报告编号: 28201-CYJ250488







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: A2025CCC0307-4814239

(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: TGM3E-630L、TGM3E-630S、TGM3E-630M、

检测机构:安徽中质电科检测有限公司检验检测专用章

TGM3E-630H



产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: TGM3E-630L、

TGM3E-630S、TGM3E-630M、

TGM3E-630H

商标:/

样品数量: 29台

样品来源: 企业送样

收样日期: 2025-07-21

完成日期: 2025-08-28

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 14048.2-2020 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:

见附页

朱公华 日期: 2025-08-28 签发: 朱金华

质电科检测有限公司 网络海岸 利力是日 \$110251754

备注:

- 1、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
- 2、本认证单元配用的辅助触头 OF3M40, 报警触头 SD3M40 已获认证, 证 书编号: 2024010305637972;
- 3、本单元产品所配用的电子式附件与已获证书产品 TGM3、TGM1NE 系列 所配用的电子式附件一致,电子式附件的 EMC 试验已经验证。电动操作机 构、欠压脱扣器与 TGM3L-630(证书编号: 2025010307752384)系列产品 的 Us 一致; 电子分励报警附件、过载报警不脱扣附件与 TGM1NE-160 (证 书编号: 2024010307680234) 系列产品的 Us 一致。本认证单元电子式附件 选取部分 Us 验证 EMC 试验。

TRF-C0302.52 2024-4-16

附页

TGM3E-630L、TGM3E-630S、TGM3E-630M、TGM3E-630H

Uimp: 12kV; Ui: 1000V;

Ue: AC380/400/415V;

In: 400A (Ir: 160A~400A可调+OFF), 630A (Ir: 250A~630A可调+OFF),

过电流脱扣器类型: 电子式;

L型: Ics: 50kA、Icu: 50kA、Icw: 8kA/1s;

S型: Ics: 55kA、Icu: 70kA、Icw: 8kA/1s;

M型: Ics: 70kA、Icu: 70kA、Icw: 8kA/1s;

H型: Ics: 75kA、Icu: 100kA、Icw: 8kA/1s;

脱扣级别: 10、20、30

选择性类别: B类;

极数: 3P(3个保护极), 3P+N(3个保护极, N极常通), 4P(3个保护极, N极可开闭), 4P(4个保护极);

产品适用于隔离(3P+N除外);

50/60Hz;

配用的辅助触头OF3M40,报警触头SD3M40:1NO1NC、2NO2NC;Ith: 5A;Ui: 690V; AC-15: AC380/400/415V/0.3A; DC-13: DC110/220/250V/0.15A符合附录N的电子式附件:

电动操作机构CD3M63-3P-□□ (3P)、CD3M63-4P-□□ (3P+N、4P):

Us: AC/DC110/220/230/240V, AC380/400/415V, DC24V;

欠压脱扣器MN3M40: Us: AC220/230/240V, AC380/400/415V;

电子分励报警附件: Us: AC220/230/240V, AC380/400/415V, DC24V;

过载报警不脱扣附件: Us: AC220/230/240V, AC380/400/415V, DC24V

TRF-C0302. 52 2024-4-16