

(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: TGM1E-630L,TGM1E-630M,TGM1E-630H

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司





<p>样品名称: 塑料外壳式断路器</p> <p>型号: TGM1E-630L,TGM1E-630M, TGM1E-630H</p> <p>商标: /</p> <p>样品数量: 4台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2023-09-22</p> <p>完成日期: 2023-10-07</p>	<p>委托人: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产者: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产企业: 浙江天正电气股份有限公司乐清经济开发区分公司</p> <p>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</p>
---	---

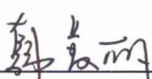
试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2020 检验合格

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

TGM1E-630L,TGM1E-630M,TGM1E-630H
 Ui:1000V; Uimp:12kV;
 Ue(旋钮型控制器):AC380/400/415V,AC660/690V;
 Ue(液晶型控制器):AC380/400/415V;
 In:630A;
 过电流脱扣器类型:电子式;
 lcs:AC380/400/415V: L型:50kA; M型:70kA; H型:70kA;
 AC660/690V: L型:20kA; M型:20kA; H型:20kA;
 lcu:AC380/400/415V: L型:50kA; M型:70kA; H型:100kA;
 AC660/690V: L型:20kA; M型:20kA; H型:30kA;
 lcv:AC380/400/415V: L型:8kA/1s; M型:10kA/1s; H型:10kA/1s;
 选择性类别: B类; 适用频率: 50/60Hz;
 极数: 3P(三个保护极,适用于隔离); 3P+N(A型:三个保护极,N极常通; D型:四个保护极,N极常通,不适用于隔离); 4P(B型:三个保护极, N极可开闭; C型:四个保护极, N极可开闭,适用于隔离);
 配用的辅助触头:种类和对数:辅助触头 OF-M,报警触头 SD-M;1NO1NC,2NO2NC,4NO4NC;
 lth: 6 A;Ui:690V;Uimp:4kV;
 AC-15: Ue/le: AC380/400/415V/1A;
 DC-13: Ue/le: DC110/220/250V/0.15A
 符合附录 N 的电子附件:
 欠电压脱扣器: Us: AC220/230V,AC380/400V;
 电动操作机构: Us: AC220/230V,AC380/400V.
 预付费分励脱扣器:Us:AC220V.
 电子分励报警附件(带通讯):Us:AC220/230V,DC24V.

主检: 方刚 签名:  日期: 2023-10-11

审核: 姜鑫 签名:  日期: 2023-10-11

签发: 韩美丽 签名:  日期: 2023-10-11



备注:

- 1.变更情况: 见附件;
- 2.原认可报告编号: 03601-A-23B0246-S;
- 3.出具原试验报告的检测单位: 苏州电器科学研究院股份有限公司;
- 4.原证书编号: CQC21107290179;
- 5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。

附页:

序号和名称	变更前	变更后
1.额定电压变更	Ue(旋钮型控制器): AC380/400/415V,AC660/690V	Ue(旋钮型控制器): AC380/400/415V,AC660/690V; Ue(液晶型控制器): AC380/400/415V
2.总装配图变更	2TZD.256.6032: TGM1E-630L (M、H)/3P; 2TZD.259.6051:TGM1E-630 L (M、H)/4P(3P+N);	2TZD.256.6032: TGM1E-630L (M、H)/3P; 2TZD.259.6051:TGM1E-630 L (M、H)/4P(3P+N); 2TZD.256.6189: TGM1E-630L(M、H)/3P(液晶型控制器);2TZD.259.6273: TGM1E-630L(M、H)/ 4P(3P+N)(液晶型控制器)
3.电气原理图变更	0TZD.352.1132	0TZD.352.1132;0TZD.350.6003
4.增加液晶型控制器	无	有
5.微处理器制造商(生产厂)变更	意法半导体(ST) 芯科科技有限公司 深圳市赛易电子科技有限公司 恩智浦半导体(NXP)	意法半导体(ST) 芯科科技有限公司 北京兆易创新科技股份有限公司 恩智浦半导体(NXP)
6.电子组件板制造商(生产厂)变更	温州聚创电气科技有限公司 浙江天正电气股份有限公司 上海磊跃自动化设备有限公司 杭州科丰电子股份有限公司	温州聚创电气科技有限公司 浙江天正电气股份有限公司 上海磊跃自动化设备有限公司 杭州阶梯科技有限公司