



CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2021CQC107502-859841

产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号:

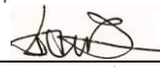
TGM1E□-250L、TGM1E□-250M、TGM1E□-250H

TGM3E□-250L、TGM3E□-250M、TGM3E□-250H

检测机构: 浙江方圆检测集团股份有限公司

(浙江方圆电气设备检测有限公司)



<p>申请编号: V2021CQC107502-859841 样品名称: 塑料外壳式断路器 型号: TGM1E□-250L、TGM1E□-250M、 TGM1E□-250H、TGM3E□-250L、 TGM3E□-250M、TGM3E□-250H 商 标: TENGGEN 样品数量: 4 台 样品来源: 生产企业送样 收样日期: 2021-09-13 完成日期: 2021-09-15</p>	<p>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 生产企业地址: 浙江省乐清市经济开发区中心大道 288 号</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2020 检验合格</p>	
<p>本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: TGM1E□-250L、TGM1E□-250M、TGM1E□-250H、 TGM3E□-250L、TGM3E□-250M、TGM3E□-250H; Ue(旋钮型控制器): AC380/400/415V、AC660/690V; Ue(液晶型控制器): AC400V; Ui (TGM□EX): 800V; Ui (TGM□E): 1000V; Uimp: 8kV; In: 液晶型控制器: 250A (Ir: 100A~250A 连续可调); 旋钮型控制器: 250A (Ir: 100A、110A、125A、140A、150A、160A、180A、200A、225A、 250A 分级可调); 过电流脱扣器类型: 电子式; AC380/400/415V: Ics: 35kA (L 型), Icu: 35kA (L 型); Icw: 3kA/1s (L 型); Ics: 50kA (M 型), Icu: 50kA (M 型); Icw: 3kA/1s (M 型); Ics: 50kA (H 型), Icu: 85kA (H 型); Icw: 3kA/1s (H 型); AC660/690V: Ics: 10kA (L 型), Icu: 10kA (L 型); Ics: 10kA (M 型), Icu: 10kA (M 型); Ics: 10kA (H 型), Icu: 20kA (H 型); 选择性类别: A 类; 适用频率: 50/60Hz; 极数: 3P、3P+N (三个保护极, N 极不可开闭); 4P (三个保护极, N 极可开闭); 4P; 产品适用于隔离 (3P+N 除外); 配用的辅助触头 OF-M、报警触头 SD-M: (1NO1NC, 2NO2NC, 4NO4NC); Ith: 3A; AC-15: Ue/Ie: AC380/400/415V/0.3A; DC-13: Ue/Ie: DC110/220/250V/0.15A; 符合附录 N 的电子附件: 欠电压脱扣器 QT: Us: AC220/230V、AC380/400V; 预付费分励脱扣器 FT: Us: AC220V; 电动操作机构 CD2: Us: AC220/230V、AC380/400V; 电子分励报警附件: Us: AC220V、DC24V;</p>	
<p>主检: 何 炬 签名:  日期: 2021-09-17</p>	<p>(检测机构名称、盖章) 2021 年 09 月 17 日 </p>
<p>审核: 陆林林 签名:  日期: 2021-09-17</p>	
<p>签发: 姚 波 签名:  日期: 2021-09-17</p>	
<p>备注: 该申请为变更申请, 具体变更情况和原 CQC 认证情况详见附页</p>	