





国家强制性产品认证试验报告

□新申请 ■变更 □监督 □复审 □其他:

申请编号: A2025CCC0305-4747271

产品名称: 自动转换开关电器

型 号: TGLD-1000、TGLD-1250、TGLD-1600、TGQKP-1000、TGQKP-1250、TGQKP-1600

检测机构:浙江方圆检测集团股份有限公司 国家电器安全质量检验检测中心(浙江) (浙江方圆电气设备检测有限公司)



申请编号: A2025CCC0305-4747271

样品名称: 自动转换开关电器

型 号: TGLD-1000、TGLD-1250、

TGLD-1600、TGOKP-1000、

TGQKP-1250、TGQKP-1600

商 标: T€NG€N

数 量: 7台

样品来源: 生产企业送样

收样日期: 2025-06-24

完成日期: 2025-07-15

委 托 人: 浙江天正电气股份有限公司

委托人地址:浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区

生 产 者: 浙江天正电气股份有限公司

生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区

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

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

试验结论: 依据 GB/T 14048.11-2024 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:

TGLD-1000、TGLD-1250、TGLD-1600、TGQKP-1000、TGQKP-1250、TGQKP-1600;

U_e: AC400V;

Ui: 1000V(主回路)、400V(控制回路、辅助回路);

U_{imn}: 12kV (主回路)、4kV (控制回路、辅助回路);

 I_{th} : 1000A (TGLD-1000、TGQKP-1000), 1250A (TGLD-1250、TGQKP-1250),

1600A (TGLD-1600、TGQKP-1600);

 I_e : 630A、700A、800A、1000A(TGLD-1000、TGQKP-1000),

1250A (TGLD-1250、TGQKP-1250), 1600A (TGLD-1600、TGQKP-1600);

使用类别: AC-33iB;

I_{cm}(峰值): 67.2kA; I_{cw}: 32kA/60ms; I_g: 90kA;

电器级别: PC 级; 转换方式: ATSE;

极数: 3P, 4P;

主检: 孟佳炜 签名: 日期: 2025-08-26

审核: 陆林林 签名: 日期: 2025-08-26

(检测机构名称、盖章) 2025年08月26日

签发: 黄 芳 签名: 日期: 2025-08-26

备注: 本报告为变更报告, 具体变更内容和原 CCC 认证情况见附页;

TRF-C0302.57 2024-9-27

附页

L 11	1 5 7 7 3	\		
序号	变更项目	变更前		变更后
1	标准换版	GB/T 14048.11-2016		GB/T 14048.11-2024
2	売体 (底			
	座)、转轴、	乐清东海电器有限公司		乐清东海电器有限公司
	触头、主触	一二三电气有限公司		一二三电气有限公司
	头弹簧供应	浙江金莱勒电气有限公司	浙江金莱勒电气股份有限公司	
	商更名			
3	触头牌号变	T2	<i>T</i> 3	
	更	12		
4	微处理器牌	ATMEGA8	STC8H4K32TL	
	号变更	AIMEGA		
5	微处理器供	ATMEL 公司	江苏国芯科技有限公司	
	应商变更	AIMEL A'C		
6	集成电路供	TI(德州仪器)	广东华冠半导体有限公司	
	应商变更	11(德州农品)		
7	转换动作时	3s±10%	2.8s ±10%	
	间变更	38±10%		
产品(CCC 认证情况:			
原 CCC 证书编号		2024010305687160		
原报告检测机构		苏州电器科学研究院股份有限公司	加力	03601-A-13B3296-S
		浙江方圆检测集团股份有限公司	— 报告 始旦	02401-1711902016-S
		(浙江方圆电气设备检测有限公司)	编号	02401-1911901042-S
备注:	本变更试验报-	告与原试验报告合并使用方为有效。		

TRF-C0302.57 2024-9-27