国家强制性产品认证试验报告

■新申请 ■変更 ■监督 ■复审 ≥其他: ODM

申请编号: A2025CCC0307-4870985

产品名称: 塑壳断路器

型 号: TGM3Rsec-250L/3、TGM3Rsec-250M/3

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所有限公司



产品名称: 塑壳断路器

型 号: TGM3Rsec-250L/3、

TGM3Rsec-250M/3

商 标: /

样品数量: 2

样品来源:企业送样

收样日期: 2025-10-22

完成日期: 2025-10-30

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(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: 浙江德菱科技股份有限公司

生产企业地址:浙江省乐清经济开发区浦南二路36号

试验结论: 原获证(2024010307655922)产品依据 GB/T 14048.2-2020 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样样品与原获证(2024010307655922)产品,产品描述一致、内部结构一致。

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

TGM3Rsec-250L/3、TGM3Rsec-250M/3Ui: 1000V; Uimp: 8kV; Ue: AC400V; In: 250A(80A、100A、125A、140A、160A、180A、200A、225A、250A分级可调); 过电流脱扣器类型: 电子式; L型: Ics: 25kA; Icu: 36kA; M型: Ics: 35kA; Icu: 50kA; Icw: 3kA/1s; 选择性类别: A类; 极数: 3P(三个保护极,适用于隔离); 配用的辅助触头: 1NO1NC、2NO2NC: Ui: 690V; Uimp: 4kV; Ith: 3A, AC-15: AC400V/0.47A, DC-13: DC220V/0.15A; 配用的报警辅助触头: 1NO1NC: Ui: 690V; Uimp: 4kV; Ith: 3A, AC-15: AC400V/0.47A, DC-13: DC220V/0.15A

主检: 龙玺签名: 龙玺 日期: 2025-11-03

审核: 傅 炳 签名: 〈 】 日期: 2025-11-04

签发:马琳签名: 马孙 日期: 2025-11-04

浙江省机电产品质量检测所有限公司

2025年11月04日

备注: 见附件

TRF-C0302. 52 2024-4-16

Ī	附件:		
l	ODM 认证	母证书	ODM 申请
l	委托人名称	浙江德菱科技股份有限公司	浙江天正电气股份有限公司
l	委托人地址	浙江省乐清经济开发区浦南二路 36 号	浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区
	生产者(制造商)	浙江德菱科技股份有限公司	浙江天正电气股份有限公司
۱	生产者(制造商)地	北江火压连极汶亚州区法土一助 20 旦	北江火东连玄伽玄结艾口工业区

生产者(制造商)地址浙江省乐清经济开发区浦南二路 36 号浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区型号CBRM5E-250LLCS/3、CBRM5E-250M
LCS/3TGM3Rsec-250L/3、TGM3Rsec-250M/3母证书编号2024010307655922

浙江省机电产品质量检测所有限公司 C-06801-1CZ231986 说明:本试验报告引用编号为"C-06801-1CZ231986"的报告,仅修改了委托人、委托人地址、生产者(制造商)、生产者(制造商)地址,产品除型号命名不同外,其余参数均一致。

TRF-C0302. 52 2024-4-16