国家强制性产品认证试验报告

新申请	変更	监督	复审	
-----	----	----	----	--

申请编号: A2025CCC0305-4792814

(任务编号)

产品名称: 自动转换开关电器(PC级)

型 号: TGQ3L-250

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所有限公司



样品名称: 自动转换开关电器

型 号: TGQ3L-250

商 标: /

样品数量: 3

样品来源:企业送样

收样日期: 2025-06-24

完成日期: 2025-06-25

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

生产者(制造商): 浙江天正电气股份有限公司

生产者(制造商)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

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

TGQ3L-250; Ui: 800V; Uimp: 8kV(主体); Uimp: 2.5kV(控制器); Ith: 250A; Ue: AC400V/415V; Ie: 125A、140A、160A、180A、200A、225A、250A; 使用类别: AC-33A; Iq: 120kA; Icw: 10kA、通电时间: 60ms; Icm(峰值): 17kA; 电器级别: PC 级; 转换方式: ATSE; 极数: 3P、4P; 50Hz/60Hz

主检: 朱琳 签名: 半洲 日期: 2025-06-26

审核: 蔡益州 签名: 蒸益州 日期: 2025-06-26

签发: 马琳 签名: 马孙 日期: 2025-06-26

浙江省机电产品质量检测所 有限公司

2025年06月26日

备注:示波图编号原则:操作性能寿命-S图;接通分断-T图;预期波-

Y图; EMC一E图

变更信息	变更前	变更后			
[18]Icw 通电时间变更,结构	Icw: 10kA、通电时间: 30ms	Icw: 10kA、 通电时间: 60ms			
未变					
原证书编号	2024010305680244				
原证书检测机构/报告编号	浙江省机电产品质量检测所有限公司	C-06801-1CY240266、			
		C-06801-1C250167			
说明:此确认试验报告与原试验报告合并使用方可有效					

TRF-C0302. 57 2024-9-27

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	$\sqrt{}$	1	C-06801-1C251380
首页	$\sqrt{}$	1	C-06801-1C251380
报告组成	$\sqrt{}$	1	C-06801-1C251380
安全型式试验报告	$\sqrt{}$	19	C-06801-1C251380-S
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
44 片		1	C 06901 1C251290
封底	N N	1	C-06801-1C251380

本报告由表中划√的所有内容组成.

判定: P 试验结果符合要求

F 试验结果不符合要求

N 要求不适用于该产品, 或不进行该项试验

TRF-C0302. 57 2024-9-27