



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL1145

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： A2024CCC0307-4483418
(任务编号)

产品名称： 塑料外壳式断路器

型号： TGM□-63L、M、H、R、
TGM□-125L、M、H、R

检测机构： 上海电器设备检测所有限公司

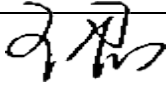

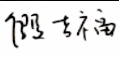


<p>样品名称: 塑料外壳式断路器</p> <p>型号: TGM□-63L、M、H、R、 TGM□-125L、M、H、R</p> <p>商标: TENGGEN</p> <p>样品数量: 5台</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2024-07-17</p> <p>完成日期: 2024-08-08</p>	<p>委托人: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产者: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产企业: 浙江天正电气股份有限公司乐清经济开发区分公司</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:

见附页1

<p>主检:  日期: 2024-08-19</p>	<p>(检测机构名称、盖章)</p> <p>2024年08月19日</p>
<p>审核:  日期: 2024-08-19</p>	
<p>签发:  日期: 2024-08-19</p>	

备注:

变更项目	变更前	变更后
变更内容	见附页2	见附页2
原证书编号	2024010307646780	
原测试报告编号	00901-V2023CQC107502-1067329	
原检测单位	上海电器设备检测所有限公司	

附页 1:

TGM□-63L、M、H、R, TGM□-125L、M、H、R

Uimp: 8kV;

Ui:800V;

Ue: AC230V/AC240V/AC380V/AC400V/AC415V (2P(仅L/M型)),

AC380V/AC400V/AC415V/ AC660V/690V(3P、3P+N(3个保护极,N极不可开闭)、4P(3个保护极,N极可开闭), 4P);

TGM□-63L、M、H、R : In: 10A,16A,20A,25A,32A,40A,50A,63A;

TGM□-125L、M、H、R : In: 10A,16A,20A,25A,32A,40A,50A,63A,80A,100A,125A

过电流脱扣器类型:热磁式

L型: AC230V/AC240V: Ics:25kA, Icu:35kA(仅2P);

AC380V/400V/415V: Ics:18kA, Icu:25kA; AC660/690V: Ics:5kA, Icu: 5kA;

M型: AC230V/AC240V: Ics:35kA, Icu:50kA(仅2P); AC380V/400V/415V: Ics:25kA, Icu:35kA、AC660/690V: Ics:5kA, Icu: 5kA;

H型: AC380V/400V/415V: Ics:35kA, Icu:50kA、AC660/690V: Ics:8kA, Icu:8kA;

R型: AC380V/400V/415V: Ics:50kA, Icu:70kA、AC660/690V:Ics:10kA, Icu:10kA;

选择性类别: A类;

极数: 2P(仅L/M型), 3P,3P+N(3个保护极,N极不可开闭),4P(3个保护极,N极可开闭),4P;

脱扣级别: 20;

适用于隔离 (3P+N除外);

50/60Hz;

配用的辅助触头:

辅助触头OF-M1/M2、报警触头SD-M1/M2: 1NO1NC, 2NO2NC, 4NO4NC;

Ith: 3A;

AC-15: AC380/400/415V/0.3A;

DC-13: DC110/220/250V/0.15A;

符合附录 N 的电子附件:

电动操作机构 CD2: AC220/230/240V(50/60Hz), AC380/400/415V(50/60Hz);

预付费分励脱扣器 FT: AC220/230/240V(50/60Hz), AC380/400/415V(50/60Hz);

欠压脱扣器 QT: AC220/230/240V(50/60Hz), AC380/400/415V(50/60Hz);

附页2:

变更项目	变更前	变更后
基准温度	+30℃	+40 ℃
增加电动机保护产品 脱扣级别	/	脱扣级别: 20
盖、手柄 型号规格/牌号	PA66	PA6

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	00901-A2024CCC0307-4483418
首页	√	3	00901-A2024CCC0307-4483418
报告组成	√	1	00901-A2024CCC0307-4483418
安全型式试验报告	√	36	00901-A2024CCC0307-4483418
电磁兼容型式试验报告	√	/	/
封底	√	1	/

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