



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0354

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：A2025CCC0307-4819526

产品名称：塑料外壳式断路器

型 号：TeM5DC-250HU

检测机构：浙江省检验检疫科学技术研究院



<p>样品名称: 塑料外壳式断路器 型号: TeM5DC-250HU 商 标: / 样品数量: 1 只 样品来源: 企业送样 收样日期: 2025-11-14 完成日期: 2025-11-14</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 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</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T14048.2 - 2020 检验合格</p>	
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: TeM5DC-250HU; Ui=1500V; Uimp=12kV; Ue: DC1500V; In: 63A、80A、100A、125A、140A、160A、180A、200A、225A、250A; 过电流脱扣器类型: 热磁式, 电磁式; 选择性类别: A 类; M 型: Ics=Icu: 20kA($\tau=10\text{ms}$); H 型: Ics=Icu: 40kA($\tau=5\text{ms}$); 接线方式: 3P 外形, 具体接线方式见附页; 产品适用于隔离; 产品适用于 PV; 配用的辅助触头: 1NO1NC、2NO2NC; Ith: 3A; AC-15: Ue/Ie: AC400V/1.5A; DC-13: Ue/Ie: DC220V/0.15A</p>	
<p>主检: 温共磊 签名:  日期: 2025-11-14</p>	 <p>浙江省检验检测科学技术研究院 2025 年 11 月 14 日</p>
<p>审核: 倪小艳 签名:  日期: 2025-11-14</p>	
<p>签发: 王建新 签名:  日期: 2025-11-14</p>	
<p>备注</p>	<p>1.变更情况: 见附表 1 2.出具原 CCC 认可试验报告的检测单位及报告编号: 浙江方圆检测集团股份有限公司 02401-22119Y20125; 原 CCC 证书编号: 2024010307663553; 3.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。 样品编号: TeM5DC-250HUM/3300 固定式 3P 外形 Ue: DC1500V In: 250A: #1 (拍照核 查)</p>

附表 1

序号	变更项目	变更前	变更后
1	委托人、生产者名称变更	浙江天正智能电器有限公司	浙江天正电气股份有限公司
2	委托人、生产者地址变更	浙江省嘉兴市秀洲区中山西路 2777 号	浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区
3	生产企业变更	浙江天正智能电器有限公司	浙江天正电气股份有限公司乐清经济开发区分公司
4	生产企业地址变更（搬迁）	浙江省嘉兴市秀洲区中山西路 2777 号	浙江省温州市乐清市经济开发区中心大道 288 号
5	是否用于 IT 系统	/	否
6	型号解释纠错	<p>3.3 型号的解释：</p> <p>Te M 5 DC- 250 HU □ □ / 3 3 □</p> <p>(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11)</p> <p>(1)企业特征代号：Te (2)塑料外壳式断路器：M (3)设计序号：5 (4)产品类型代号：DC-直流式； (5)壳架等级额定电流（A）：250 (6)高电压：HU (7)分断等级代号：M 型：Ics=20kA H 型：Ics=40kA (8)操作方式代号：无代号：手柄直接操作； (9)极数代号：3：3P 外形； (10)脱扣方式：2：电磁式脱扣器；3：热磁式脱扣器 (11)附件代号： 00：内部无附件 08：报警触头 10：分励脱扣器 20：单辅助触头 60：双辅助触头 18：报警触头+分励脱扣器 28：报警触头+单辅助触头 68：报警触头+双辅助触头 40：分励脱扣器+单辅助触头 48：报警触头+分励脱扣器+单辅助触头</p>	<p>3.3 型号的解释：</p> <p>Te M 5 DC - 250 HU □ □ / 3 □ □</p> <p>(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11)</p> <p>(1)企业特征代号：Te； (2)塑料外壳式断路器：M； (3)设计序号：5； (4)产品类型代号：DC-直流式； (5)壳架等级电流（A）：250； (6)高电压：HU； (7)分断等级代号：M 型:Ics=20kA H 型:Ics=40kA； (8)操作方式代号：无代号：手柄直接操作 (9)极数代号：3：3P 外形 (10)脱扣方式：2：电磁式脱扣器；3：热磁式脱扣器 (11)附件代号： 00：内部无附件 08：报警触头 10：分励脱扣器 20：单辅助触头 60：双辅助触头 18：报警触头+分励脱扣器 28：报警触头+单辅助触头 68：报警触头+双辅助触头 40：分励脱扣器+单辅助触头 48：报警触头+分励脱扣器+单辅助触头</p>